



KATALOG2022

# wiha

Tools that work for you







## Wiha - Unser Ziel: Ihr Erfolg

- **Ihr Garant für Qualität**

Gewinner des Manufacturing Excellence Awards 2014 als bestes KMU Deutschlands.

- **Zuverlässig und verbindlich**

Deutsches Familienunternehmen mit mehr als 80 Jahren Erfahrung.

- **Ihr Vorteil**

Individuelle Problemlösungen für Profis.

- **Spitzentechnologie**

Preisgekrönte Innovationen, von Profis weltweit geschätzt.

Was erleichtert Ihnen Ihre Arbeit? Werkzeuge, die Ihre Effizienz erhöhen, Ihre Kosten senken und Ihre Gesundheit bewahren. Deshalb entwickelt, konstruiert und fertigt Wiha Produkte mit höchsten Ansprüchen an Funktionalität, Langlebigkeit und Ergonomie.

Vor über 80 Jahren als kleiner Familienbetrieb für Normteile und Schrauben gegründet, ist Wiha heute ein weltweit operierendes Unternehmen mit Werken in ganz Europa, Asien und den USA – nach wie vor inhabergeführt von der Familie Hahn.

Wiha bietet dem Profi ein umfangreiches Sortiment hochwertiger Premium Werkzeuge, die sich durch den Einsatz modernster Fertigungstechnologien, durch anwendungsorientierte Innovationen, ergonomische Überlegenheit, höchste Qualität, absolute Zuverlässigkeit und lange Lebensdauer auszeichnen. Kurz: Werkzeuge, die Ihnen Ihre Arbeit spürbar erleichtern - Tools that work for you.

Erfahren Sie mehr über Wiha unter  
[www.wiha.com](http://www.wiha.com)







# Wiha Visionen und Werte

## Mit Verantwortung und Innovation ist Wiha unterwegs in eine erfolgreiche Zukunft.

---

Was macht ein Unternehmen erfolgreich? Gute Produkte sind das eine, eine ebensolche Unternehmenskultur ist das andere. Die hohe Qualität der Wiha Werkzeuge in Formgebung und Funktionalität wird von zahlreichen internationalen Auszeichnungen bestätigt. Als inhabergeführtes Familienunternehmen pflegen wir eine Kultur des Miteinander: Von der Förderung der Mitarbeiter bis zum aktiven Kundenmanagement tut Wiha alles, um beste Arbeits- und Geschäftsbedingungen zu schaffen – und ein Fundament für nachhaltigen Erfolg.

Als Mitglied der BME Compliance Initiative richtet sich Wiha nach dem Code of Conduct, der zur Einhaltung von Business Conduct Rules, von Grundsätzen zur sozialen Verantwortung und der Förderpflicht gegenüber Lieferanten verpflichtet – und so das rechtmäßige Verhalten von Unternehmen und Mitarbeitern gewährleistet.

2016 wurde Wiha in die TOP 100 innovativsten Unternehmen im deutschen Mittelstand aufgenommen. Bei dem Wettbewerb, der im Rahmen des „Deutschen Mittelstands-Summits“ vergeben wird, konnte Wiha durch seine gelebte Innovationskultur überzeugen. Für uns eine schöne Bestätigung unserer Unternehmensphilosophie, die von Fortschritt und Visionen geprägt ist.

---

### Wiha - unsere Visionen

- **Wirtschaftlich erfolgreiches Familienunternehmen**  
Wiha ist seit über 80 Jahren inhabergeführt und am Markt erfolgreich.
  - **Internationale Premium-Marke**  
Wiha ist seit über 80 Jahren inhabergeführt und am Markt erfolgreich.
  - **Hochmotiviertes Top-Team:**  
Wiha Mitarbeiter sind kompetent, engagiert und motiviert dank bester Arbeitsbedingungen.
  - **Anwender- und Anwendungsfokus**  
Wiha Produkte ermöglichen dem Anwender effizientes und gesundheitsschonendes Arbeiten.
-

# Wiha Designauszeichnungen

## Ergonomie hat ihren Preis.

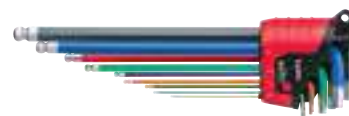


Das positive Feedback von den Menschen, für die wir unsere Werkzeuge machen, ist für uns die schönste Bestätigung unserer Arbeit. Trotzdem dürfen wir gleichzeitig mehr als ein bisschen stolz darauf sein, wenn uns die hohe ergonomische Qualität unserer Produkte von „höchster“ Stelle bestätigt wird. Denn viele davon sind mit begehrten Designpreisen ausgezeichnet worden. Darüber hinaus wurden auch Unternehmens- und Produktionsqualität mit Awards honoriert. Lob und Bestätigung von allen Seiten: Keine Frage also, mit ergonomischen Werkzeugkonzepten und einer zukunftsorientierten Philosophie ist Wiha auf dem richtigen Weg.

### 2022



### 2021



Focus Open 2021  
Silver



## 2020



Focus Open 2020  
Special Mention



## 2019



reddot award 2019  
winner



Focus Open 2019  
Silver

## 2018



Focus Open 2018  
Special Mention



# Werkzeuge von Wiha mit AGR

## Weltweit die ersten Werkzeuge mit dem Siegel für effizientes und gesundheitsschonendes Arbeiten.



Geprüft und empfohlen vom Forum: Gesunder Rücken - besser leben e.V. und dem Bundesverband deutscher Rückenschulen (BdR) e.V. Weitere Infos bei: AGR e.V., Stader Str. 6, 27432 Bremervörde, Tel. 04761/92 63 580, [www.agr-ev.de](http://www.agr-ev.de)



Ergonomisch ausgezeichnet! Als einziger Handwerkzeughersteller weltweit erhält Wiha für seine Inomic® Zangen und sein ergonomisches

Schraubendreher-Griffgrößenkonzept das AGR Gütesiegel. Diese Auszeichnung genießt in der medizinischen Fachwelt eine hohe Akzeptanz.

Ergonomisch ausgezeichnet: das Wiha Schraubendreher-Griffgrößenkonzept und das Wiha Inomic® Zangengriffkonzept. Wenn man als einziger Handwerkzeughersteller weltweit für seine Produkte mit dem renommierten AGR-Gütesiegel ausgezeichnet wird, ist das eine Sensation. Denn nur wenige Gebrauchsgegenstände halten den strengen Tests der AGR stand, deren Siegel in der medizinischen Fachwelt nicht von ungefähr eine hohe Akzeptanz genießt.

Die AGR setzt sich seit Jahren für die Förderung der Forschung zur Vermeidung von Rückenschmerzen ein und gibt Empfehlungen für Produkte ab, die Erkrankungen des Bewegungsapparates und Rückenschmerzen vorbeugen.

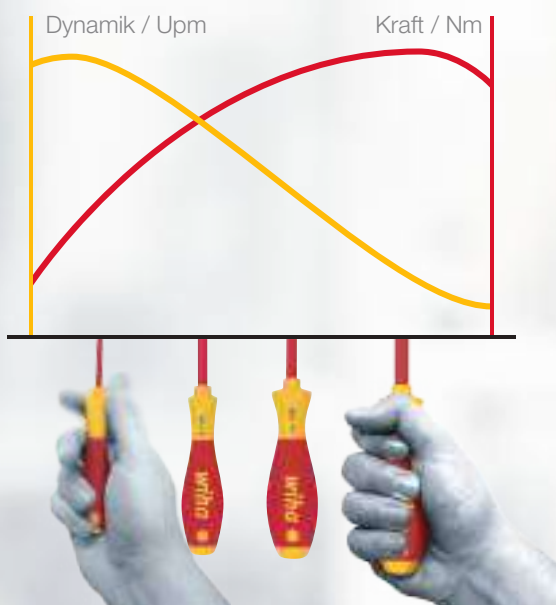




---

Jetzt wurde Wiha für sein ergonomisches Schraubendreher-Griffgrößenkonzept und sein Inomic® Zangengriffkonzept honoriert. Für uns ist die Auszeichnung eine Bestätigung unserer Philosophie: Werkzeuge zu entwickeln, mit denen der Profi nicht nur effizient, sondern auch gesundheitsschonend arbeiten kann. Beim Wiha Schraubendreher-Griffgrößenkonzept sorgen vier optimal an die jeweiligen Schraubfälle bzw. Arbeitsaufgaben angepassten Griffgrößen und -längen für gesundheitsschonendes Arbeiten. Bei dem Wiha Inomic® Zangengriffkonzept sorgt ein abgewinkelter „Pistolengriff“ dafür, dass beim Arbeiten das Handgelenk entlastet wird.

Beide Griffkonzepte helfen Anwendern dabei, Beschwerden im Bewegungsapparat sowie Schmerzen in Gelenken und Muskeln zu reduzieren oder gar zu vermeiden. Die Folge: mit Wiha arbeitet man leichter, wird weniger schnell müde, ist effizienter und man fühlt sich am Feierabend einfach besser. Entsprechend dem Motto unseres Aktionslogos: „Ich fühl mich Wiha!“



### Wiha SoftFinish®-Griffgrößen

Jeder Wiha Griff bietet ein auf die Schraubaufgabe optimal abgestimmtes Verhältnis zwischen Führung, Geschwindigkeit und Drehmoment.

Schnelldrehen: Konsequente Berücksichtigung der fingerdynamischen Fähigkeiten.

Maximale Kraftübertragung, komfortabel und verlustfrei.

# VDE isolierte Werkzeuge von Wiha

## So arbeiten Sie sicherer, effizienter und körperschonender.

---

### Geprüfte Sicherheit – Unsere Sicherheitsprüfverfahren nach IEC.

**Spannungsprüfung:** Alle Wiha VDE-Werkzeuge mit Sonderkennzeichen werden einzeln mit 10.000 V AC geprüft und sind zugelassen für 1.000 V AC und 1.000/1.500 V DC.

**Kälteschlagprüfung:** Abkühlung bis auf -25° C. Das Isoliermaterial muss die Zähigkeit behalten, damit es bei Schlägen und Stößen nicht bricht.

**Prüfung der elektrischen Isoliereigenschaft:** 24 Stunden Lagerung in Wasser, anschließend 3 Min. Test mit 10.000 V AC. Weder Überschlag noch Durchschlag dürfen auftreten.

**Prüfung der Haftfähigkeit des Isolierstoffüberzugs:** 168 Stunden Lagerung bei 70° C, anschließend Prüfung der Haftfähigkeit mit 500 N.

**Druckprüfungen:** Prüfung bei 20 N Druckbelastung, 70° C Temperatur und 5.000 V AC Prüfspannung. Es darf kein Durchschlag auftreten.

**Prüfung des Brennverhaltens:** Die Werkzeuge werden 10 Sek. einer Flamme ausgesetzt. Anschließend muss das Isoliermaterial erlöschen und darf nicht weiter brennen.

### Sicherheitshinweis

Benutzen Sie für alle Arbeiten an oder in der Nähe unter Spannung stehender Teile die für die jeweilige Arbeit erforderlichen

- isolierenden persönlichen Schutzausrüstungen
- isolierenden Schutzvorrichtungen
- isolierten Werkzeuge

An unter Spannung stehenden aktiven Teilen elektrischer Anlagen und Betriebsmittel ist vor Beginn der Arbeit der spannungsfreie Zustand herzustellen und für die Dauer der Arbeit sicherzustellen.

Dies geschieht durch Einhalten der fünf Sicherheitsregeln:

- freischalten
- gegen Wiedereinschalten sichern
- Spannungsfreiheit feststellen
- erden und kurzschließen
- benachbarte, unter Spannung stehende Teile abdecken oder abschränken

Vom VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut zertifiziert und nach der internationalen Norm IEC 60900 stückgeprüft.





---

Als international anerkanntes Institut ist der VDE verantwortlich für die Prüfung und Zertifizierung elektrotechnischer Produkte. Bei Wiha findet der Profi ein breites VDE-Produktprogramm, speziell für Elektriker entwickelt und permanent optimiert, das anwendungsorientierte Problemlösungen für die tägliche Praxis bietet.

Das Wiha Qualitätsmanagementsystem nach ISO 9001:2015 stellt sicher, dass nur erstklassige Ware gefertigt wird – und Sie mit Produkten von hervorragender Qualität arbeiten können. Um Ihnen dabei maximale Sicherheit zu gewährleisten, muss das gesamte Wiha VDE-Sortiment strengste Kontrollen und Einzelstückprüfungen durchlaufen. Alle Wiha VDE-Werkzeuge sind mehrfach zertifiziert: Das VDE-GS-Zeichen steht für die Sicherheit in Bezug auf jedwede Gefährdung, elektrisch bis radiologisch. Mit Doppeldreieck und Spannungsbereich gekennzeichnete Produkte sind geeignet für das Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen. Die internationale Norm IEC 60900 definiert Aufbau, Sicherheit sowie Einzel-, Serien- und Stichprobentests isolierter Werkzeuge.

Doch mit Wiha arbeiten Sie nicht nur sicherer, sondern auch gesünder und effizienter. Speziell entwickelte ergonomische Geometrien sorgen für eine komfortable und körperschonende Handhabung. Die Folge: leichteres Arbeiten, weniger Ermüdungserscheinungen, mehr Effizienz.



# SHOWTIME STARS FÜR ALLE FÄLLE



**STARS FÜR ELEKTRIKER**







**STARS FÜR MECHANIKER**





**Werkzeugkoffer Set  
XXL III electric**  
Seite 97



**Werkzeug Set  
Service-Techniker**  
Seite 100



**Werkzeug Set  
slimVario® electric**  
Seite 101



**Werkzeug Set  
Elektriker**  
Seite 102



**E-Schraubendreher  
speedE® II electric**  
Seite 120



**E-Schraubendreher  
Starter Set speedE® I  
electric**  
Seite 120



**E-Schraubendreher  
Set speedE®  
Industrial**  
Seite 123



**Taschenlampe mit  
LED, Laser und UV  
Licht**  
Seite 124



**Schraubendreher  
und Bit Set  
slimVario®**  
Seite 130



**Bit Set slimBit  
electric**  
Seite 136



**Schraubendreher  
SoftFinish® electric  
slimFix**  
Seite 140



**Schraubendreher  
SoftFinish®**  
Seite 147



**Drehmoment-  
Schraubendreher  
Set TorqueVario®-S  
electric**  
Seite 164



**Drehmoment-  
Schraubendreher  
TorqueVario®-S  
electric**  
Seite 166



**Drehmoment-  
Schraubendreher  
mit Quergriff  
TorqueVario®-S T  
electric**  
Seite 171



**Drehmoment-  
Schraubendreher  
iTorque®**  
Seite 172



**Schraubendreher mit  
Bit Magazin LiftUp  
electric  
Schlitz, Phillips mit 6  
slimBits in Bliester**  
Seite 186



**Schraubendreher mit  
Bit Magazin LiftUp  
26one®**  
Seite 187



**Schraubendreher mit  
Bit Magazin Stubby**  
Seite 187



**Multitool  
PocketStar®**  
Seite 190



**Stiftschlüssel Set im  
ErgoStar Halter  
Sechskant-  
Kugelkopf  
MagicRing® 10-tlg.  
farbig leuchtend**  
Seite 206



**Stiftschlüssel Set im  
ProStar Halter**  
Seite 208



**Stiftschlüssel Set im  
ProStar Halter**  
Seite 208



**Stiftschlüssel Set im  
ErgoStar Halter**  
Seite 211



**Bit Set BitBuddy®  
TY-Bit 49 mm  
Pozidriv 8-tlg. 1/4"  
E6,3**  
Seite 232



**Bit Set XLSelector  
T-Bit 25 mm**  
Seite 236



**Bit Set XLSelector  
Y-Bit 25 mm**  
Seite 238



**Bit Set TY-Bit 29 mm**  
Seite 235



**Steckschlüssel- und  
Bit Set 1/4" und 1/2"  
60-tlg. inkl. L-Boxx**  
Seite 266



**Steckschlüssel- und  
Bit Set 1/4" 40-tlg.  
inkl. Funktionstasche  
mit Gürtelclip**  
Seite 267



**Ratschenschlüssel  
Set 1/4" 17-tlg. inkl.  
Schaumeinlage**  
Seite 268



**Ratschenschlüssel  
Set 1/2"  
26-tlg. inkl.  
Schaumeinlage**  
Seite 268



**Installationszange  
TriCut Professional  
electric**  
Seite 275



**Hochleistungs-  
schneider BiCut®  
Professional mit  
DynamicJoint®**  
Seite 276



**Zangenschlüssel  
Professional electric**  
Seite 282



**Crimpwerkzeug  
automatisch**  
Seite 287



**Schonhammer Set  
Safety**  
Seite 324



**Schonhammer  
Safety weich/  
mittelhart**  
Seite 325



**Schonhammer  
rückschlagfrei,  
mittelhart**  
Seite 328



**Elektriker Hammer**  
Seite 330



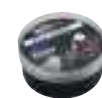
**Abisolier- und  
Crimpwerkzeug  
Set 4-tlg. mit  
Verbindungselementen  
2.600 St. Farbcode DIN  
in Sortimentsbox**  
Seite 336



**Abisolier- und  
Crimpwerkzeug Set  
5-tlg.**  
Seite 337



**Aderendhülsen  
Display**  
Seite 338



**Aderendhülsen mit  
Kunststoffkragen  
Set**  
Seite 339





**Ratschenschlüssel Set isoliert 1/2"**  
Seite 105



**Einmaul-Gabelschlüssel Set isoliert 6-32 mm**  
Seite 106



**Werkzeug Set Mechaniker**  
Seite 111



**Werkzeug Set ESD**  
Seite 113



**Spannungsprüfer Volt Detector EX-geschützt, berührungslos, einpolig 12 - 1.000 V AC**  
Seite 125



**Drehmoment-Testgerät Torque QuickCheck Set**  
Seite 126



**Spannungs- und Durchgangsprüfer 12 - 1.000 V AC, CAT IV**  
Seite 125



**Schraubendreher SoftFinish®**  
Seite 152



**Feinschraubendreher Set PicoFinish®**  
Seite 153



**Schraubendreher MicroFinish®**  
Seite 156



**Schraubendreher SoftFinish® ESD**  
Seite 158



**Drehmoment-Schraubendreher TorqueFix®**  
Seite 174



**Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff TorqueVario®-S T**  
Seite 178



**Drehmoment-Schraubendreher TorqueVario®-S ESD**  
Seite 181



**Steckschlüsseleinsatz Gripper**  
Seite 194



**Schraubendreher mit Wechselklingen Set SYSTEM 6**  
Seite 195



**Schraubendreher mit Wechselklingen Set SYSTEM 4 ESD,**  
Seite 202



**Schraubendreher mit Wechselklingen Set SYSTEM 4**  
Seite 200



**Stiftschlüssel Set im ProStar Halter**  
Seite 214



**Stiftschlüssel Set im Classic Halter**  
Seite 214



**Stiftschlüssel mit Quergriff ComfortGrip**  
Seite 216



**Stiftschlüssel mit Schlüsselgriff**  
Seite 217



**Bit Set T-Bit 25 mm**  
Seite 237



**Bit Set Y-Bit 25 mm**  
Seite 240



**Bit Professional**  
Seite 250



**Bithalter CentroFix Force mechanisch verriegelbar**  
Seite 260



**Ringratschen-Gabelschlüssel Set**  
Seite 270



**Ringratschen-Gabelschlüssel Set**  
Seite 270



**Ringratschen-Gabelschlüssel Set**  
Seite 271



**Doppelmaul-Gabelschlüssel Set**  
Seite 271



**Abisolierwerkzeug automatisch**  
Seite 284



**Hochleistungsschneider BiCut® Professional mit DynamicJoint®**  
Seite 291



**Zangenschlüssel Classic**  
Seite 300



**Zangen Set Professional ESD**  
Seite 308



**Dübelbohrschlagger Set SoftFinish® mit Dübeln**  
Seite 330



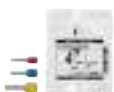
**Elektriker Wasserwaage 40 cm**  
Seite 331



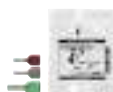
**Elektriker Gliedermaßstab Longlife® 2 m**  
Seite 332



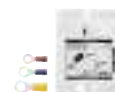
**Zwillings-Aderendhülsen mit Kunststoffkragen Set**  
Seite 339



**Aderendhülle mit Kunststoffkragen**  
Seite 340



**Zwillings-Aderendhülle mit Kunststoffkragen**  
Seite 342



**Quetschkabelschuh Ringform isoliert**  
Seite 344



**Werkzeugkoffer  
Set XXL III electric  
gemischt 106-tlg. inkl.  
Koffer**

Best.-Nr. 44128  
Seite 97





Trolley für unwegsames Gelände und Treppenstufen



Werkbank- und Tritt-Funktion



V-förmige Kerbung mit Skala im Kofferdeckel



Die perfekte Ergänzung!

E-Schraubendreher speedE® II electric  
Best.-Nr. 44318 Seite 120



Erhöhte Entnahmeposition



DOCTORS  
RECOMMEND



Schraubendreher von Ärzten und Therapeuten empfohlen





**Werkzeug Set Elektriker  
Competence XL**

Best.-Nr. 40523

Seite 98



Robuster Koffer



Inklusive isoliertem Drehmoment-Werkzeug





**Werkzeug Set slimVario®  
electric**  
Best.-Nr. 43465  
Seite 101



Werkbankständer-Funktion



Umfangreiches, isoliertes Wechselbitsystem





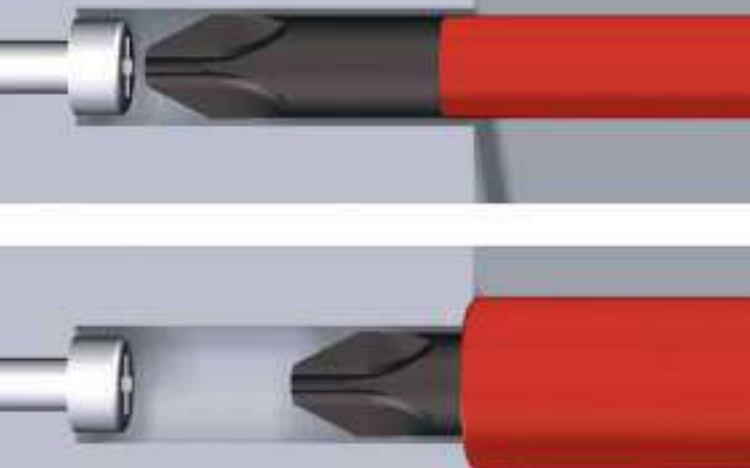
**E-Schraubendreher**

**speedE® II electric**

Best.-Nr. 44318

Seite 120





Isolierte slimBits



Bedienbar in allen Positionen dank Ringschalter



Schattenfreie Beleuchtung



Die perfekte Ergänzung!  
Schraubendreher mit Bit Magazin LiftUp electric  
Best.-Nr. 41234 Seite 186



Schraubendreher von Ärzten und Therapeuten empfohlen



Sichere, VDE zertifizierte Werkzeuge bis 1.000 V AC



## Taschenlampe mit LED,

## Laser und UV Licht

Best.-Nr. 41286

Seite 124







Magnetischer Lampenboden und Halteclip zur Befestigung



Schwenkbarer Lampenkopf



3 in 1: Starke LED Leuchte, Laserfunktion und UV-Licht

# Drehmoment-Testgerät Torque QuickCheck Set

Best.-Nr. 42086

Seite 126



Mobile Überprüfung von Drehmomentwerkzeugen



Einfache Prüfung mit Ampelsymbolik





## Schraubendreher und Bit Set slimVario®

Best.-Nr. 41231

Seite 130



Inklusive robuster Tasche



Umfangreiches, isoliertes Wechselbitsystem



Schnelles, berührungsloses Prüfen



International angepasste Messspitze für alle Steckdosen weltweit





**Spannungsprüfer Volt  
Detector EX-geschützt,  
berührungslos, einpolig  
12 – 1.000 V AC**

Best.-Nr. 44309  
Seite 125

**Spannungsprüfer Volt  
Detector, berührungs-  
los, einpolig 12 – 1.000  
V AC**

Best.-Nr. 43797  
Seite 125



**Schraubendreher Set  
SoftFinish® electric  
slimFix gemischt 12-  
tlg.**

Best.-Nr. 41003

Seite 131

- Ergonomisches Griffdesign von Ärzten & Therapeuten empfohlen
- Sichere, VDE zertifizierte Werkzeuge bis 1.000 V AC
- Isolierte slimBits





wiha

PZ2 x 100  
3241



**Schraubendreher mit  
Bithalter Set electric  
slimVario®**

Best.-Nr. 41230

Seite 134



Kompakter Griff - Maximale Power



Umfangreiches, isoliertes Wechselbitsystem







**Feinschraubendreher**  
**Set PicoFinish®**  
**slimVario® electric**  
Best.-Nr. 43167  
Seite 134



Umfangreiches, isoliertes Wechselbitsystem



Für gefühlvolle und kontrollierte Kraftübertragung

**Bit Set slimBit electric  
TORX®, TORX PLUS® 15-  
tlg. inkl. slimBit-Boxen und  
Gürtelhalter**

Best.-Nr. 43161

Seite 136





**VDE**  
**1000V**  
**APPROVED**



Sichere, VDE zertifizierte Werkzeuge bis 1.000 V AC



**Die perfekte Ergänzung!**  
E-Schraubendreher speedE® II electric  
Best.-Nr. 44318 Seite 120



## Schraubendreher Set

SoftFinish®

Best.-Nr. 41002

Seite 149

- Einzigartiges Wiha Griffgrößen-Konzept mit optimaler Balance zwischen Kraft und Kontrolle
- Ergonomisches Griffdesign von Ärzten & Therapeuten empfohlen





wiha

T30 x115  
362





## Schraubendreher

SoftFinish®

Best.-Nr. 21250

Seite 145



Mit durchgängiger Schlagkappe



DOCTORS  
RECOMMEND



Ergonomisches Griffdesign von Ärzten & Therapeuten empfohlen





## Schraubendreher Set

MicroFinish®

Best.-Nr. 29138

Seite 156



Mit durchgängiger Schlagkappe



**DOCTORS  
RECOMMEND**



Ergonomisches Griffdesign von Ärzten & Therapeuten empfohlen.



## Schraubendreher Set SoftFinish® ESD

Best.-Nr. 27252

Seite 157



Elektrostatisch ableitend



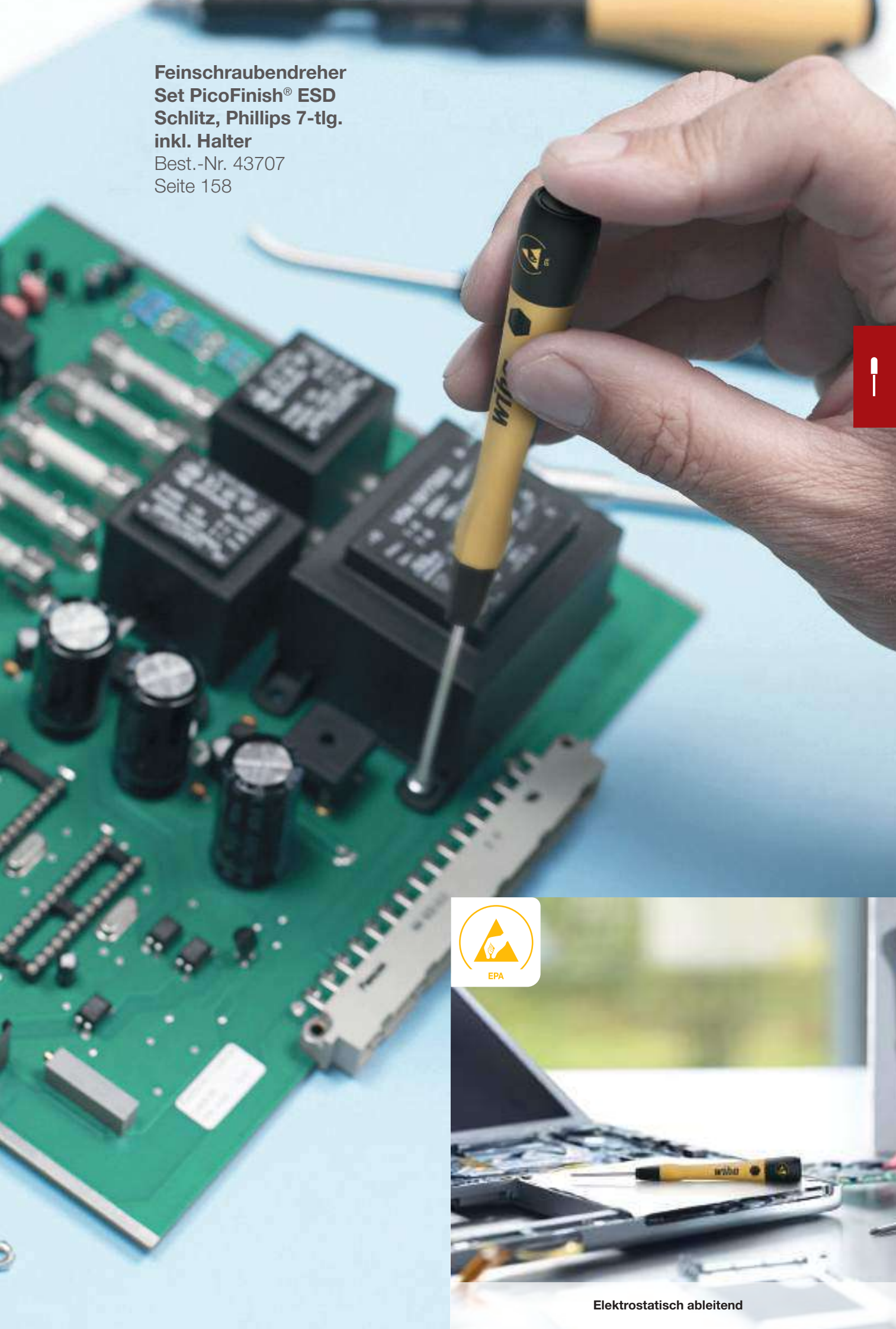
Ergonomisches Griffdesign von Ärzten & Therapeuten empfohlen



**Feinschraubendreher  
Set PicoFinish® ESD  
Schlitz, Phillips 7-tlg.  
inkl. Halter**

Best.-Nr. 43707

Seite 158



Elektrostatisch ableitend



**Drehmoment-Schraubendreher Set  
TorqueVario®-S electric**

Best.-Nr. 36791

Seite 164





Inklusive robuster Tasche



Schützt vor Gewährleistungsansprüchen

**Drehmoment-  
Schraubendreher mit  
Quergriff TorqueVario®-S T  
electric**

Best.-Nr. 43177

Seite 171



Variabel einstellbares Drehmoment



Schützt vor Materialbeschädigungen und Nacharbeit.





Quergriff für hohe Kraftübertragungen



Schützt vor Gewährleistungsansprüchen



Protects material from damage and ensures  
no additional follow-up work



**Die perfekte Ergänzung!**

Stiftschlüssel Set im ErgoStar Halter  
Best.-Nr. 37351 Seite 207







**Drehmoment-  
Schraubendreher  
iTorque®**  
Best.-Nr. 36888  
Seite 172



**Drehmoment-  
Schraubendreher Set  
TorqueVario®-S**  
Best.-Nr. 26893  
Seite 173



Variabel einstellbares Drehmoment



Inklusive robuster Metallbox



**Drehmoment-  
Schraubendreher  
mit Quergriff Set  
TorqueVario®-S**  
Best.-Nr. 29233  
Seite 178



Inklusive robuster Metallbox



Variabel einstellbares Drehmoment

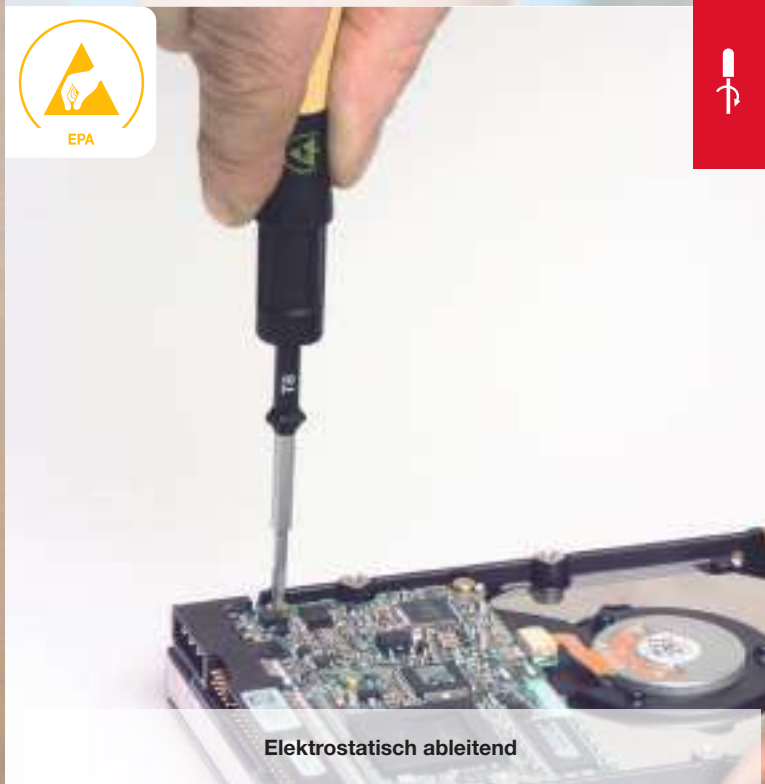
Drehmoment-Schraubendreher Set  
TorqueVario®-S ESD  
0,4-1,0 Nm gemischt 14-tlg. variabel  
einstellbare Drehmomentbegrenzung inkl. Box  
Best.-Nr. 43898  
Seite 181







Variabel einstellbares Drehmoment



Elektrostatisch ableitend



DOCTORS  
RECOMMEND \*



Ergonomisches Griffdesign von Ärzten & Therapeuten empfohlen.



**Schraubendreher mit  
Bit Magazin LiftUp  
electric**

Best.-Nr. 38610  
Seite 186







- 6 Werkzeuge in Einem
- Alle Bits sicher verstaut
- Sichere, VDE zertifizierte Werkzeuge bis 1.000 V AC
- Isolierte slimBits



**Schraubendreher mit  
Bit Magazin LiftUp  
26one®**

Best.-Nr. 43895

Seite 187



Großer Griff - Maximale Power



26 Werkzeuge in Einem





Gehört in jede Haushaltsschublade



**Schraubendreher  
mit Bit Magazin  
magnetisch**

Best.-Nr. 33736

Seite 189



Perfekt für Engstellen



6 Werkzeuge in Einem Integriertes Bit-Magazin im Griff





**Multitool PocketStar®  
gemischt 9-tlg.**  
Best.-Nr. 25293  
Seite 190



Als Quer- oder Längsgriff nutzbar



Alle gängigen Abtriebe dabei!





**Steckschlüsseleinsatz  
Gripper**  
Best.-Nr. 20554  
Seite 194



Greift unterschiedlichste Profile und Konturen



**Die perfekte Ergänzung!**  
Zangen Set Professional  
Best.-Nr. 26854 Seite 289



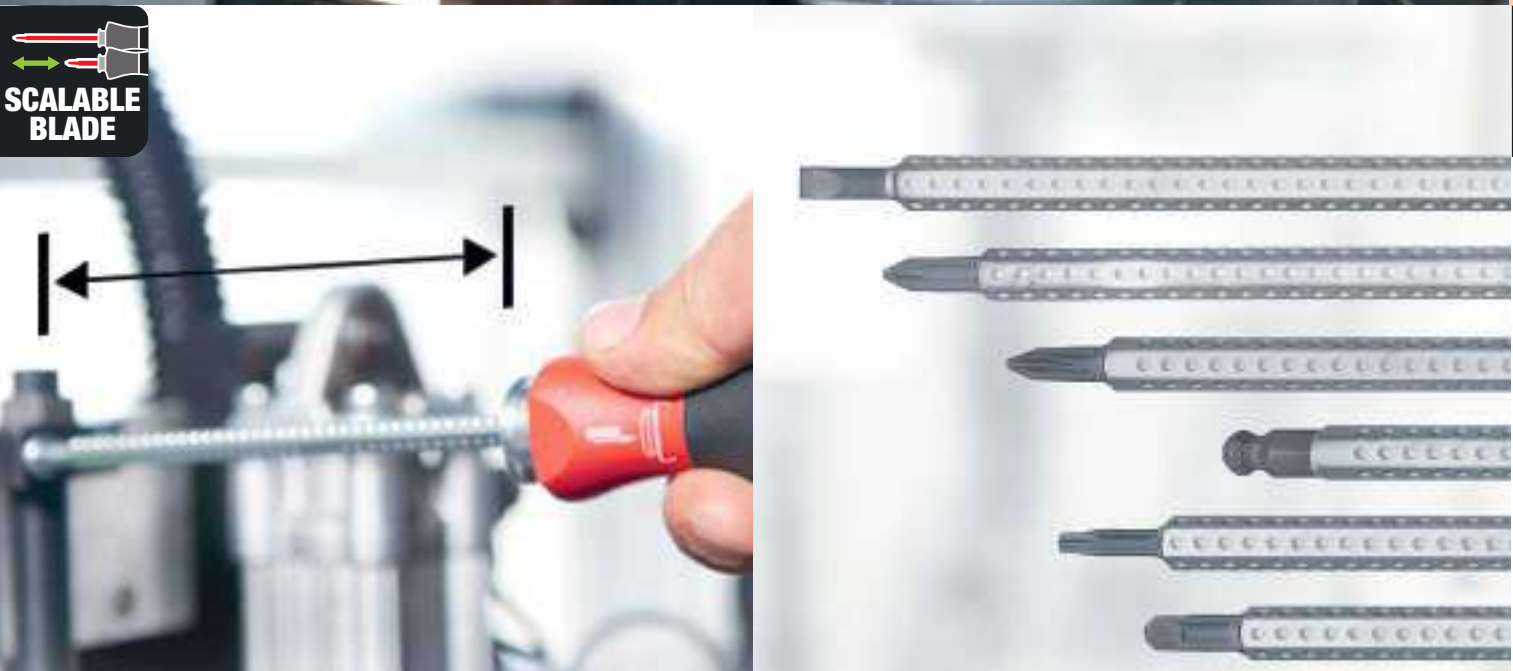
ProblemlöserProblemlöser



**Schraubendreher mit  
Wechselklingen Set SYSTEM  
6 gemischt 12-tlg. inkl.  
Rolltasche**

Best.-Nr. 03591

Seite 195



**SCALABLE  
BLADE**

Variabel einstellbare Klingenlänge

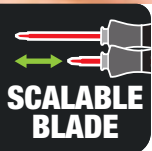
Umfangreiches, wechselbares Klingensortiment



Schraubendreher mit  
Wechselklingen Set  
SYSTEM 4 ESD  
gemischt 12-tlg. inkl.  
Rolltasche

Best.-Nr. 31499

Seite 202



Variabel einstellbare Klingenlänge



Umfangreiches, wechselbares Klingensortiment

- Kugelkopf 25°
- Jederzeit ordentlich verstaut
- Einfach auffindbar – dank UV Leuchtlack
- Hält Sechskant-Schrauben ohne Magnet



**Stiftschlüssel Set im  
ErgoStar Halter**

Best.-Nr. 43850

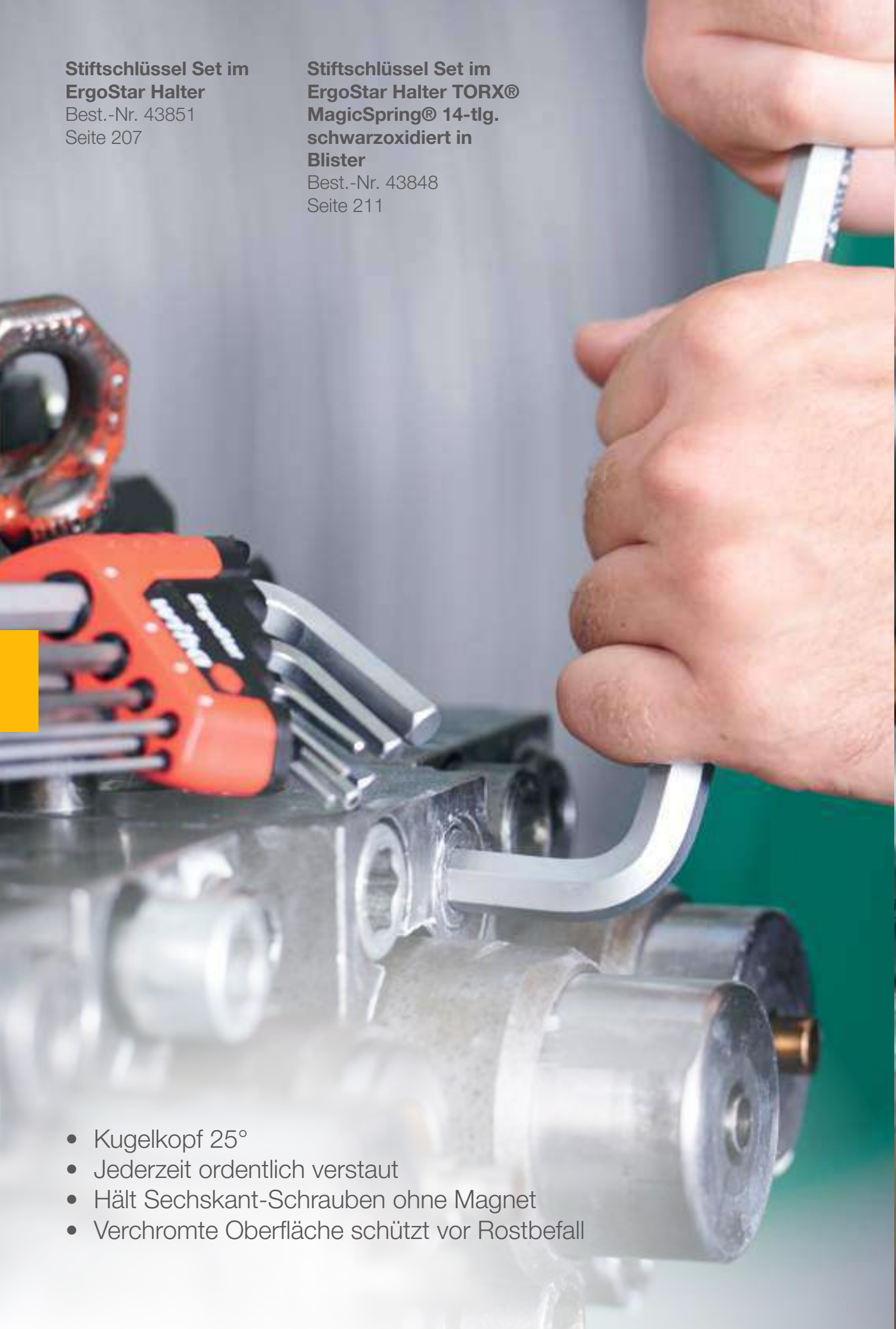
Seite 206





**Stiftschlüssel Set im  
ErgoStar Halter**  
Best.-Nr. 43851  
Seite 207

**Stiftschlüssel Set im  
ErgoStar Halter TORX®  
MagicSpring® 14-tlg.  
schwarzoxidiert in  
Blister**  
Best.-Nr. 43848  
Seite 211



- Kugelkopf 25°
- Jederzeit ordentlich verstaut
- Hält Sechskant-Schrauben ohne Magnet
- Verchromte Oberfläche schützt vor Rostbefall

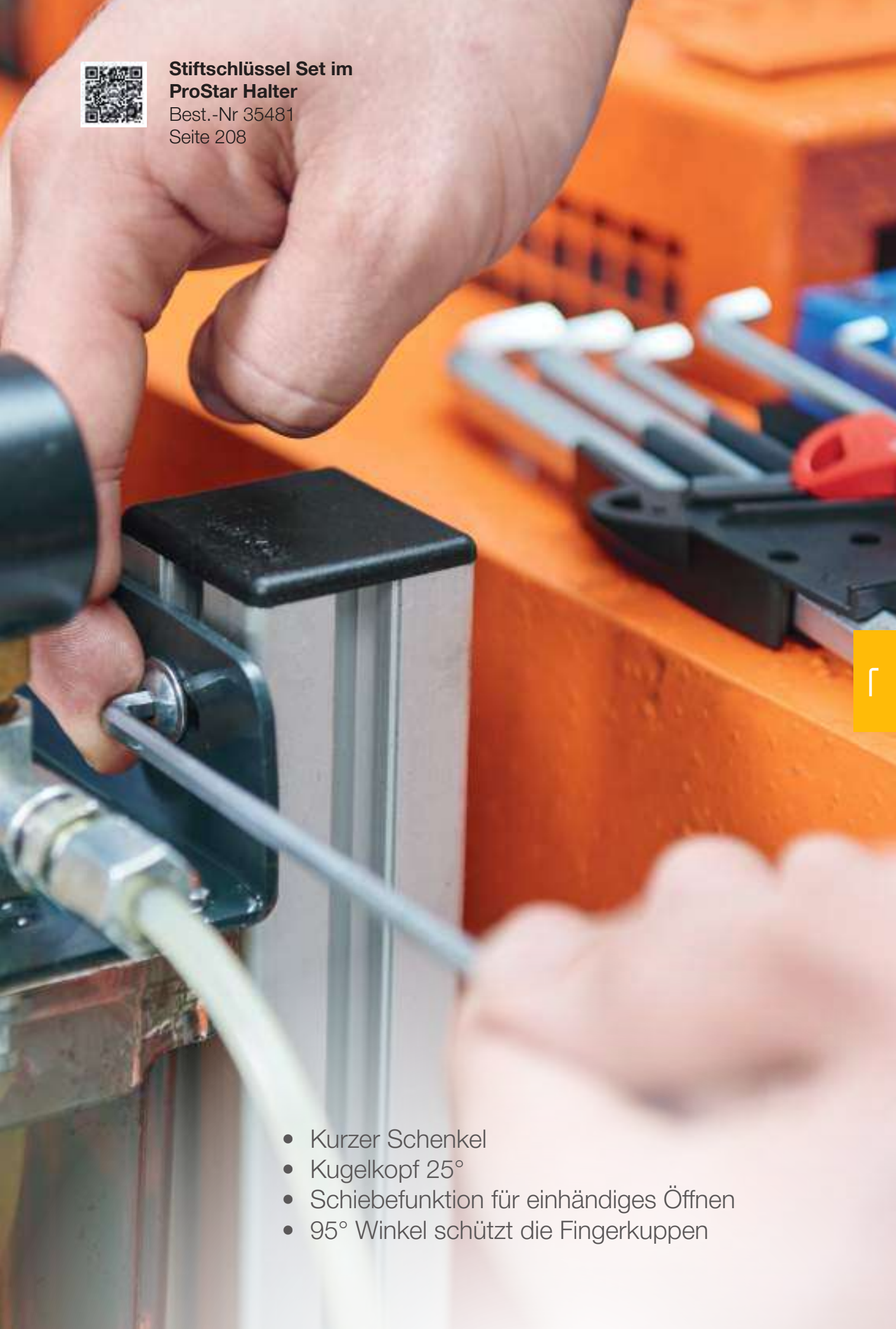




**Stiftschlüssel Set im  
ProStar Halter**

Best.-Nr 35481

Seite 208



- Kurzer Schenkel
- Kugelkopf 25°
- Schiebefunktion für einhändiges Öffnen
- 95° Winkel schützt die Fingerkuppen

**Stiftschlüssel mit Quergriff Set  
ComfortGrip  
Sechskant 6-tlg. mit  
Seitenantrieb, mattverchromt**  
Best.-Nr. 26247  
Seite 216

**Stiftschlüssel mit Quergriff Set  
ComfortGrip  
TORX® 6-tlg. mit Seitenantrieb,  
mattverchromt**  
Best.-Nr. 26248  
Seite 216







- Quergriff für hohe Kraftübertragungen
- Mit integriertem Seitenantrieb
- Verchromte Oberfläche schützt vor Rostbefall



**Bit Set BitBuddy® TY-  
Bit 29 mm TORX® 9-tlg.  
1/4" C6,3**

Best.-Nr. 42136  
Seite 234

**Bit Set BitBuddy® TY-  
Bit 49 mm TORX® 8-tlg.  
1/4" E6,3**

Best.-Nr. 42115  
Seite 232







- 120x höhere Lebensdauer
- Einfach auffindbar – dank UV Leuchtlack
- Einfache und schnelle Bitentnahme



**Bit Set FlipSelector**  
**Y-Bit 25 mm TORX® 14-**  
**tlg. 1/4" C6,3**  
Best.-Nr. 41828  
Seite 239

**Bit Set XLSelector**  
**Y-Bit 25 mm Phillips,**  
**Pozidriv, TORX® 32-tlg.**  
**1/4" C6,3**  
Best.-Nr. 41832  
Seite 238



120x höhere Lebensdauer



Einfach auffindbar – dank UV Leuchtack





**Bit Set FlipSelector**  
**T-Bit 25 mm Phillips,**  
**Pozidriv, TORX® 14-tlg.**  
**1/4" C6,3**  
Best.-Nr. 41824  
Seite 236



**Bithalter CentroFix  
Force mechanisch  
verriegelbar 1/4",  
magnetisch in Box**

Best.-Nr. 39133

Seite 260



**Bithalter MagicFlip  
Force magnetisch mit  
Ringmagnet, 1/4" in  
Box**

Best.-Nr. 36800

Seite 260







**Bithalter CentroFix  
Super Slim mechanisch  
verriegelbar  
1/4" in Box**

Best.-Nr. 39134

Seite 260





**Steckschlüssel- und Bit Set 1/4"**  
**40-tlg. inkl. Funktionstasche mit**  
**Gürtelclip**

Best.-Nr. 44684

Seite 267



5°  
72  
RATCHET



1/4"

Feinverzahnte Mini-Ratsche mit rechts-links Lauf

Hochwertiges, mobiles 1/4" Steckschlüsselset





**Steckschlüssel- und Bit  
Set 1/4" und 1/2"**  
**60-tlg. inkl. L-Boxx**  
Best.-Nr. 44685  
Seite 266



**1/4"**

**1/2"**



Hochwertiges 1/4" und 1/2" Steckschlüssel & Ratschen Set



Schneller Zugang dank Ordnungssystem



**Hochleistungs-Seitenschneider  
BiCut® Professional mit  
DynamicJoint® umschaltbar**

Best.-Nr. 38984

Seite 276







## Installationszange TriCut

Professional electric

Best.-Nr. 38552

Seite 275



**Zangen Set Professional electric  
Kombi-, Flachrundzange,  
Seitenschneider 3-tlg.**

Best.-Nr. 26852

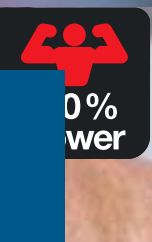
Seite 274



DynamicJoint® reduziert den Kraftaufwand

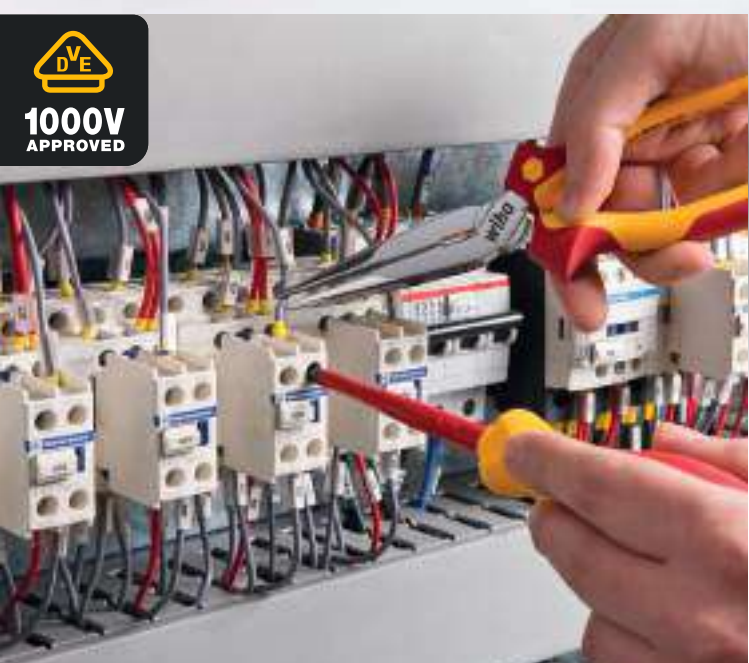


Verchromte Oberfläche schützt vor Rostbefall



0%  
wer





  
**1000V**  
APPROVED



Sichere, VDE zertifizierte Werkzeuge bis 1.000 V AC

**Abisolierwerkzeug automatisch  
bis 16 mm<sup>2</sup> in Blister**

Best.-Nr. 42062

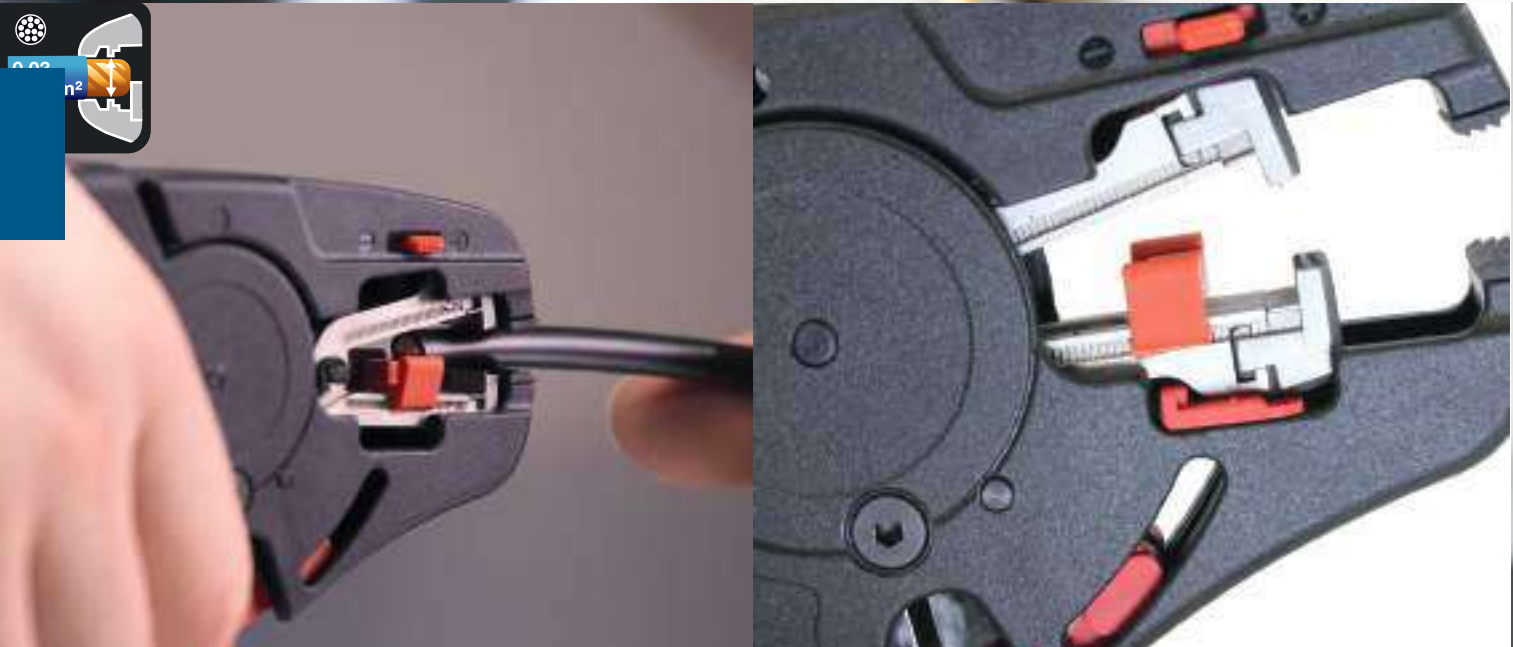
Seite 284



**Crimpwerkzeug auto-  
matisch  
für Aderendhülsen  
Sechskant-Pressung**

Best.-Nr. 41246

Seite 286



Großer Abisolierbereich von 0,03 - 16 mm<sup>2</sup>.

Langlebiger Metall-Schneideinsatz





Großer Crimbereich von 0,08 – 16mm<sup>2</sup>



Hochwertige Sechskant-Verdringung



## Zangenschlüssel Classic

Best.-Nr. 40923

Seite 300



Selbsthemmung ab SW 17



Für Linkshänder geeignet





Glatte Backen für empfindliche Oberflächen



Schnelles Verschrauben dank Ratschenfunktion



**Zangen Set Professional  
Kraftkombi-,  
Wasserpumpenzange,  
Kraftseitenschneider 3-tlg.**  
Best.-Nr. 26854  
Seite 289



DynamicJoint® reduziert den Kraftaufwand

Drei Zangen für viele Anwendungen





**Zangen Set Classic mit  
MagicTips®  
Sicherungsringzangen  
4-tlg.**

Best.-Nr. 34708

Seite 290



Sicherungsringe sicher und fest im Griff



Hochleistungs-Seitenschneider  
BiCut® Professional mit  
DynamicJoint® umschaltbar  
Best.-Nr. 38190  
Seite 291

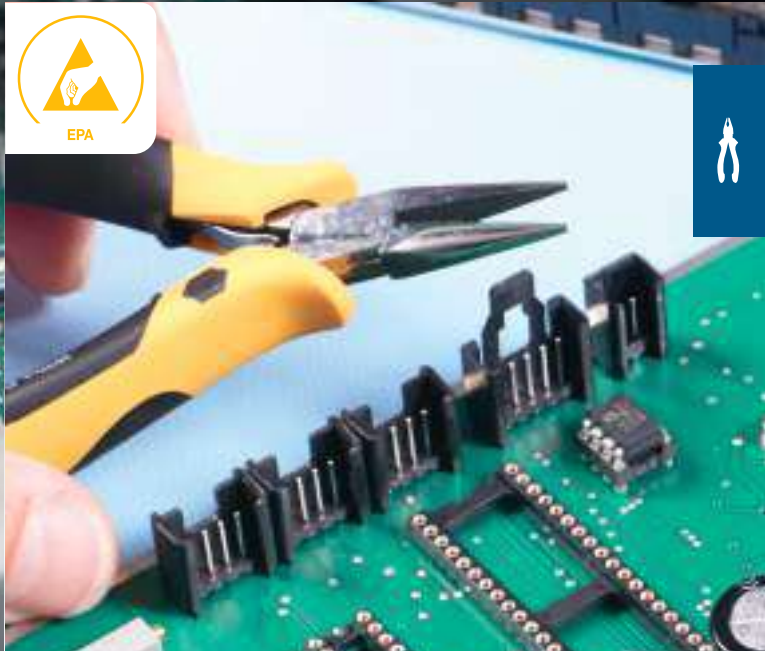


Zwei Werkzeuge in Einem

Halbiert den Kraftaufwand



**Zangen Set Professional ESD**  
**Seiten-, Schrägvornschneider,**  
**Flachrundzange 5-tlg. inkl.**  
**Werkzeugmappe**  
Best.-Nr. 33507  
Seite 308



Elektrostatisch ableitend



**Dübelloschläger Set  
SoftFinish® mit Dübeln  
mit 6 mm Rundklinge in  
Blister 5-tlg.**

Best.-Nr. 41289

Seite 330

- Schmutz- und staubfreies Arbeiten
- Mit Laserskala für Tiefenmessung
- Galvanische Trennung im Griff
- Dübelloch per Hammerschlag







**Elektriker Hammer  
mit 300 g Hammerkopf,  
in Blister**

Best.-Nr. 42071  
Seite 330

- Mit flachen Klauen
- Optimale Gewichtsverteilung
- Ideal für Engstellen



**Schonhammer Set Safety mit  
gemischten Schlagköpfen  
8-tlg. in Box**

Best.-Nr. 44008

Seite 324

- Austauschbare Hammerköpfe
- Reduziert den Krauftaufwand
- Hickory-Holz Hammerstil





**Schonhammer rück-  
schlagfrei, mittelhart  
mit Stahlrohrstiel,  
Rund-Schlagkopf**

Best.-Nr. 02122

Seite 328

- Austauschbare Hammerköpfe
- Reduziert den Kraufaufwand
- Rückschlagfreies Hämmern





**Elektriker Wasserwaage  
40 cm**

Best.-Nr. 42074  
Seite 331







Perfekte Einsehbarkeit beider Libellen



Raffiniert positionierte Skalen



Variable Abstandsmarkierung





**Werkzeugkoffer Set  
XXL III electric**  
Seite 97



**Werkzeug Set  
Service-Techniker**  
Seite 100



**Werkzeug Set  
slimVario® electric**  
Seite 101



**Werkzeug Set  
Elektriker**  
Seite 102



**E-Schraubendreher  
speedE® II electric**  
Seite 120



**E-Schraubendreher  
Starter Set speedE® I  
electric**  
Seite 120



**E-Schraubendreher  
Set speedE®  
Industrial**  
Seite 123



**Taschenlampe mit  
LED, Laser und UV  
Licht**  
Seite 124



**Schraubendreher  
und Bit Set  
slimVario®**  
Seite 130



**Bit Set slimBit  
electric**  
Seite 136



**Schraubendreher  
SoftFinish® electric  
slimFix**  
Seite 140



**Schraubendreher  
SoftFinish®**  
Seite 147



**Drehmoment-  
Schraubendreher  
Set TorqueVario®-S  
electric**  
Seite 164



**Drehmoment-  
Schraubendreher  
TorqueVario®-S  
electric**  
Seite 166



**Drehmoment-  
Schraubendreher  
mit Quergriff  
TorqueVario®-S T  
electric**  
Seite 171



**Drehmoment-  
Schraubendreher  
iTorque®**  
Seite 172



**Schraubendreher mit  
Bit Magazin LiftUp  
electric  
Schlitz, Phillips mit 6  
slimBits in Bliester**  
Seite 186



**Schraubendreher mit  
Bit Magazin LiftUp  
26one®**  
Seite 187



**Schraubendreher mit  
Bit Magazin Stubby**  
Seite 187



**Multitool  
PocketStar®**  
Seite 190



**Stiftschlüssel Set im  
ErgoStar Halter  
Sechskant-  
Kugelkopf  
MagicRing® 10-tlg.  
farbig leuchtend**  
Seite 206



**Stiftschlüssel Set im  
ProStar Halter**  
Seite 208



**Stiftschlüssel Set im  
ProStar Halter**  
Seite 208



**Stiftschlüssel Set im  
ErgoStar Halter**  
Seite 211



**Bit Set BitBuddy®  
TY-Bit 49 mm  
Pozi driv 8-tlg. 1/4"  
E6,3**  
Seite 232



**Bit Set XLSelector  
T-Bit 25 mm**  
Seite 236



**Bit Set XLSelector  
Y-Bit 25 mm**  
Seite 238



**Bit Set TY-Bit 29 mm**  
Seite 235



**Steckschlüssel- und  
Bit Set 1/4" und 1/2"  
60-tlg. inkl. L-Boxx**  
Seite 266



**Steckschlüssel- und  
Bit Set 1/4" 40-tlg.  
inkl. Funktionstasche  
mit Gürtelclip**  
Seite 267



**Ratschenschlüssel  
Set 1/4" 17-tlg. inkl.  
Schaumeinlage**  
Seite 268



**Ratschenschlüssel  
Set 1/2" 26-tlg. inkl.  
Schaumeinlage**  
Seite 268



**Installationszange  
TriCut Professional  
electric**  
Seite 275



**Hochleistungs-  
schneider BiCut®  
Professional mit  
DynamicJoint®**  
Seite 276



**Zangenschlüssel  
Professional electric**  
Seite 282



**Crimpwerkzeug  
automatisch**  
Seite 287



**Schonhammer Set  
Safety**  
Seite 324



**Schonhammer  
Safety weich/  
mittelhart**  
Seite 325



**Schonhammer  
rückschlagfrei,  
mittelhart**  
Seite 328



**Elektrischer Hammer**  
Seite 330



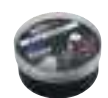
**Abisolier- und  
Crimpwerkzeug  
Set 4-tlg. mit  
Verbindungselementen  
2.600 St. Farbcode DIN  
in Sortimentsbox**  
Seite 336



**Abisolier- und  
Crimpwerkzeug Set  
5-tlg.**  
Seite 337



**Aderendhüllen  
Display**  
Seite 338



**Aderendhüllen mit  
Kunststoffkragen  
Set**  
Seite 339





**Ratschenschlüssel Set isoliert 1/2"**  
Seite 105



**Einmaul-Gabelschlüssel Set isoliert 6-32 mm**  
Seite 106



**Werkzeug Set Mechaniker**  
Seite 111



**Werkzeug Set ESD**  
Seite 113



**Spannungsprüfer Volt Detector EX-geschützt, berührungslos, einpolig 12 - 1.000 V AC**  
Seite 125



**Drehmoment-Testgerät Torque QuickCheck Set**  
Seite 126



**Spannungs- und Durchgangsprüfer 12 - 1.000 V AC, CAT IV**  
Seite 125



**Schraubendreher SoftFinish®**  
Seite 152



**Feinschraubendreher Set PicoFinish®**  
Seite 153



**Schraubendreher MicroFinish®**  
Seite 156



**Schraubendreher SoftFinish® ESD**  
Seite 158



**Drehmoment-Schraubendreher TorqueFix®**  
Seite 174



**Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff TorqueVario®-S T**  
Seite 178



**Drehmoment-Schraubendreher TorqueVario®-S ESD**  
Seite 181



**Steckschlüsseinsatz Gripper**  
Seite 194



**Schraubendreher mit Wechselklingen Set SYSTEM 6**  
Seite 195



**Schraubendreher mit Wechselklingen Set SYSTEM 4 ESD,**  
Seite 202



**Schraubendreher mit Wechselklingen Set SYSTEM 4**  
Seite 200



**Stiftschlüssel Set im ProStar Halter**  
Seite 214



**Stiftschlüssel Set im Classic Halter**  
Seite 214



**Stiftschlüssel mit Quergriff ComfortGrip**  
Seite 216



**Stiftschlüssel mit Schlüsselgriff**  
Seite 217



**Bit Set T-Bit 25 mm**  
Seite 237



**Bit Set Y-Bit 25 mm**  
Seite 240



**Bit Professional**  
Seite 250



**Bithalter CentroFix Force mechanisch verriegelbar**  
Seite 260



**Ringratschen-Gabelschlüssel Set**  
Seite 270



**Ringratschen-Gabelschlüssel Set**  
Seite 270



**Ringratschen-Gabelschlüssel Set**  
Seite 271



**Doppelmaul-Gabelschlüssel Set**  
Seite 271



**Abisolierwerkzeug automatisch**  
Seite 284



**Hochleistungsschneider BiCut® Professional mit DynamicJoint®**  
Seite 291



**Zangenschlüssel Classic**  
Seite 300



**Zangen Set Professional ESD**  
Seite 308



**Dübelbohrschlagger Set SoftFinish® mit Dübeln**  
Seite 330



**Elektriker Wasserwaage 40 cm**  
Seite 331



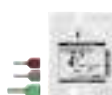
**Elektriker Gliedermaßstab Longlife® 2 m**  
Seite 332



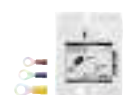
**Zwillings-Aderendhülsen mit Kunststoffkragen Set**  
Seite 339



**Aderendhülle mit Kunststoffkragen**  
Seite 340



**Zwillings-Aderendhülle mit Kunststoffkragen**  
Seite 342



**Quetschkabelschuh Ringform isoliert**  
Seite 344



## Sortimente

### **Gemacht für die, die damit arbeiten.**

Bei Wiha Werkzeugen werden schon bei der Produktentwicklung die Erfahrungen der Anwender miteinbezogen. So sind hochwertige Werkzeug-Sets für Mechaniker, Elektriker und Elektroniker entstanden, die eigens für verschiedene Anforderungen und Anwendungsgebiete zusammengestellt wurden. Geordnet und übersichtlich in kompakten und robusten Werkzeugtaschen verstaut, sind die Werkzeuge in jeder Situation griffbereit und gewährleisten ein besonders leichtes und effizientes Arbeiten.

Gerade in Kofferform erweisen sich Wiha Werkzeuge als handliche und unverzichtbare Begleiter. Die Mängel herkömmlicher Werkzeugkoffer wurden dabei behoben: Mit praktischen Werkzeugeinlagen und extra viel Stauraum für Kleinteile und Maschinen sorgt der Wiha Werkzeugkoffer für einen einfachen und belastungsfreien Werkzeugtransport – mehr Komfort und in jeder Hinsicht eine Erleichterung für Ihre Arbeit.



Für Anwendungen  
in der Elektrik

**Werkzeugkoffer Set  
XXL III electric  
gemischt 106-tlg. inkl.  
Koffer**  
Seite 97



**Werkzeug Set Service-  
Techniker  
gemischt 31-tlg. inkl.  
Tasche**  
Seite 100



**Werkzeug Set  
slimVario® electric  
gemischt 32-tlg. inkl.  
Funktionstasche**  
Seite 101



**Werkzeug Set Elektriker  
gemischt 13-tlg. inkl.  
Werkzeugmappe**  
Seite 102



**Werkzeug Set Elektriker  
Schraubendreher,  
Seitenschneider 7-tlg.  
inkl. Werkzeugmappe**  
Seite 103



**Werkzeug Set Elektriker  
gemischt, 18-tlg. inkl.  
Gürteltasche**  
Seite 104



**Bit Set Montage  
20-tlg. inkl. Rolltasche**  
Seite 114



**Ratschenschlüssel Set  
isoliert 1/2"  
21-tlg. inkl. Koffer**  
Seite 105



**Ratschenschlüssel Set  
isoliert 3/8"  
21-tlg. inkl. Koffer**  
Seite 105



**Einmaul-Gabelschlüssel  
Set isoliert 6-32 mm  
21-tlg. inkl. Koffer**  
Seite 106



Für Anwendungen  
in der Mechanik

**Werkzeug Set  
Mechaniker  
gemischt 34-tlg. inkl.  
Werkzeugmappe**  
Seite 111



**Werkzeug Set  
Mechaniker  
Schraubendreher,  
Kombizange 7-tlg. inkl.  
Werkzeugmappe**  
Seite 111



Für Anwendungen  
in der Elektronik

**Werkzeug Set ESD  
Zangen,  
Schraubendreher,  
Pinzette 10-tlg. inkl.  
Werkzeugmappe**  
Seite 113







Best.-Nr.



44128

1

**Verschrauben / Verklemmen**

- Werkzeug Set slimVario® electric gemischt 32-tlg. inkl. Funktionstasche (43465)  
 Bit slimBit electric Schlitz 2,0 mm x 75 mm (43115) / 3,5 mm x 75 mm (41159) / 5,5 mm x 75 mm (34581) / 6,5 mm x 75 mm (34582) / Bit slimBit electric Phillips PH0 x 75 mm (43116) / PH1 x 75 mm (34583) / PH2 x 75 mm (34584) / Bit slimBit electric PlusMinus/Pozidriv SL/PZ1 x 75 mm (34589) / SL/PZ2 x 75 mm (34590) / Bit slimBit electric Pozidriv PZ1 x 75 mm (34585) / PZ2 x 75 mm (34586) / Bit slimBit electric Sechskant 3,0 mm x 75 mm (37147) / 4,0 mm x 75 mm (37225) / 5,0 mm x 75 mm (37226) / Bit slimBit electric TORX® T10 x 75 mm (35507) / T15 x 75 mm (35508) / T20 x 75 mm (35509) / T25 x 75 mm (36071) / Steckschlüsseinsatz isoliert 1/4" Außensechskant 5,0 mm (43089) / 5,5 mm (43090) / 6,0 mm (43091) / 7,0 mm (43092) / 8,0 mm (43093) / 10,0 mm (43095) / 11,0 mm (43096) / 13,0 mm (43098) / Adapter slimVario® electric für 1/4" Steckschlüssel 6,0 mm (43139) / Verlängerung slimVario® electric für slimBits 6,0 mm (43292) / Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® slimVario® electric / Feinschraubendreher PicoFinish® slimVario® electric / Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® electric slimVario Stubby / Funktionstasche
- Bit Set XLSelector Y-Bit 25 mm Phillips, Pozidriv, TORX® 32-tlg. 1/4" C6,3 (41832)  
 1 x Y-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH1 / 4 x Y-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH2 / 1 x Y-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH3 / 2 x Y-Bit 25 mm Pozidriv 1/4" PZ1 / 4 x Y-Bit 25 mm Pozidriv 1/4" PZ2 / 2 x Y-Bit 25 mm Pozidriv 1/4" / 2 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T10 / 3 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T15 / 3 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T20 / 3 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T25 / 3 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T30 / 2 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T40 / 1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4" / 1 x XLSelector
- Universalschlüssel mit Doppelgelenk für Außendreikant, Außenvierkant und Doppelbart 7-9- 5 - 8- 3 - 5 (44001)
- Stiftschlüssel Set im ErgoStar Halter Sechskant-Kugelkopf MagicRing® 10-tlg. farbig leuchtend (41979)  
 1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm / 10,0 mm / ErgoStar Halter
- Schraubendreher SoftFinish® Schlitz mit durchgehender Sechskantklinge und massiver Stahlkappe 12,0 mm x 200 mm (03231)
- Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix Schlitz 3,5 mm x 100 mm (35446) / 5,5 mm x 125 mm (35391) / 6,5 mm x 150 mm (35392)
- Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix Phillips PH1 x 80 mm (35393) / PH2 x 100 mm (35394)
- Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix PlusMinus/Pozidriv SL/PZ1 x 80 mm (36329) / SL/PZ2 x 100 mm (36330)

**Zuführen / Halten**

- Zangenschlüssel Classic 250 mm, 10" (40923)
- Flachrundzange Professional electric mit Schneide gerade Form 200 mm, 8" (26727)

**Abmanteln / Abisolieren / Crimpen**

- Abisolierwerkzeug automatisch bis 16 mm<sup>2</sup> in Blister 200 mm, 8" (42062)
- Crimpwerkzeug automatisch für Aderendhülsen Sechskant-Pressung 210 mm, 0.08 - 16 (41246)
- Crimpwerkzeug für isolierte Kabelschuhe und Kontakte 220 mm, 0,5 - 6 (33841)
- Installationszange TriCut Professional electric 170 mm, 7" (38552)
- Abmantelungswerkzeug mit selbstdrehender Schleppklinge für Rundkabel 4 - 28, 165 mm (44618)

**Ablängen / Abschneiden**

- Kabelschneider Professional electric mit ein- und ausschaltbarer Öffnungsfeder 180 mm, 7" (43660)
- Hochleistungs-Seitenschneider BiCut® Professional mit DynamicJoint® umschaltbar 200 mm, 8" (38191)
- Seitenschneider Professional electric mit DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43335)
- Bügelsäge electric isoliert mit drei Sägeblättern 150 mm 280 mm (43125)

**Beleuchten / Markieren / Messen / Prüfen**

- Spannungsprüfer Volt Detector, berührungslos, einpolig 12 – 1.000 V AC inkl. 2x AAA-Batterien 150 mm (43797)
- Taschenlampe mit LED, Laser und UV Licht in Blister inkl. 3x AAA-Batterien 100 - 310 lm (41286)
- Elektriker Gliedermaßstab Longlife® 2 m metrisch, 10 Glieder 15 mm (42068)
- Elektriker Wasserwaage 40 cm 400 mm (42074)

**Schlagen / Meißeln**

- Elektriker Hammer mit 300 g Hammerkopf, in Blister 283 mm (42071)
- Dübellochschräger Set SoftFinish® mit Dübeln mit 6 mm Rundklinge in Blister 5-tlg. (41289)  
 1 x Dübellochschräger / 2 x 30 mm Dübel / 2 x 40 mm Dübel

**Sonstiges**

- Flaschenöffner SoftFinish® Perfekt für Werkstatt und Küche. (04703)

**Aufbewahrung**

- Werkzeugkoffer XXL III leer (44129)





Best.-Nr.



40523

1

**Verschrauben / Verklemmen**

- Schraubendreher SoftFinish® electric Sechskant-Steckschlüssel 5,5 mm x 125 mm (00856) / 7,0 mm x 125 mm (00858) / 8,0 mm x 125 mm (00859) / 10,0 mm x 125 mm (00861)
- ⊖ Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix Schlitz 3,5 mm x 100 mm (35446) / 4,0 mm x 100 mm (35390) / 5,5 mm x 125 mm (35391) / 6,5 mm x 150 mm (35392)
- ⊕ Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix electric PlusMinus/Phillips SL/PH1 x 80 mm (35502) / SL/PH2 x 100 mm (35503)
- ⊗ Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix PlusMinus/Pozidriv SL/PZ1 x 80 mm (36329) / SL/PZ2 x 100 mm (36330)
- ⊕ Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix Phillips PH1 x 80 mm (35393) / PH2 x 100 mm (35394)
- ⊗ Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix Pozidriv PZ1 x 80 mm (35395) / PZ2 x 100 mm (35396)
- ⊖ Schraubendreher SoftFinish® Schlitz mit durchgehender Sechskantklinge und massiver Stahlkappe 12,0 mm x 200 mm (03231) / 7,0 mm- 9- 5 - 8- 3 - 5 (36114)
- ⊖ ⊕ ⊗ Schraubendreher mit Bit Magazin LiftUp electric Schlitz, Phillips, PlusMinus/Pozidriv mit 6 slimBits (38611)  
1 x 3,0 mm / 1 x 4,0 mm / 1 x 5,5 mm / 1 x PH1 / 1 x PH2 / 1 x SL/PZ2
- Stiftschlüssel Set im Compact Halter Sechskant-Kugelkopf 10-tlg. mattverchromt (01418)  
1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm / 10,0 mm / Compact Halter
- ⊖ ⊕ ⊗ Bit Set XLSelector Standard 25 mm gemischt 32-tlg. 1/4" C6,3 (29417)  
1 x 4,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1 x 6,5 mm / 2 x PH1 / 4 x PH2 / 1 x PH3 / 2 x PZ1 / 5 x PZ2 / 1 x PZ3 / 2 x T10 / 2 x T15 / 2 x T20 / 3 x T25 / 2 x T30 / 1 x T40 / 1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4" / 1 x XLSelector

**Ablängen / Abschneiden**

- ⚡ Hochleistungs-Seitenschneider BiCut® Professional mit DynamicJoint® umschaltbar 200 mm, 8" (38191)
- ⚡ Feinmechaniker-Seitenschneider Classic mit Öffnungsfeder 125 mm, 5" (36189)
- ⚡ Seitenschneider Professional electric mit DynamicJoint® 180 mm, 7" (43340)

**Zuführen / Halten**

- Wasserpumpenzange Professional electric mit DruckknopfEinstellung 250 mm (37450)
- ⚡ Flachrundzange Professional electric mit Schneide gebogene Form, ca. 40° 200 mm, 8" (26729)
- Kombizange Professional electric mit DynamicJoint® und OptiGrip mit extra langer Schneide 180 mm, 7" (26708)
- Flachrundzange Professional electric mit Schneide gerade Form 200 mm, 8" (26727)

**Abmanteln / Abisolieren / Crimpen**

- ⚡ Installationszange TriCut Professional electric 170 mm, 7" (38552)
- Abisolierwerkzeug automatisch bis 6 mm<sup>2</sup> 190 mm, 7 1/2" (44617)
- Abmantelungswerkzeug mit selbstdrehender Schleppklinge für Rundkabel 4 - 28, 165 mm (44618)
- Crimpwerkzeug für Aderendhülsen 220 mm, 0.14 - 16 (33844)

**Beleuchten / Markieren / Messen / Prüfen**

- Spannungsprüfer Volt Detector berührungslos, einpolig 90 – 1.000 V AC inkl. 2x AAA-Batterien 150 mm (43798)
- ⚡ Spannungsprüfer SoftFinish® einpolig, 110 - 250 Volt Schlitz transparent, mit Ansteckclip 3,0 mm (34745)
- Gliedermaßstab Longlife® 2 m metrisch, 10 Glieder 15 mm (27057)
- Schaltschrank-Wasserwaage 20 cm (36859)

**Aufbewahrung**

Koffer



**gemischt 31-tlg. inkl. Tasche**

9300040

Best.-Nr.



43879

1

**Verschrauben / Verklemmen**

- ⊖ Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix Schlitz 3,5 mm x 100 mm (35446) / 5,5 mm x 125 mm (35391)
- ⊕ Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix Phillips PH1 x 80 mm (35393) / PH2 x 100 mm (35394)
- ⊗ Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix Pozidriv PZ1 x 80 mm (35395) / PZ2 x 100 mm (35396)
- ⊖ Feinschraubendreher PicoFinish® Schlitz 1,5 mm x 40 mm (42384) / 2,0 mm x 40 mm (42388) / 2,5 mm x 50 mm (42391) / 3,0 mm x 50 mm (42394)
- ⊕ Feinschraubendreher PicoFinish® Phillips PH00 x 40 mm (42402) / PH0 x 50 mm (42401)
- ⊖ Schaltschrankschlüssel Kreuz-Form 7,0 mm- 9- 5 - 8- 3 - 5 (36114)
- Stiftschlüssel Set im Compact Halter Sechskant-Kugelkopf 10-tlg. mattverchromt (01418)  
1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm / 10,0 mm / Compact Halter

**Ablängen / Abschneiden**

- ⌘ Seitenschneider Professional electric mit DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43335)
- ⌘ Spitzzange Electronic schmaler, kurzer Kopf gerade Form 135 mm, 5 1/3" (26801)
- ⌘ Seitenschneider Electronic breiter, spitzer Kopf und Drathaltefeder ohne Wate 130 mm, 5 1/8" (26825)

**Zuführen / Halten**

- Flachrundzange Professional electric mit Schneide gerade Form 200 mm, 8" (26727)

**Abmanteln / Abisolieren / Crimpen**

- Abisolierwerkzeug automatisch bis 6 mm<sup>2</sup> 190 mm, 7 1/2" (44617)
- Abmantelwerkzeug mit selbstdrehender Schleppklinge für Rundkabel 4 - 28, 165 mm (44618)

**Beleuchten / Markieren / Messen / Prüfen**

- ⚡ Spannungsprüfer SoftFinish® einpolig, 110 - 250 Volt Schlitz transparent, mit Ansteckclip 3,0 mm (34745)

**Aufbewahrung**


- Werkzeugmappe





leer

7209NRW

Best.-Nr. 

43474 1



**gemischt 32-tlg. inkl. Funktionstasche**

7209NK2002

Best.-Nr. 

43465

1

**Verschrauben / Verkleben**

- ⊖ Bit slimBit electric Schlitz 2,0 mm x 75 mm (43115) / 3,5 mm x 75 mm (41159) / 5,5 mm x 75 mm (34581) / 6,5 mm x 75 mm (34582)
- ⊕ Bit slimBit electric Phillips PH0 x 75 mm (43116) / PH1 x 75 mm (34583) / PH2 x 75 mm (34584)
- ⊕ Bit slimBit electric PlusMinus/Pozidriv SL/PZ1 x 75 mm (34589) / SL/PZ2 x 75 mm (34590)
- ⊕ Bit slimBit electric Pozidriv PZ1 x 75 mm (34585) / PZ2 x 75 mm (34586)
- Bit slimBit electric Sechskant 3,0 mm x 75 mm (37147) / 4,0 mm x 75 mm (37225) / 5,0 mm x 75 mm (37226)
- ⊗ Bit slimBit electric TORX® T10 x 75 mm (35507) / T15 x 75 mm (35508) / T20 x 75 mm (35509) / T25 x 75 mm (36071)
- Steckschlüsseinsatz isoliert 1/4" Außensechskant 5,0 mm (43089) / 5,5 mm (43090) / 6,0 mm (43091) / 7,0 mm (43092) / 8,0 mm (43093) / 10,0 mm (43095) / 11,0 mm (43096) / 13,0 mm (43098)
- Adapter slimVario® electric für 1/4" Steckschlüssel 6,0 mm (43139)
- Verlängerung slimVario® electric für slimBits 6,0 mm (43292)
- Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® slimVario® electric
- Feinschraubendreher PicoFinish® slimVario® electric
- Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® electric slimVario Stubby

**Aufbewahrung**

Funktionstasche

Geprüft gemäß IEC 60900.

**INFOBOX:  
VDE zertifizierte  
Werkzeuge**



Wiha VDE geprüfte Werkzeuge unterliegen strengsten Sicherheitsprüfverfahren.

Alle Werkzeuge mit dem Sonderkennzeichen wurden mit 10.000 V AC getestet und sind daher zugelassen für 1.000 V AC und 1.500 V DC.

Benutzen Sie für alle Arbeiten an oder in der Nähe unter Spannung stehender Teile die für die jeweilige Arbeit erforderlichen

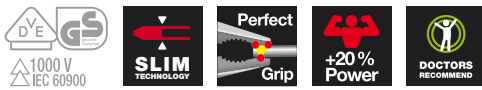
isolierenden persönlichen Schutzausrüstungen

- isolierenden Schutzvorrichtungen
- isolierten Werkzeuge
- An unter Spannung stehenden aktiven Teilen elektrischer Anlagen und Betriebsmittel ist vor Beginn der Arbeit der spannungsfreie Zustand herzustellen und für die Dauer der Arbeit sicherzustellen.

Dies geschieht durch Einhalten der fünf Sicherheitsregeln:

freischalten

- gegen Wiedereinschalten sichern
- Spannungsfreiheit feststellen
- erden und kurzschließen
- benachbarte, unter Spannung stehende Teile abdecken oder abschranken
- Vom VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut zertifiziert und nach der internationalen Norm IEC 60900 stückgeprüft.







**gemischt 33-tlg. inkl. Werkzeugmappe**

9300035

Best.-Nr.  41241 1

**Verschrauben / Verklemmen**

-  Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix Schlitz 3,5 mm x 100 mm (35446) / 5,5 mm x 125 mm (35391)
-  Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix Phillips PH1 x 80 mm (35393) / PH2 x 100 mm (35394)
-  Schraubendreher mit Bit Magazin magnetisch gemischt mit 8 Bits, 1/4" (32901)  
1 x 6,5 mm / 1 x PH1 / 1 x PH2 / 1 x PH3 / 1 x PZ2 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25
-  Bit Set FlipSelector Standard 25 mm Phillips, Pozidriv, TORX® 14-tlg. 1/4" C6,3 (39040)  
2 x PH2 / 1 x PZ1 / 2 x PZ2 / 1 x PZ3 / 1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40 / 1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4" / 1 x FlipSelector

**Ablängen / Abschneiden**

-  Seitenschneider Professional electric mit DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43335)

**Zuführen / Halten**

Kombizange Professional electric mit DynamicJoint® und OptiGrip mit extra langer Schneide 180 mm, 7" (26708)

**Abmanteln / Abisolieren / Crimpen**

Abisolierwerkzeug automatisch bis 6 mm<sup>2</sup> 190 mm, 7 1/2" (44617)

**Beleuchten / Markieren / Messen / Prüfen**

-  Spannungsprüfer SoftFinish® einpolig, 110 - 250 Volt Schlitz transparent, mit Ansteckclip 3,0 mm (34745)
- Gliedermaßstab Longlife® 2 m metrisch, 10 Glieder 15 mm (27057)

**Aufbewahrung**

Werkzeugmappe





**gemischt 13-tlg. inkl. Werkzeugmappe**


9300025

Best.-Nr.  36389 1



**Verschrauben / Verklemmen**

-  Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix Schlitz 3,5 mm x 100 mm (35446) / 4,5 mm x 125 mm (35501) / 5,5 mm x 125 mm (35391)
-  Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix Pozidriv PZ1 x 80 mm (35395) / PZ2 x 100 mm (35396)

**Ablängen / Abschneiden**

-  Kabelschneider Professional electric mit ein- und ausschaltbarer Öffnungsfeder 210 mm, 8 1/4" (43662)

**Zuführen / Halten**

-  Flachrundzange Professional electric mit Schneide gerade Form 200 mm, 8" (26727)
-  Kraftseitenschneider Professional electric mit DynamicJoint® mit ein- und ausschaltbarer Öffnungsfeder 180 mm, 7" (41274)

**Abmanteln / Abisolieren / Crimpen**

- Abisolierwerkzeug automatisch bis 6 mm<sup>2</sup> 190 mm, 7 1/2" (44617)
- Abmantelwerkzeug mit selbstdrehender Schleppklinge für Rundkabel 4 - 28, 165 mm (44618)

**Beleuchten / Markieren / Messen / Prüfen**

-  Spannungsprüfer SoftFinish® einpolig, 110 - 250 Volt Schlitz transparent, mit Ansteckclip 3,0 mm (34745)
- Gliedermaßstab Longlife® Plus 2 m metrisch, 10 Glieder 15 mm (27059)

**Aufbewahrung**

Werkzeugmappe





**Schraubendreher, Kraftseitenschneider 8-tlg. inkl. Werkzeugmappe**


9300031

Best.-Nr.  38020 1

**Verschrauben / Verklemmen**

-  Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix Schlitz 3,5 mm x 100 mm (35446) / 4,0 mm x 100 mm (35390) / 5,5 mm x 125 mm (35391)
-  Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix Phillips PH2 x 100 mm (35394)
-  Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix Pozidriv PZ2 x 100 mm (35396)
-  Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix PlusMinus/ Pozidriv SL/PZ2 x 100 mm (36330)

**Zuführen / Halten**

-  Kraftseitenschneider Professional electric mit DynamicJoint® mit ein- und ausschaltbarer Öffnungsfeder 160 mm, 6 1/2" (40921)

**Aufbewahrung**

Werkzeugmappe





**Schraubendreher, Seitenschneider 7-tlg. inkl. Werkzeugmappe**


9300018

Best.-Nr.  33969 1

**Verschrauben / Verklemmen**

-  Schraubendreher SoftFinish® electric Schlitz 3,5 mm x 100 mm (00822) / 4,5 mm x 125 mm (00824) / 5,5 mm x 125 mm (00826)
-  Schraubendreher SoftFinish® electric Phillips PH1 x 80 mm (00847) / PH2 x 100 mm (00848)

**Ablängen / Abschneiden**

-  Seitenschneider Professional electric mit DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43335)

**Aufbewahrung**

Werkzeugmappe

**INFOBOX: DynamicJoint®**



**Wiha DynamicJoint® – Die neue Dimension an Kraft und Ausdauer**

- Innovativ: Einzigartige Gelenkkonstruktion.
- Effektiv: Geringer Kraftverlust bedeutet weniger Kraft zum Schneiden.
- Dauerhaft: Optimale Leistung auch noch nach Tausenden von Schnitten.



**Schraubendreher, Flachrundzange, Seitenschneider 6-tlg. inkl. Werkzeugmappe**

Z99000206

Best.-Nr. 26755 1

**Verschrauben / Verkleben**

- ⊖ Schraubendreher SoftFinish® electric Schlitz 3,5 mm x 100 mm (00822) / 5,5 mm x 125 mm (00826)
- ⊕ Schraubendreher SoftFinish® electric Phillips PH2 x 100 mm (00848)

**Zuführen / Halten**

- Flachrundzange Professional electric mit Schneide gerade Form 200 mm, 8" (26727)

**Ablängen / Abschneiden**

- ✂ Seitenschneider Professional electric mit DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43335)

**Aufbewahrung**

Werkzeugmappe

**INFOBOX:  
slimTECHNOLOGY**



**Wiha SoftFinish® electric slimFix**

- Gute Zugänglichkeit.
- Bis zu 33 % schlankere Klingen durch integrierte Isolation.
- Betätigungswerkzeug für Federklemmen (keilförmig profilierte Abtriebsgeometrie).



**gemischt, 18-tlg. inkl. Gürteltasche**

930050005

Best.-Nr. 44574 1

**Abmanteln / Abisolieren / Crimpen**

- ✂ Installationszange TriCut Professional electric 170 mm, 7" (38552)

**Zuführen / Halten**

- Flachrundzange Professional electric mit Schneide gerade Form 200 mm, 8" (26727)

**Ablängen / Abschneiden**

- ✂ Seitenschneider Professional electric mit DynamicJoint® 140 mm, 5 1/2" (43326)

**Beleuchten / Markieren / Messen / Prüfen**

- Elektriker Gliedermaßstab Longlife® 2 m metrisch, 10 Glieder 15 mm (42068)
- Taschenlampe mit LED, Laser und UV Licht in Blister inkl. 3x AAA-Batterien 100 - 310 lm (41286)
- Spannungsprüfer SoftFinish® einpolig, 110 - 250 Volt Schlitz transparent, mit Ansteckclip 3,0 mm (34745)
- Maßband 5 m

**Verschrauben / Verkleben**

- ⊖ Feinschraubendreher PicoFinish® electric Schlitz 1,5 mm x 50 mm (42374) / 2,5 mm x 65 mm (42376) / 3,5 mm x 100 mm (35446) / 4,0 mm x 100 mm (35390) / 5,5 mm x 125 mm (35391)
- ⊕ Feinschraubendreher PicoFinish® electric Phillips PH00 x 50 mm (42379) / PH0 x 65 mm (42378)
- ⊕ Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix Pozidriv PZ1 x 80 mm (35395)
- ⊕ Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix PlusMinus/ Pozidriv SL/PZ2 x 100 mm (36330)
- ⊕ Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix TORX® T10 x 100 mm (36536)

**Aufbewahrung**

Werkzeug-Gürteltasche



**Ratschenschlüssel Set isoliert 1/2"**



**21-tlg. inkl. Koffer**

7208NK2001

Best.-Nr.



43024

1

**Verschrauben / Verklebmen**

Quergriff Adapter isoliert für Steckschlüssel (43063)

Ratschenschlüssel isoliert für Steckschlüssel umschaltbar 1/2" (43053)



Verlängerung isoliert 1/2" Vierkantadapter für Steckschlüsseleinsätze isoliert 250 mm (43056) / 125 mm (43055)



Steckschlüsseleinsatz isoliert 1/2" Außensechskant 10,0 mm (43077) / 11,0 mm (43078) / 12,0 mm (43079) / 13,0 mm (43080) / 14,0 mm (43081) / 17,0 mm (43082) / 19,0 mm (43083) / 22,0 mm (43084) / 24,0 mm (43085) / 27,0 mm (43086) / 32,0 mm (43087)



Steckschlüsseleinsatz isoliert 1/2" Innensechskant 4,0 mm (43100) / 5,0 mm (43101) / 6,0 mm (43102) / 8,0 mm (43103) / 10,0 mm (43104)

**Aufbewahrung**

Koffer

Geprüft gemäß EN/IEC 60900.  
DIN EN IEC 60900

**Ratschenschlüssel Set isoliert 3/8"**



**21-tlg. inkl. Koffer**

7207NK2001

Best.-Nr.



43023

1

Quergriff Adapter isoliert für Steckschlüssel (43062)

Ratschenschlüssel isoliert für Steckschlüssel umschaltbar 3/8" (43052)



Verlängerung isoliert 3/8" Vierkantadapter für Steckschlüsseleinsätze isoliert 125 mm (43057) / 250 mm (43058)



Steckschlüsseleinsatz isoliert 3/8" Außensechskant 8,0 mm (43065) / 10,0 mm (43066) / 11,0 mm (43067) / 12,0 mm (43068) / 13,0 mm (43069) / 14,0 mm (43070) / 16,0 mm (43071) / 17,0 mm (43072) / 18,0 mm (43073) / 19,0 mm (43074) / 21,0 mm (43075) / 22,0 mm (43076)



Steckschlüsseleinsatz isoliert 3/8" Innensechskant 4,0 mm (43105) / 5,0 mm (43106) / 6,0 mm (43107) / 8,0 mm (43108)

**Aufbewahrung**

Koffer

Geprüft gemäß EN/IEC 60900.  
DIN EN IEC 60900

## Ratschenschlüssel Set isoliert 1/4"



### 21-tlg. inkl. Koffer

7209NK2001

Best.-Nr.



43025

1

#### Verschrauben / Verklebmen

Ratschenschlüssel isoliert für Steckschlüssel 1/4" umschaltbar (43054)

Verlängerung isoliert 1/4" Vierkantadapter für Steckschlüsseleinsätze isoliert 75 mm (43059) / 150 mm (43060)



Steckschlüsseleinsatz isoliert 1/4" Außensechskant 4,0 mm (43088) / 5,0 mm (43089) / 5,5 mm (43090) / 6,0 mm (43091) / 7,0 mm (43092) / 8,0 mm (43093) / 9,0 mm (43094) / 10,0 mm (43095) / 11,0 mm (43096) / 12,0 mm (43097) / 13,0 mm (43098) / 14,0 mm (43099)



Steckschlüsseleinsatz isoliert 1/4" Innensechskant 3,0 mm (43109) / 4,0 mm (43110) / 5,0 mm (43111) / 6,0 mm (43112) / 8,0 mm (43113)

#### Aufbewahrung

Koffer

IEC 60900

## Einmaul-Gabelschlüssel Set isoliert 6-32 mm



### 21-tlg. inkl. Koffer

5590NT20

Best.-Nr.



43022

1



Einmaul-Gabelschlüssel isoliert 6,0 mm, 90 mm (43026) / 7,0 mm, 90 mm (43027) / 8,0 mm, 100 mm (43028) / 9,0 mm, 100 mm (43029) / 10,0 mm, 110 mm (43030) / 11,0 mm, 110 mm (43031) / 12,0 mm, 130 mm (43032) / 13,0 mm, 135 mm (43033) / 14,0 mm, 145 mm (43034) / 15,0 mm, 150 mm (43035) / 16,0 mm, 160 mm (43036) / 17,0 mm, 160 mm (43037) / 18,0 mm, 175 mm (43038) / 19,0 mm, 175 mm (43039) / 22,0 mm, 195 mm (43040) / 24,0 mm, 225 mm (43041) / 27,0 mm, 250 mm (43042) / 30,0 mm, 290 mm (43043) / 32,0 mm, 310 mm (43044)



Rollgabelschlüssel electric 0-30 mm variabel einstellbar 250 mm (43061)

#### Aufbewahrung

Koffer

Geprüft gemäß EN/IEC 60900.  
DIN EN IEC 60900



Steckschlüsseinsatz 1/4" Set TorqueVario®-S electric



Schraubendreher und Steckschlüsseinsatz 1/4" Set slimVario® electric



**gemischt 11-tlg. inkl. Adaptern und Falttasche**

7209NK2003

Best.-Nr.



43466

1

**Verschrauben / Verklemmen**

- Adapter slimVario® electric für 1/4" Steckschlüssel 6,0 mm (43139)
- Adapter TorqueVario-S electric für 1/4" Steckschlüssel (43128)
- Steckschlüsseinsatz isoliert 1/4" Außensechskant 5,0 mm (43089) / 5,5 mm (43090) / 6,0 mm (43091) / 7,0 mm (43092) / 8,0 mm (43093) / 10,0 mm (43095) / 11,0 mm (43096) / 13,0 mm (43098)

**Aufbewahrung**

Falttasche



**gemischt 14-tlg. inkl. Falttasche**

7209NK2004

Best.-Nr.



43467

1

**Verschrauben / Verklemmen**

- Schraubendreher Griff SoftFinish® electric
- Verlängerung slimVario® electric für slimBits 6,0 mm (43292)
- Adapter slimVario® electric für 1/4" Steckschlüssel 6,0 mm (43139)
- Bit slimBit electric Schlitz 3,5 mm x 75 mm (41159) / 5,5 mm x 75 mm (34581)
- Steckschlüsseinsatz isoliert 1/4" Außensechskant 5,0 mm (43089) / 5,5 mm (43090) / 6,0 mm (43091) / 7,0 mm (43092) / 8,0 mm (43093) / 10,0 mm (43095) / 11,0 mm (43096) / 13,0 mm (43098)

**Aufbewahrung**




Falttasche

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Einmaul-Gabelschlüssel isoliert



5590N

Best.-Nr.			
43026	6,0	90	1
43027	7,0	90	1
43028	8,0	100	1
43029	9,0	100	1
43030	10,0	110	1
43031	11,0	110	1
43032	12,0	130	1
43033	13,0	135	1
43034	14,0	145	1
43035	15,0	150	1
43036	16,0	160	1
43037	17,0	160	1
43038	18,0	175	1
43039	19,0	175	1
43040	22,0	195	1
43041	24,0	225	1
43042	27,0	250	1
43043	30,0	290	1
43044	32,0	310	1

### Rollgabelschlüssel electric



### 0-30 mm variabel einstellbar




5590NA

Best.-Nr.			
43061	0 - 30	250	1

### Quergriff Adapter isoliert für Steckschlüssel



24618T




Best.-Nr.			
43063	1/2"	200	1
43062	3/8"	200	1

### Ratschenschlüssel isoliert für Steckschlüssel



### umschaltbar

7207NRW

Best.-Nr.			
43053	1/2"	250	1
43052	3/8"	200	1
43054	1/4"	145	1



**Steckschlüsseinsatz isoliert**



**1/2" Außensechskant**

7208NS

Best.-Nr.	Ø	mm	Stk.
43077	10,0	55	1
43078	11,0	55	1
43079	12,0	55	1
43080	13,0	55	1
43081	14,0	55	1
43082	17,0	55	1
43083	19,0	55	1
43084	22,0	55	1
43085	24,0	55	1
43086	27,0	55	1
43087	32,0	55	1

**Steckschlüsseinsatz isoliert**



**1/4" Außensechskant**

7209NS

Best.-Nr.	Ø	mm	Stk.
43088	4,0	42	1
43089	5,0	42	1
43090	5,5	42	1
43091	6,0	42	1
43092	7,0	42	1
43093	8,0	42	1
43094	9,0	42	1
43095	10,0	42	1
43096	11,0	42	1
43097	12,0	42	1
43098	13,0	42	1
43099	14,0	42	1

**Steckschlüsseinsatz isoliert**



**3/8" Außensechskant**

7207NS

Best.-Nr.	Ø	mm	Stk.
43065	8,0	45	1
43066	10,0	45	1
43067	11,0	45	1
43068	12,0	45	1
43069	13,0	45	1
43070	14,0	45	1
43071	16,0	45	1
43072	17,0	45	1
43073	18,0	45	1
43074	19,0	47	1
43075	21,0	47	1
43076	22,0	47	1

**Verlängerung isoliert**



**1/2" Vierkantadapter für Steckschlüsseinsätze isoliert**

7208NEX

Best.-Nr.	Ø	mm	Stk.
43055	1/2"	125	1
43056	1/2"	250	1

**3/8" Vierkantadapter für Steckschlüsseinsätze isoliert**

7207NEX

Best.-Nr.	Ø	mm	Stk.
43057	3/8"	125	1
43058	3/8"	250	1

**1/4" Vierkantadapter für Steckschlüsseinsätze isoliert**

7209NEX

Best.-Nr.	Ø	mm	Stk.
43059	1/4"	75	1
43060	1/4"	150	1

Steckschlüsseinsatz isoliert



**3/8" Innensechskant**

7207NHS

Best.-Nr.			
43105	4,0	75	1
43106	5,0	75	1
43107	6,0	75	1
43108	8,0	75	1

Steckschlüsseinsatz isoliert



**1/4" Innensechskant**

7209NHS

Best.-Nr.			
43113	8,0	65	1
43112	6,0	65	1
43111	5,0	65	1
43110	4,0	65	1
43109	3,0	65	1

Steckschlüsseinsatz isoliert



**1/2" Innensechskant**

7208NHS

Best.-Nr.			
43100	4,0	120	1
43101	5,0	120	1
43102	6,0	120	1
43103	8,0	120	1
43104	10,0	120	1



Werkzeug Set Mechaniker



gemischt 34-tlg. inkl. Werkzeugmappe

9300026

Best.-Nr.		1
36390		
⊖	Schraubendreher SoftFinish® Schlitz mit Rundklinge und gelasierter mm-Skala 4,0 mm x 100 mm (36085) / 5,5 mm x 125 mm (35397)	
⊕	Schraubendreher SoftFinish® Phillips mit Rundklinge und gelasierter mm-Skala PH1 x 80 mm (36072) / PH2 x 100 mm (35398)	
○	Schraubendreher mit Quergriff und zwei Bithaltern ComfortGrip magnetisch 1/4" 150 mm (26179)	
	Kraftkombizange Professional mit DynamicJoint® und OptiGrip mit extra langer Schneide 200 mm, 8" (26713)	
⚡	Kraftseitenschneider Professional mit DynamicJoint® mit ein- und ausschaltbarer Öffnungsfeder 180 mm, 7" (41273)	
	Wasserpumpenzange Classic mit Druckknopf 250 mm (26765)	
	Gliedermaßstab Longlife® 2 m metrisch, 10 Glieder 15 mm (27057)	
<b>Verschrauben / Verklemmen</b>		
⊕ ⊕ ⊕	Bit Set FlipSelector Standard 25 mm Phillips, Pozidriv, TORX® 14-tlg. 1/4" C6,3 (39040)	
⊕ ⊕ ⊕	2 x PH2 / 1 x PZ1 / 2 x PZ2 / 1 x PZ3 / 1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40 / 1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4" / 1 x FlipSelector	
●	Stiftschlüssel Set im ErgoStar Halter Sechskant-Kugelkopf MagicRing® 10-tlg. mattverchromt (37351)	
	1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm / 10,0 mm / ErgoStar Halter	
<b>Aufbewahrung</b>		
	Werkzeugmappe	

Werkzeug Set Mechaniker



gemischt 33-tlg. inkl. Werkzeugmappe

9300024

Best.-Nr.		1
36388		
⊖	Schraubendreher SoftFinish® Schlitz mit Rundklinge für tiefliegende Schrauben 3,0 mm x 100 mm (00687) / 5,5 mm x 125 mm (00698)	
⊕	Schraubendreher SoftFinish® Phillips mit Rundklinge PH1 x 80 mm (00756) / PH2 x 100 mm (00759)	
○	Schraubendreher mit Quergriff und Bithalter magnetisch 1/4" 150 mm (01481)	
⚡	Seitenschneider Classic mit DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43332)	
	Wasserpumpenzange Classic durchgesteckt 250 mm (26761)	
	Gliedermaßstab Longlife® 2 m metrisch, 10 Glieder 15 mm (27057)	
<b>Verschrauben / Verklemmen</b>		
⊕ ⊕ ⊕	Bit Set FlipSelector Standard 25 mm Phillips, Pozidriv, TORX® 14-tlg. 1/4" C6,3 (39040)	
⊕ ⊕ ⊕	2 x PH2 / 1 x PZ1 / 2 x PZ2 / 1 x PZ3 / 1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40 / 1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4" / 1 x FlipSelector	
●	Stiftschlüssel Set im Compact Halter Sechskant 10-tlg. glanzvernickelt (01222)	
	1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm / 10,0 mm / Compact Halter	
<b>Aufbewahrung</b>		
	Werkzeugmappe	



**Schraubendreher, Kombizange 7-tlg. inkl. Werkzeugmappe**

9300019

Best.-Nr.	
33970	1
⊖	Schraubendreher SoftFinish® Schlitz mit Rundklinge für tiefliegende Schrauben 3,5 mm x 100 mm (00691) / 4,5 mm x 125 mm (00697) / 6,5 mm x 150 mm (00703)
⊕	Schraubendreher SoftFinish® Phillips mit Rundklinge PH1 x 80 mm (00756) / PH2 x 100 mm (00759)
	Kombizange Professional mit DynamicJoint® und OptiGrip mit extra langer Schneide 180 mm, 7" (26707)

**Aufbewahrung**

Werkzeugmappe



**Schraubendreher, Seitenschneider 7-tlg. inkl. Werkzeugmappe**

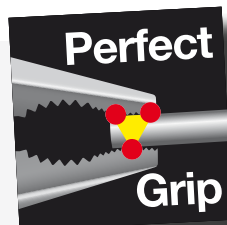
9300020

Best.-Nr.	
33971	1
⊖	Schraubendreher SoftFinish® Schlitz mit Rundklinge für tiefliegende Schrauben 3,5 mm x 100 mm (00691) / 4,5 mm x 125 mm (00697) / 6,5 mm x 150 mm (00703)
⊕	Schraubendreher SoftFinish® Phillips mit Rundklinge PH1 x 80 mm (00756) / PH2 x 100 mm (00759)
✂	Seitenschneider Professional mit DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43334)

**Aufbewahrung**

Werkzeugmappe

**INFOBOX:  
OptiGrip**



**Wiha OptiGrip – Optimaler Halt durch neu geformte Greifflächen**

- Sicherer Halt: Die „Dreipunkt-Abstützung“ schützt vor Verdrehen oder Verrutschen des Werkstücks.
- Wirksam: Optimaler Halt selbst bei großer Maulöffnung – und zugleich spürbar geringerem Kraftaufwand.
- Große Auswahl: Jetzt in Standard Wiha Kombizangen und Kraftkombizangen.



## Werkzeug Set Mechaniker



### Schraubendreher, Seitenschneider, Kombizange 6-tlg. inkl. Werkzeugmappe

Z99000602

Best.-Nr.		
30824	1	
⊖	Schraubendreher SoftFinish® Schlitz mit Rundklinge für tiefliegende Schrauben 3,5 mm x 100 mm (00691) / 5,5 mm x 125 mm (00698)	
⊕	Schraubendreher SoftFinish® Phillips mit Rundklinge PH2 x 100 mm (00759)	
	Kombizange Industrial mit DynamicJoint® und OptiGrip mit extra langer Schneide 180 mm, 7" (30826)	
⌘	Seitenschneider Industrial mit DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43333)	

#### Aufbewahrung

Werkzeugmappe

## Werkzeug Set ESD



### Zangen, Schraubendreher, Pinzette 10-tlg. inkl. Werkzeugmappe

9300041

Best.-Nr.		
43994	1	
●	Flachrundzange Professional ESD gerade Form 120 mm, 4 3/4" (26799)	
⌘	Seitenschneider Professional ESD breiter, spitzer Kopf ohne Wate 115 mm, 4 1/2" (26821)	
	Universalpinzette Professional ESD Typ AA 130 mm (32318)	

#### Verschrauben / Verklemmen

⊖	Feinschraubendreher PicoFinish® ESD Schlitz 2,0 mm x 40 mm (43670) / 2,5 mm x 50 mm (43671)
⊕	Feinschraubendreher PicoFinish® ESD Phillips PH0 x 50 mm (43677) / PH00 x 40 mm (43676)
⊗	Feinschraubendreher PicoFinish® ESD TORX® T5 x 40 mm (43698) / T6 x 40 mm (43699)

#### Aufbewahrung

Werkzeugmappe

### INFOBOX: Elektrostatisch ableitende ESD Werkzeuge



**Empfindliche, elektronische Bauteile können schon bei der geringsten Spannung zerstört werden.**

- Dissipative Werkzeuge von Wiha leiten die elektrostatische Energie kontrolliert und sicher ab.
- ESD Werkzeuge erfüllen die ESD-Norm IEC 61340-5-1.
- ESD Werkzeuggriffe haben einen Oberflächenwiderstand von  $10^6 - 10^9$  Ohm.

## Güreltasche



## Bit Set Montage



### für E-Schraubendreher speedE®








7209NEX

Best.-Nr.   
44367 1

### 20-tlg. inkl. Rolltasche

79187T05

Best.-Nr.   
44576 1

-  Bit Professional TORX® 1/4" E6,3 T15 (32307) / T20 (32308) / T25 (32309) / T30 (33923) / T40 (33928)
-  Bit Professional Phillips 1/4" E6,3 PH0 (32105) / PH1 (33703) / PH2 (33704)
-  Bit Professional PlusMinus/Pozidriv 1/4" E6,3 SL/PZ1 (32494) / SL/PZ2 (32496)
-  Bit Professional Schlitz 1/4" E6,3 3,5 mm (01792) / 4,0 mm (01794) / 5,5 mm (01796)
-  Bit Professional Sechskant 1/4" E6,3 4,0 mm (04195) / 5,0 mm (04196) / 6,0 mm (04197)
-  Bithalter magnetisch, Klemmung über Sprengring 1/4" 100 mm (36092) / 150 mm (34306)
-  Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® magnetisch 1/4" 112 mm (32160)

### Aufbewahrung

Rolltasche Nylon

Abisolier- und Crimpwerkzeug Set 5-tlg.

Abisolier- und Crimpwerkzeug Set 5-tlg.



mit Aderendhülsen 500 St. Farbcode 1 (FR) in L-Boxx Mini

93001001

Best.-Nr.



43985

1

**Abmanteln / Abisolieren / Crimpen**

- Crimpwerkzeug automatisch für Aderendhülsen Sechskant-Pressung 210 mm, 0.08 - 16 (41246)
- Abisolierwerkzeug automatisch bis 16 mm<sup>2</sup> in Blister 200 mm, 8" (42062)
- Aderendhülsen mit Kunststoffkragen Set 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> 400 St. Farbcode 1 (FR) in Streudose (43900)  
50 x 0,5 mm<sup>2</sup> / 100 x 0,75 mm<sup>2</sup> / 100 x 1 mm<sup>2</sup> / 100 x 1,5 mm<sup>2</sup> / 50 x 2,5 mm<sup>2</sup>
- Aderendhülsen mit Kunststoffkragen Set 4 - 16 mm<sup>2</sup> 100 St. Farbcode 1 (FR) in Streudose (43899)  
50 x 4 mm<sup>2</sup> / 20 x 6 mm<sup>2</sup> / 20 x 10 mm<sup>2</sup> / 10 x 16 mm<sup>2</sup>

**Aufbewahrung**

L-Boxx mini

mit Aderendhülsen 500 St. Farbcode DIN in L-Boxx Mini

93001003

Best.-Nr.



43987

1

**Abmanteln / Abisolieren / Crimpen**

- Crimpwerkzeug automatisch für Aderendhülsen Sechskant-Pressung
- Abisolierwerkzeug automatisch bis 16 mm<sup>2</sup> in Blister
- Aderendhülsen mit Kunststoffkragen Set 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> 400 St. Farbcode DIN in Streudose (43904)  
50 x 0,5 mm<sup>2</sup> / 100 x 0,75 mm<sup>2</sup> / 100 x 1 mm<sup>2</sup> / 100 x 1,5 mm<sup>2</sup> / 50 x 2,5 mm<sup>2</sup>
- Aderendhülsen mit Kunststoffkragen Set 4 - 16 mm<sup>2</sup> 100 St. Farbcode DIN in Streudose (43903)  
50 x 4 mm<sup>2</sup> / 20 x 6 mm<sup>2</sup> / 20 x 10 mm<sup>2</sup> / 10 x 16 mm<sup>2</sup>

**Aufbewahrung**

L-Boxx mini





**mit Verbindungselementen 2.600 St. Farbcode 1 (FR) in Sortimentsbox**








93001011

Best.-Nr.



43982

1

	Crimpwerkzeug automatisch für Aderendhülsen Sechskant-Pressung Abisolierwerkzeug automatisch bis 16 mm <sup>2</sup> in Blister
	Crimpwerkzeug für isolierte Kabelschuhe und Kontakte
	0,5 mm <sup>2</sup> / 0,75 mm <sup>2</sup> / 1 mm <sup>2</sup> / 1,5 mm <sup>2</sup> / 2,5 mm <sup>2</sup> / 4 mm <sup>2</sup> / 6 mm <sup>2</sup> / 10 mm <sup>2</sup> / 16 mm <sup>2</sup>
	0.5 - 1 mm <sup>2</sup> ; M4 / 0.5 - 1 mm <sup>2</sup> ; M5 / 1.5 - 2,5 mm <sup>2</sup> ; M5 / 1.5 - 2,5 mm <sup>2</sup> ; M6 / 4 - 6 mm <sup>2</sup> ; M6 / 4 - 6 mm <sup>2</sup> ; M8
	0.5 - 1 mm <sup>2</sup> / 1.5 - 2,5 mm <sup>2</sup> / 4 - 6 mm <sup>2</sup>
	0.5 - 1 mm <sup>2</sup> / 1.5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
	0.5 - 1 mm <sup>2</sup> / 1.5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
	Box

**mit Verbindungselementen 2.600 St. Farbcode DIN in Sortimentsbox**








93001013

Best.-Nr.



43984

1

	Crimpwerkzeug automatisch für Aderendhülsen Sechskant-Pressung Abisolierwerkzeug automatisch bis 16 mm <sup>2</sup> in Blister
	Crimpwerkzeug für isolierte Kabelschuhe und Kontakte
	0,5 mm <sup>2</sup> / 0,75 mm <sup>2</sup> / 1 mm <sup>2</sup> / 1,5 mm <sup>2</sup> / 2,5 mm <sup>2</sup> / 4 mm <sup>2</sup> / 6 mm <sup>2</sup> / 10 mm <sup>2</sup> / 16 mm <sup>2</sup>
	0.5 - 1 mm <sup>2</sup> ; M4 / 0.5 - 1 mm <sup>2</sup> ; M5 / 1.5 - 2,5 mm <sup>2</sup> ; M5 / 1.5 - 2,5 mm <sup>2</sup> ; M6 / 4 - 6 mm <sup>2</sup> ; M6 / 4 - 6 mm <sup>2</sup> ; M8
	0.5 - 1 mm <sup>2</sup> / 1.5 - 2,5 mm <sup>2</sup> / 4 - 6 mm <sup>2</sup>
	0.5 - 1 mm <sup>2</sup> / 1.5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
	0.5 - 1 mm <sup>2</sup> / 1.5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
	Box



**16-tlg. für Sortimentsbox Verbindungselemente** 93001911R

Best.-Nr. 

43995 1

8 x Sortimentsbox, klein

8 x Sortimentsbox, groß

Ersatzteil: Einsatzboxen für die Verbindungselemente Sortimentsbox 43982 und 43984



## Elektro

### Sicherheit für den Profi.

In schlecht ausgeleuchteten Arbeitsumgebungen fällt es selbst den erfahrensten Profihandwerkern schwer, effizient zu arbeiten. Die multifunktionale Wiha Taschenlampe überzeugt gleich dreifach: Sie ist ausgerüstet mit einem integrierten Laser, UV-Licht und LED-Licht in zwei Leuchtstufen. Noch praktischer im mobilen Einsatz wird sie durch die Features Halteclip, magnetische Positioniermöglichkeit und schwenkbarer Lampenkopf für die passende Lichtausrichtung.

Die schwenkbare Wiha Taschenlampe überzeugt mit einem integrierten Laser, UV-Licht und LED-Licht in zwei Leuchtstufen.

Mit dem Torque QuickCheck bringt Wiha den ersten mobilen Schnelltester für die regelmäßige Überprüfung von Drehmomentwerkzeugen auf den Markt, wodurch sicheres und präzises Arbeiten garantiert werden kann.



Verschrauben

**E-Schraubendreher speedE® II electric 7-tlg mit slimBits, Batterien und USB-Ladegerät in L-Boxx Mini**

Seite 120



**E-Schraubendreher Starter Set speedE® I electric 4-tlg inkl. slimBit, Batterie und USB-Ladegerät**

Seite 120



**E-Schraubendreher Set speedE® Industrial TORX® 5-tlg mit Bit, Batterie und USB-Ladegerät**

Seite 123



Beleuchten / Markieren

**Taschenlampe mit LED, Laser und UV Licht in Blister inkl. 3x AAA-Batterien**

Seite 124



Prüfen

**Spannungsprüfer Volt Detector EX-geschützt, berührungslos, einpolig 12 – 1.000 V AC inkl. 2x AAA-Batterien**

Seite 125



**Drehmoment-Testgerät Torque QuickCheck Set4-tlg. inkl. Adapterklingen, Batterien und Box**

Seite 126



**Spannungs- und Durchgangsprüfer 12 – 1.000 V AC, CAT IV inkl. 2x AAA-Batterien**

Seite 125



## E-Schraubendreher speedE® II electric



## E-Schraubendreher Starter Set speedE® I electric



### 7-tlg mit slimBits, Batterien und USB-Ladegerät in L-Boxx Mini

591T101

Best.-Nr.	
44318	1
	Bit Power slimBit electric - SL/PZ2
	3,5 mm
	E-Schraubendreher Griff speedE®
	Ladegerät für Akku Typ 18500 Li-Ion mit USB
	Akku-Set 18500 Li-Ion 2 Stk. in Box

### 4-tlg inkl. slimBit, Batterie und USB-Ladegerät

590T401

Best.-Nr.	
44351	1
	SL/PZ1
	E-Schraubendreher Griff speedE®
	Ladegerät für Akku Typ 18500 Li-Ion mit USB und Eurostecker (41915)
	speedE Netzstecker EU
	Akku-Set 18500 Li-Ion 2 Stk. in Box (41914)

### INFOBOX: Wiha speedE® II



#### E-Schraubendreher speedE® II electric

- 3x schneller als von Hand.
- Made in Germany.
- Sicheres Arbeiten bis 1.000 V AC.
- Manueller Schraubanzug bis 12 Nm.
- Starke Ring-LED Leuchte.
- Wechselbarer Standard-Akku.
- Hand- und muskelschonendes Arbeiten.
- 100 % kompatibel mit dem Wiha slimBit System.

### INFOBOX: Wiha speedE® I



#### E-Schraubendreher speedE® I

- Elektrische Schraubunterstützung verdoppelt die Arbeitsgeschwindigkeit.
- Dank integrierter Materialschutzfunktion stoppt die elektrische Unterstützung bei 0,4 Nm automatisch.
- Der finale Schraubenzug erfolgt gefühlvoll von Hand.
- Von Ärzten und Therapeuten empfohlen.
- slimBits bei 10.000 V AC getestet und zugelassen für 1.000 V AC.

Bit Set slimBit electric



Bit Set Power slimBit electric



**Schlitz, Phillips, Pozidriv 7-tlg. inkl. slimBit-Box** SB2831B903

Best.-Nr.	
43160	1
⊖	Bit slimBit electric Schlitz / 2,5 mm
⊕	PH0 / PH1
⊕	PZ0 / PZ1
	slimBit-Box

Geprüft gemäß IEC 60900.

**gemischt, 7-tlg. inkl. slimBit-Box** SB2831B904

Best.-Nr.	
44366	1
⊖	2,5 mm
⊕	PH1
⊕	PZ1
⊕	SL/PZ1
⊕	T9 / T10
	slimBit-Box

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Schlitz, Sechskant 7-tlg. inkl. slimBit-Box** SB2831PB901

Best.-Nr.	
44107	1
⊖	Bit Power slimBit electric - Schlitz 6,5
●	Bit Power slimBit electric - Innensechskant 2.5 / Bit Power slimBit electric - Innensechskant 3 / Bit Power slimBit electric - Innensechskant 4 / Bit Power slimBit electric - Innensechskant 5 / Bit Power slimBit electric - Innensechskant 6
	slimBit-Box

Geprüft gemäß IEC 60900.

**gemischt, 7-tlg. inkl. slimBit-Box** SB2831PB900

Best.-Nr.	
44106	1
⊖	Bit Power slimBit electric - Schlitz 5.5
⊕	Bit Power slimBit electric - PH2
⊕	Bit Power slimBit electric - SL/PZ2
⊕	Bit Power slimBit electric - T15 / Bit Power slimBit electric - T20 / Bit Power slimBit electric - T25
	slimBit-Box

Geprüft gemäß IEC 60900.




Ladegerät für Akku Typ 18500 Li-Ion



mit USB und Eurostecker

5992


Best.-Nr.   
41915 1

Ladegerät für Akku Typ 18500 Li-Ion



mit USB und britischem Stecker

5992

Best.-Nr.   
42766 1

Netzstecker



EU

599006

Best.-Nr.   
44363 1

speedE Netzstecker EU

Netzstecker



UK

599007

Best.-Nr.   
44364 1

speedE Netzstecker UK

Akku-Set 18500 Li-Ion



2 Stk. in Box


599001

Best.-Nr.   
41914 6



**TORX® 5-tlg mit Bit, Batterie und USB-Ladegerät**

590T601

Best.-Nr.		
43631		1
	E-Schraubendreher Griff speedE® Industrial	
	Bithalter mit 50 mm Bit T20	
	Akku 18500 Li-Ion	
	USB-Ladegerät für Akku Typ 18500 Li-Ion	

INFOBOX:  
**Wiha speedE®  
Industrial**



**E-Schraubendreher speedE®**

- Von Ärzten und Therapeuten empfohlen.
- Elektrisches Verschrauben mit Schutzfunktion zur Vermeidung von Materialbeschädigungen (max. 0,4 Nm).
- Manuelle Fixierung mit vollem Gefühl.
- 2x schnelleres Arbeiten dank 3-Stufen Prozess.



in Blister inkl. 3x AAA-Batterien

24670

Best.-Nr.	LED		UV					
41286	100 - 310 lm	Klasse 2	390 - 400 nm	3x AAA-Batterien	x			5

INFOBOX:  
**Taschenlampe mit LED,  
 Laser und UV Licht**



**Universales Arbeitsgerät mit integriertem Laser, UV und LED-Licht.**

- Optimale Positioniermöglichkeit und variable Lichtausrichtung dank Magnetboden und Schwenkkopf.
- Bei der Deckenmontage von Lampen kann die Position direkt von Tischmittelpunkt auf die Decke übertragen werden.
- Integriertes UV-Licht ist ideal zum Wiederfinden von farbig leuchtenden Wiha-Werkzeugen sowie für technische Inspektionen.



Spannungsprüfer Volt Detector, berührungslos, einpolig 12 – 1.000 V AC



inkl. 2x AAA-Batterien

25513

Best.-Nr.				
43797	2x AAA-Batterien	28,5	150	10

Spannungsprüfer Volt Detector berührungslos, einpolig 90 – 1.000 V AC



inkl. 2x AAA-Batterien

25514

Best.-Nr.				
43798	2x AAA-Batterien	28,5	150	10

Spannungsprüfer Volt Detector EX-geschützt, berührungslos, einpolig 12 – 1.000 V AC



inkl. 2x AAA-Batterien

25513

Best.-Nr.				
44309	2x AAA-Batterien	28,5	150	10

Spannungs- und Durchgangsprüfer 12 – 1.000 V AC, CAT IV



inkl. 2x AAA-Batterien

25515

Best.-Nr.				
44319	2x AAA-Batterien	28,5	240	10

## INFOBOX: Volt Detector



### Prüfstift für Wechselspannungen.

- Prüfstift erkennt Wechselspannungen ab 230 V AC
- Leuchtstarke rote LED zeigt Wechselspannung an
- Kein Stromfluss durch den Anwender notwendig
- Erfüllt Sicherheitsnorm IEC 61010-1: Messkategorie CAT III 1.000 V
- Erkennt Wechselspannung im Umfeld von 4 mm
- CE-zertifiziert

**4-tlg. inkl. Adapterklingen, Batterien und Box**

2909

Best.-Nr.	Nm			
42086	2,8	2	x	1

**INFOBOX:**  
**Torque QuickCheck**
**Wiha Torque QuickCheck**

- Wiha Drehmoment-Schraubendreher können vor jedem Arbeitseinsatz schnell und einfach auf die Genauigkeit des eingestellten Drehmomentwerts getestet werden.
- Eine regelmäßige Werkzeugprüfung garantiert sicheres und präzises Arbeiten.
- Anwenderfreundliche Bedienung, Prüfergebnis klar und deutlich an der LED Ampel ablesbar.
- Dank kompakter und handlicher Form der ideale Begleiter für den mobilen Einsatz.
- Passend für alle Torque Vario® -S und iTorque® Drehmoment-Schraubendreher, deren Drehmomentbereich 2,8 Nm einschließt.







## Schraubendreher

### **Wir haben das Know-how im Griff.**

Im Gegensatz zu vielen marktüblichen Werkzeugen sind Wiha Schraubendreher optimal auf die Anforderungen von Anwendern ausgelegt. Dank des innovativen SoftFinish-Griffgrößenkonzepts sorgen vier optimal an die jeweiligen Schraubfälle bzw. Arbeitsaufgaben angepassten Griffgrößen und -längen für gesundheitsschonendes Arbeiten. Für SoftFinish wurde Wiha als erster und einziger Handwerkzeughersteller weltweit mit dem renommierten ARG-Gütesiegel ausgezeichnet - von der medizinischen Fachwelt akzeptiert und offiziell von Ärzten und Therapeuten empfohlen. Wiha Schraubendreher mit SoftFinish sind erhältlich für trockene Anwendungen, für feuchte und ölige Anwendungen und als isolierte, VDE-zertifizierte Schraubendreher für Arbeiten im Bereich spannungsführender Teile.

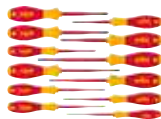
Für seine Inomic-Zangen und das ergonomische Schraubendreher-Griffgrößen-Konzept ist Wiha der weltweit erste Handwerkzeughersteller mit AGR-Zertifizierung, von der medizinischen Fachwelt akzeptiert und offiziell von Ärzten und Therapeuten empfohlen.

Für Anwendungen  
in der Elektrik

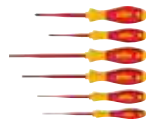
**Schraubendreher und Bit Set slimVario® Schlitz, Phillips, Pozidriv 10-tlg. inkl. Falttasche**  
Seite 130



**Schraubendreher Set SoftFinish® electric slimFix gemischt 12-tlg.**  
Seite 131



**Schraubendreher Set SoftFinish® electric slimFix Schlitz, Phillips 6-tlg.**  
Seite 132



**Schraubendreher mit Bithalter Set electric slimVario® Stubby 4-tlg. mit slimBits**  
Seite 134



**Bit Set slimBit electric Schlitz 7-tlg. inkl. slimBit-Box**  
Seite 136



**Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix Schlitz**  
Seite 140



**Feinschraubendreher PicoFinish® electric Schlitz**  
Seite 141

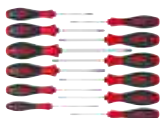


**Feinschraubendreher PicoFinish® electric Schlitz**  
Seite 142



Für Anwendungen  
in der Mechanik

**Schraubendreher Set SoftFinish® gemischt 12-tlg.**  
Seite 143



**Schraubendreher Set SoftFinish® Schlitz, Phillips 6-tlg.**  
Seite 143



**Schraubendreher SoftFinish® Schlitz, Phillips 6-tlg. mit durchgehender Sechskantklinge und massiver Stahlkappe**  
Seite 145



**Feinschraubendreher Set PicoFinish® gemischt 8-tlg. inkl. Pinzette für iPhone®/ Apple® Geräte**  
Seite 145



**Schraubendreher SoftFinish® Schlitz mit Rundklinge für tiefliegende Schrauben**  
Seite 147



**Schraubendreher SoftFinish® Schlitz mit durchgehender Sechskantklinge und massiver Stahlkappe**  
Seite 151



**Feinschraubendreher Set PicoFinish® Schlitz, Phillips 7-tlg.**  
Seite 153



**Schraubendreher SoftFinish® Schlitz mit kurzer Rundklinge, Stubby**  
Seite 152



**Schraubendreher Set MicroFinish® Schlitz, Phillips mit durchgehender Sechskantklinge und massiver Stahlkappe 5-tlg.**  
Seite 156



**Schraubendreher MicroFinish® TORX® mit Rundklinge**  
Seite 156



**Schraubendreher MicroFinish® Schlitz mit durchgehender Sechskantklinge und massiver Stahlkappe**  
Seite 158



**Schraubenaudreher Set Sechskant 17-tlg. inkl. Spiralbohrer in Box**  
Seite 160



Für Anwendungen  
in der Elektronik

**Schraubendreher Set SoftFinish® ESD Schlitz, Phillips 5-tlg.**  
Seite 157



**Feinschraubendreher Set PicoFinish® ESD Schlitz, Phillips 7-tlg. inkl. Halter**  
Seite 158



**Schraubendreher SoftFinish® ESD Schlitz**  
Seite 158



Schraubendreher und Bit Set slimVario®



gemischt 19-tlg. inkl. Falttasche

2831T18

Best.-Nr.	1
41231	1
⊖	1 x Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® electric slimVario Stubby für slimBits
○	1 x Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® electric slimVario für slimBits
⊖	1 x 2,5 mm / 1 x 3,5 mm / 1 x 5,5 mm
⊕	1 x PH1 / 1 x PH2
⊕	1 x PZ1 / 1 x PZ2
⊕	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2
⊕	1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20
●	1 x 3,0 mm / 1 x 4,0 mm / 1 x 5,0 mm
	1 x Falttasche

Geprüft gemäß IEC 60900.

Schraubendreher und Bit Set slimVario®



Schlitz, Phillips, Pozidriv 10-tlg. inkl. Falttasche

2831T901

Best.-Nr.	1
41232	1
⊖	1 x Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® electric slimVario Stubby für slimBits
○	1 x Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® electric slimVario für slimBits
⊖	1 x 2,5 mm / 1 x 3,5 mm / 1 x 5,5 mm
⊕	1 x PH1 / 1 x PH2
⊕	1 x PZ1 / 1 x PZ2
	1 x Falttasche

Geprüft gemäß IEC 60900.

Schlitz, Pozidriv, PlusMinus/Pozidriv 10-tlg. inkl. Falttasche

2831T902

Best.-Nr.	1
41233	1
⊖	1 x Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® electric slimVario Stubby für slimBits
○	1 x Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® electric slimVario für slimBits
⊖	1 x 2,5 mm / 1 x 3,5 mm / 1 x 5,5 mm
⊕	1 x PZ1 / 1 x PZ2
⊕	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2
	1 x Falttasche

Geprüft gemäß IEC 60900.

INFOBOX:  
slimTECHNOLOGY



Wiha SoftFinish® electric slimFix

- Gute Zugänglichkeit.
- Bis zu 33 % schlankere Klingen durch integrierte Isolation.
- Betätigungswerkzeug für Federklemmen (keilförmig profilierte Abtriebsgeometrie).



## Schraubendreher Set SoftFinish® electric slimFix



### gemischt 12-tlg.

3201K12

Best.-Nr.	
41003	1
	3,5 mm x 100 mm / 4,0 mm x 100 mm / 5,5 mm x 125 mm / 6,5 mm x 150 mm
	PH1 x 80 mm / PH2 x 100 mm
	PZ1 x 80 mm / PZ2 x 100 mm
	SL/PZ2 x 100 mm
	T15 x 100 mm / T20 x 100 mm / T25 x 125 mm

Geprüft gemäß IEC 60900.

## INFOBOX: Griffgrößen-Konzept



### Wiha SoftFinish® Griffgrößen

- Jeder Wiha Griff bietet ein auf die Schraubaufgabe optimal abgestimmtes Verhältnis zwischen Führung, Geschwindigkeit und Drehmoment.
- Schnelldrehen: Konsequente Berücksichtigung der fingerdynamischen Fähigkeiten.
- Maximale Kraftübertragung: Komfortable und verlustfreie Übertragung der Muskelkraft, auch bei intensivem Schraubeinsatz.
- Die Kraft- und Schnelldrehzonen (Länge) fließen in unterschiedlich starker Ausprägung in die vier Griffgrößen ein.
- Die Wiha SoftFinish® Schraubendreher ermöglichen hand- und muskelschonendes Arbeiten und werden daher von Ärzten und Therapeuten des AGR empfohlen.

## INFOBOX: VDE zertifizierte Werkzeuge



Wiha VDE geprüfte Werkzeuge unterliegen strengsten Sicherheitsprüfverfahren.

Alle Werkzeuge mit dem Sonderkennzeichen wurden mit 10.000 V AC getestet und sind daher zugelassen für 1.000 V AC und 1.500 V DC.

Benutzen Sie für alle Arbeiten an oder in der Nähe unter Spannung stehender Teile die für die jeweilige Arbeit erforderlichen

- isolierenden persönlichen Schutzausrüstungen
- isolierenden Schutzvorrichtungen
- isolierten Werkzeuge

An unter Spannung stehenden aktiven Teilen elektrischer Anlagen und Betriebsmittel ist vor Beginn der Arbeit der spannungsfreie Zustand herzustellen und für die Dauer der Arbeit sicherzustellen.

Dies geschieht durch Einhalten der fünf Sicherheitsregeln:

- freischalten
- gegen Wiedereinschalten sichern
- Spannungsfreiheit feststellen
- erden und kurzschließen
- benachbarte, unter Spannung stehende Teile abdecken oder abschränken

Vom VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut zertifiziert und nach der internationalen Norm IEC 60900 stückgeprüft.

Schraubendreher Set SoftFinish® electric slimFix



Schlitz, Phillips 6-tlg. 3201K6

Best.-Nr.	
35389	1
⊖	3,5 mm x 100 mm / 4,0 mm x 100 mm / 5,5 mm x 125 mm / 6,5 mm x 150 mm
⊕	PH1 x 80 mm / PH2 x 100 mm

Geprüft gemäß IEC 60900.

Schlitz, Phillips, PlusMinus/Pozidriv 6-tlg. 3201K601

Best.-Nr.	
38362	1
⊖	3,5 mm x 100 mm / 4,0 mm x 100 mm / 5,5 mm x 125 mm
⊕	PH1 x 80 mm / PH2 x 100 mm
⊗	SL/PZ2 x 100 mm

Geprüft gemäß IEC 60900.

Schlitz, Pozidriv 6-tlg. 3201ZK6

Best.-Nr.	
36455	1
⊖	3,5 mm x 100 mm / 4,0 mm x 100 mm / 5,5 mm x 125 mm / 6,5 mm x 150 mm
⊗	PZ1 x 80 mm / PZ2 x 100 mm

Geprüft gemäß IEC 60900.

TORX® Tamper Resistant (mit Bohrung) 6-tlg. 3251TRK6

Best.-Nr.	
41245	1
⊗	T10H x 100 mm / T15H x 100 mm / T20H x 100 mm / T25H x 125 mm / T30H x 125 mm / T40H x 150 mm

Geprüft gemäß IEC 60900.

TORX® 6-tlg. 3251K6

Best.-Nr.	
36558	1
⊗	T8 x 60 mm / T9 x 60 mm / T10 x 100 mm / T15 x 100 mm / T20 x 100 mm / T25 x 125 mm

Geprüft gemäß IEC 60900.  
T8 + T9 keine slim-Version.

Schraubendreher Set SoftFinish® electric slimFix



Schlitz, PlusMinus/Pozidriv 2-tlg. SB3201S204

Best.-Nr.	
36333	1
⊖	3,5 mm x 100 mm
⊗	SL/PZ2 x 100 mm

Geprüft gemäß IEC 60900.

INFOBOX:  
KombiProfil



PlusMinus.

- Das spezielle PlusMinus/Pozidriv-Profil ist optimal für PlusMinus Klemmschrauben.
- Das Kombinationsprofil reduziert das Herausrutschen und gewährleistet eine höhere Drehmomentübertragung.

Schraubendreher Set SoftFinish® electric



**Schlitz, Phillips 7-tlg.**

320NK7

Best.-Nr.	
00834	1
	2,5 mm x 75 mm / 4,0 mm x 100 mm / 5,5 mm x 125 mm / 6,5 mm x 150 mm
	PH1 x 80 mm / PH2 x 100 mm
	Spannungsprüfer SoftFinish® einpolig, 110 - 250 Volt Schlitz transparent, mit Ansteckclip

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Schlitz, Phillips 6-tlg.**

320NK6

Best.-Nr.	
00833	1
	3,0 mm x 100 mm / 4,0 mm x 100 mm / 5,5 mm x 125 mm / 6,5 mm x 150 mm
	PH1 x 80 mm / PH2 x 100 mm

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Schlitz, Pozidriv 6-tlg.**

320NZK6SO

Best.-Nr.	
25477	1
	2,5 mm x 75 mm / 3,5 mm x 100 mm / 4,5 mm x 125 mm / 5,5 mm x 125 mm
	PZ1 x 80 mm / PZ2 x 100 mm

Geprüft gemäß IEC 60900.

Schraubendreher Set SoftFinish® electric



**PlusMinus/Phillips 2-tlg.**

SB327S2

Best.-Nr.	
32281	1
	SL/PH1 x 80 mm / SL/PH2 x 100 mm

Geprüft gemäß IEC 60900.

**PlusMinus/Pozidriv 2-tlg.**

SB328S2

Best.-Nr.	
32282	1
	SL/PZ1 x 80 mm / SL/PZ2 x 100 mm

Geprüft gemäß IEC 60900.



### Schraubendreher Set SoftFinish® electric



### Sechskant-Steckschlüssel 5-tlg.

322K5

Best.-Nr.



29466

1



5,5 mm x 125 mm / 7,0 mm x 125 mm /  
8,0 mm x 125 mm / 10,0 mm x 125 mm /  
13,0 mm x 125 mm

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Feinschraubendreher Set PicoFinish® slimVario® electric



### 4-tlg. mit slimBits

SB28310401

Best.-Nr.



43167

5

Feinschraubendreher PicoFinish® slimVario® electric

- ⊖ 2,0 mm
- ⊕ PH0
- ⊕ PZ0

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Schraubendreher mit Bithalter Set electric slimVario®



### Stubby 4-tlg. mit slimBits

SB28310101

Best.-Nr.



41230

1

⊖ Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® electric slimVario Stubby für slimBits

- ⊖ 3,5 mm
- ⊕ PH2
- ⊕ SL/PZ2

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Schraubendreher mit Bithalter Set SoftFinish® slimVario® electric



### 4-tlg. mit slimBits

SB28310301

Best.-Nr.



43449

5

⊖ Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® electric slimVario für slimBits

- ⊖ 5,5 mm
- ⊕ SL/PZ1 x 75 mm / SL/PZ2 x 75 mm

Geprüft gemäß IEC 60900.

Verlängerung slimVario® electric



für slimBits

2831

Best.-Nr.	
43292	6

Adapter slimVario® electric



für 1/4" Steckschlüssel

2831

Best.-Nr.			
43139	6,0	59	6

Feinschraubendreher Set PicoFinish® electric



Schlitz, Phillips 7-tlg. inkl. Halter

2270PK601

Best.-Nr.	
42989	1
⊖	1 x 1,5 mm x 50 mm / 1 x 2,0 mm x 50 mm / 1 x 2,5 mm x 65 mm / 1 x 3,0 mm x 65 mm
⊕	1 x PH00 x 50 mm / 1 x PH0 x 65 mm
	1 x Halter

Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® electric slimVario



für slimBits

2831

Best.-Nr.						
34577	6,0	30	50	160	13	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

INFOBOX:  
PicoFinish electric



Wiha PicoFinish electric: Der VDE-GS geprüfte Präzisionsschraubendreher.

- Die leichtgängige Drehkappe erlaubt schnelles Drehen.
- Aufdruck mit Schraubensymbol und Größe erleichtert die Erkennung.



**TORX®, TORX PLUS® 15-tlg. inkl. slimBit-Boxen und Gürtelhalter**

SB2831B950

Best.-Nr.		
43161	1	
	1 x T6 / 1 x T7 / 1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15	
	1 x 6IP / 1 x 7IP / 1 x 8IP / 1 x 9IP / 1 x 10IP / 1 x 15IP	
	2 x slimBit-Box	
	1 x Gürtelhalter für slimBit-Box	

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Schlitz, Phillips, Pozidriv, PlusMinus/Pozidriv, TORX® 15-tlg. inkl. slimBit-Boxen und Gürtelhalter**

SB2831B951

Best.-Nr.		
43162	1	
	1 x 3,5 mm / 1 x 5,5 mm	
	1 x PH1 / 1 x PH2	
	1 x PZ1 / 1 x PZ2	
	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2	
	1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25	
	2 x slimBit-Box	
	1 x Gürtelhalter für slimBit-Box	

Geprüft gemäß IEC 60900.



**Schlitz 7-tlg. inkl. slimBit-Box**

SB2831B001

Best.-Nr.		
43152	1	
	1 x 2,0 mm / 1 x 2,5 mm / 1 x 3,5 mm / 1 x 4,0 mm / 1 x 5,5 mm / 1 x 6,5 mm	
	1 x slimBit-Box	

Geprüft gemäß IEC 60900.

**TORX® 7-tlg. inkl. slimBit-Box**

SB2831B501

Best.-Nr.		
43153	1	
	1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25	
	1 x slimBit-Box	

Geprüft gemäß IEC 60900.

**TORX® 7-tlg. inkl. slimBit-Box**

SB2831B502

Best.-Nr.		
43154	1	
	1 x T6 / 1 x T7 / 1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15	
	1 x slimBit-Box	

Geprüft gemäß IEC 60900.

**TORX PLUS® 7-tlg. inkl. slimBit-Box**

SB2831B601

Best.-Nr.		
43155	1	
	1 x 6IP / 1 x 7IP / 1 x 8IP / 1 x 9IP / 1 x 10IP / 1 x 15IP	
	1 x slimBit-Box	

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Sechskant 7-tlg. inkl. slimBit-Box**

SB2831B801


Best.-Nr.		
43156	1	
	1 x 2,0 mm / 1 x 2,5 mm / 1 x 3,0 mm / 1 x 4,0 mm / 1 x 5,0 mm / 1 x 6,0 mm	
	1 x slimBit-Box	

Geprüft gemäß IEC 60900.



**Schlitz, Pozidriv 7-tlg. inkl. slimBit-Box**


SB2831B900

Best.-Nr.	
43157	1
⊖	1 x 2,5 mm / 1 x 3,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1 x 6,5 mm
⊕	1 x PZ1 / 1 x PZ2
	1 x slimBit-Box

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Schlitz, PlusMinus/Pozidriv 7-tlg. inkl. slimBit-Box**


SB2831B901

Best.-Nr.	
43158	1
⊖	1 x 2,5 mm / 1 x 3,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1 x 6,5 mm
⊕	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2
	1 x slimBit-Box

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Schlitz, Phillips 7-tlg. inkl. slimBit-Box**


SB2831B902

Best.-Nr.	
43159	1
⊖	1 x 2,5 mm / 1 x 3,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1 x 6,5 mm
⊕	1 x PH1 / 1 x PH2
	1 x slimBit-Box

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Schlitz, Phillips, Pozidriv 7-tlg. inkl. slimBit-Box**


SB2831B903

Best.-Nr.	
43160	1
⊖	1 x 2,0 mm / 1 x 2,5 mm
⊕	1 x PH0 / 1 x PH1
⊕	1 x PZ0 / 1 x PZ1
	1 x slimBit-Box

Geprüft gemäß IEC 60900.

**gemischt, 7-tlg. inkl. slimBit-Box**


SB2831B904

Best.-Nr.	
44366	1
⊖	1 x 2,5 mm
⊕	1 x PH1
⊕	1 x PZ1
⊕	1 x SL/PZ1
⊕	1 x T9 / 1 x T10
	1 x slimBit-Box

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Bit Set Power slimBit electric****gemischt, 7-tlg. inkl. slimBit-Box**


SB2831PB900

Best.-Nr.	
44106	1
⊖	1 x Bit Power slimBit electric - Schlitz 5.5
⊕	1 x Bit Power slimBit electric - PH2
⊕	1 x Bit Power slimBit electric - SL/PZ2
⊕	1 x Bit Power slimBit electric - T15 / 1 x Bit Power slimBit electric - T20 / 1 x Bit Power slimBit electric - T25
	1 x slimBit-Box

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Schlitz, Sechskant 7-tlg. inkl. slimBit-Box**

SB2831PB901

Best.-Nr.	
44107	1
⊖	1 x Bit Power slimBit electric - Schlitz 6,5
●	1 x Bit Power slimBit electric - Innensechskant 2.5 / 1 x Bit Power slimBit electric - Innensechskant 3 / 1 x Bit Power slimBit electric - Innensechskant 4 / 1 x Bit Power slimBit electric - Innensechskant 5 / 1 x Bit Power slimBit electric - Innensechskant 6
	1 x slimBit-Box

Geprüft gemäß IEC 60900.



**Schlitz**

283110

Best.-Nr.					
43114	1,5•	75	0,4	0,2	5
43115	2,0•	75	0,4	0,4	5
34578	2,5•	75	0,4	0,4	5
34579	3,0•	75	0,5	0,6	5
41159	3,5	75	0,6	1,4	5
34580	4,0	75	0,8	2,5	5
34581	5,5	75	1,0	3,8	5
34582	6,5	75	1,2	5,5	5

•keine slim-Version  
Geprüft gemäß IEC 60900.

**Schlitz mit Zapfen**

283110

Best.-Nr.					
44385	3,5	75	0,6	1,4	5

**Phillips**

283111

Best.-Nr.				
43116	PH0•	75	0,9	5
34583	PH1	75	3,8	5
34584	PH2	75	5,5	5

•keine slim-Version  
Geprüft gemäß IEC 60900.

**Pozidriv**

283112

Best.-Nr.				
43117	PZ0•	75	0,9	5
34585	PZ1	75	3,8	5
34586	PZ2	75	5,5	5

• keine slim-Version  
Geprüft gemäß IEC 60900.

**PlusMinus/Phillips**

283113

Best.-Nr.				
34587	SL/PH1	75	3,8	5
34588	SL/PH2	75	5,5	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

**PlusMinus/Pozidriv**

283114

Best.-Nr.				
34589	SL/PZ1	75	3,8	5
34590	SL/PZ2	75	5,5	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

**TORX®**

283115

Best.-Nr.				
43140	T5•	75	0,4	5
43141	T6•	75	0,6	5
43142	T7•	75	0,9	5
35506	T8•	75	1,3	5
41160	T9•	75	2,5	5
35507	T10•	75	3,8	5
35508	T15	75	5,0	5
35509	T20	75	5,5	5
36071	T25	75	5,5	5

•keine slim-Version  
Geprüft gemäß IEC 60900.

**TORX PLUS®**

283116

Best.-Nr.				
43143	5IP•	75	0,5	5
43144	6IP•	75	0,8	5
43145	7IP•	75	1,3	5
43146	8IP•	75	2,0	5
43147	9IP•	75	3,0	5
43148	10IP•	75	4,5	5
43149	15IP	75	5,5	5
43150	20IP	75	5,5	5
43151	25IP	75	5,5	5

•keine slim-Version  
Geprüft gemäß IEC 60900.

**Sechskant**

283118

Best.-Nr.				
37222	1,5•	75	0,9	5
37223	2,0•	75	1,8	5
37224	2,5	75	3,8	5
37147	3,0	75	5,5	5
37225	4,0	75	5,5	5
37226	5,0	75	5,5	5
37227	6,0	75	5,5	5

•keine slim-Version  
Geprüft gemäß IEC 60900.

**Vierkant**

283117

Best.-Nr.					
35510	#1	2,3	75	5,5	5
35511	#2	2,8	75	5,5	5

Geprüft gemäß IEC 60900.



leer 2 Stk. mit Gürtelhalter

SB2831B992

Best.-Nr.



43164

1

2 x slimBit-Box

1 x Gürtelhalter für slimBit-Box



leer

2831

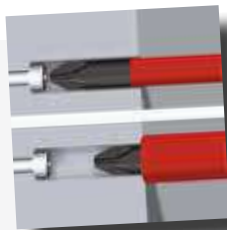
Best.-Nr.



43163

1

## INFOBOX: slimTECHNOLOGY



### Wiha SoftFinish® electric slimFix

- Gute Zugänglichkeit.
- Bis zu 33 % schlankere Klingen durch integrierte Isolation.
- Betätigungswerkzeug für Federklemmen (keilförmig profilierte Abtriebsgeometrie).





**Schlitz**

3201

Best.-Nr.						
35446	3,5	100	0,6	204	23	10
35390	4,0	100	0,8	211	30	10
35501	4,5	125	1,0	236	30	10
35391	5,5	125	1,0	243	36	10
35392	6,5	150	1,2	268	36	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Phillips**

3211

Best.-Nr.					
35393	PH1	80	191	30	10
35394	PH2	100	218	36	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Pozidriv**

3241

Best.-Nr.					
35395	PZ1	80	191	30	10
35396	PZ2	100	218	36	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

**PlusMinus/Phillips**

3271

Best.-Nr.					
35502	SL/PH1	80	191	30	10
35503	SL/PH2	100	218	36	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

**PlusMinus/Pozidriv**

3281

Best.-Nr.					
36329	SL/PZ1	80	191	30	10
36330	SL/PZ2	100	218	36	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

**TORX® Tamper Resistant (mit Bohrung)**

3251TR

Best.-Nr.					
41141	T10H	100	204	23	10
41142	T15H	100	211	30	10
41143	T20H	100	211	30	10
41144	T25H	125	243	36	10
41145	T27H	125	243	36	10
41146	T30H	125	243	36	10
41147	T40H	150	268	36	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

**TORX®**

3251

Best.-Nr.					
36536	T10	100	204	23	10
36537	T15	100	211	30	10
36538	T20	100	211	30	10
36539	T25	125	243	36	10
36540	T27	125	243	36	10
36541	T30	125	243	36	10
36542	T40	150	268	36	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Vierkant**

3581

Best.-Nr.				
35504	#1	2,3	211	10
35505	#2	2,8	243	10



**Schlitz**

320N

Best.-Nr.						
00819	2,0	60	0,4	164	23	10
00820	2,5	75	0,4	179	23	10
00821	3,0	100	0,5	204	23	10
00822	3,5	100	0,6	204	23	10
00823	4,0	100	0,8	211	30	10
00824	4,5•	125	1,0	236	30	10
00825	4,5•	175	1,0	286	30	5
31863	4,5	200	1,0	311	30	5
00826	5,5	125	1,0	243	36	10
00827	5,5•	175	1,0	293	36	5
00828	6,0•	150	1,2	268	36	10
00829	6,5	150	1,2	268	36	10
00830	8,0	175	1,2	299	41	10
00831	8,0	175	1,6	299	41	10
00832	10,0•	200	1,6	324	41	5

•Ergänzungsgröße zu DIN-Abmessungen  
Geprüft gemäß IEC 60900.

**Phillips**

321N

Best.-Nr.					
00846	PH0	60	164	23	10
00847	PH1	80	191	30	10
00848	PH2	100	218	36	10
00849	PH3	150	268	41	10
00850	PH4	200	318	41	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Pozidriv**

324

Best.-Nr.					
00877	PZ0	60	164	23	10
00878	PZ1	80	191	30	10
00879	PZ2	100	218	36	10
00880	PZ3	150	324	41	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

**PlusMinus/Phillips**

327

Best.-Nr.					
30716	SL/PH1	80	191	30	10
30715	SL/PH2	100	218	36	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

**PlusMinus/Pozidriv**

328

Best.-Nr.					
30700	SL/PZ1	80	191	30	10
30701	SL/PZ2	100	218	36	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

**TORX®**

325

Best.-Nr.					
03760	T5	60	164	23	10
03761	T6	60	164	23	10
03762	T7	60	164	23	10
00881	T8	60	164	23	10
00882	T9	60	164	23	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Sechskant**

323N

Best.-Nr.					
30361	2,5	75	179	23	10
30362	3,0	75	179	23	10
30363	4,0	75	186	30	10
30364	5,0	75	186	30	10
30365	6,0	100	218	36	10
30366	8,0	100	218	36	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Vierkant**

358N

Best.-Nr.						
32396	#1	2,3	100	211	30	10
32397	#2	2,8	150	268	36	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Schraubendreher Set SoftFinish® electric



#### Sechskant-Steckschlüssel

322

Best.-Nr.						
00853	4,0	125	236	30	10,2	10
00855	5,0	125	236	30	11,2	10
00856	5,5	125	236	30	11,2	10
00857	6,0	125	236	30	12,2	10
00858	7,0	125	243	36	14,5	10
00859	8,0	125	243	36	15,2	10
00860	9,0	125	243	36	16	10
00861	10,0	125	243	36	17,2	10
00864	13,0	125	243	41	22,2	5
00862	11,0	125	243	41	19,2	5
00865	14,0	125	243	41	23,2	5
00863	12,0	125	243	41	20,2	5
00866	15,0	125	243	41	25,2	5
00867	16,0	125	243	41	25,2	5
00868	17,0	125	243	41	27,2	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Feinschraubendreher PicoFinish® electric



#### Schlitz

2270P

Best.-Nr.						
42374	1,5	50	2	152	18	10
42375	2,0	50	2	152	18	10
42376	2,5	65	2,5	167	18	10
42377	3,0	65	3	167	18	10
42471	3,5	65	3,5	167	18	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

#### Phillips

2271P

Best.-Nr.						
42379	PH00	50	2	152	18	10
42378	PH0	65	3	167	18	10
42380	PH1	65	4	167	18	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Spannungsprüfer SoftFinish® einpolig, 110 - 250 Volt



#### Schlitz transparent, mit Ansteckclip

25511

Best.-Nr.						
34745	3,0	60	140	19	-	10
35378	3,0	60	140	19	x	5

### Spannungsprüfer 220-250 Volt



#### Schlitz transparent, mit Ansteckclip

2553

Best.-Nr.						
05271	3,0	60	140	15	-	10
32201	3,0	60	140	15	x	5

### Spannungsprüfer 150-250 Volt



#### Schlitz schwarz, mit Ansteckclip

2557

Best.-Nr.						
00456	3,0	60	160	17	-	10
31771	3,0	60	160	17	x	1



### Schraubendreher Set SoftFinish®



#### gemischt 12-tlg.

302HK12

Best.-Nr.		1
41002		
⊖	4,0 mm x 100 mm / 3,5 mm x 100 mm / 6,5 mm x 150 mm	
⊕	PH1 x 80 mm / PH2 x 100 mm / PH3 x 150 mm	
⊕	PZ1 x 80 mm / PZ2 x 100 mm	
⊕	T15 x 80 mm / T20 x 100 mm / T25 x 100 mm / T30 x 115 mm	

### Schraubendreher Set SoftFinish®



#### Schlitz, Phillips 6-tlg.

302HK6SO

Best.-Nr.		1
07152		
⊖	3,5 mm x 100 mm / 4,5 mm x 125 mm / 5,5 mm x 150 mm / 6,5 mm x 150 mm	
⊕	PH1 x 80 mm / PH2 x 100 mm	

#### Schlitz, Phillips, Pozidriv 6-tlg.

302HK601

Best.-Nr.		1
26113		
⊖	4,0 mm x 100 mm / 5,5 mm x 125 mm / 6,5 mm x 150 mm	
⊕	PH1 x 80 mm / PH2 x 100 mm	
⊕	PZ2 x 100 mm	

#### Schlitz, Pozidriv 6-tlg.

302ZK6SO

Best.-Nr.		1
07153		
⊖	3,5 mm x 100 mm / 4,5 mm x 125 mm / 5,5 mm x 150 mm / 6,5 mm x 150 mm	
⊕	PZ1 x 80 mm / PZ2 x 100 mm	

#### TORX® MagicSpring® 6-tlg.

362RK6SO

Best.-Nr.		1
27746		
⊕	T10 x 80 mm / T15 x 80 mm / T20 x 100 mm / T25 x 100 mm / T30 x 115 mm / T40 x 130 mm	

#### TORX® 7-tlg.

362K7

Best.-Nr.		1
01299		
⊕	T8 x 60 mm / T9 x 60 mm / T10 x 80 mm / T15 x 80 mm / T20 x 100 mm / T25 x 100 mm / T30 x 115 mm	

#### TORX® 6-tlg.

362K6SO

Best.-Nr.		1
07155		
⊕	T10 x 80 mm / T15 x 80 mm / T20 x 100 mm / T25 x 100 mm / T30 x 115 mm / T40 x 130 mm	

#### TORX® Tamper Resistant (mit Bohrung) 6-tlg.

362TRK6

Best.-Nr.		1
24506		
⊕	T10H x 80 mm / T15H x 80 mm / T20H x 100 mm / T25H x 100 mm / T30H x 115 mm / T40H x 130 mm	

### INFOBOX: Wiha SoftFinish® Schraubendreher



#### Der komfortable Experte für trockene Anwendungen.

- Der SoftFinish®-Griff gewährt optimale Griffbarkeit bei trockenen Anwendungen in Industrie und Handwerk.
- Die Position der Hart- und Weichzonen am Griff unterstützt den perfekten Zugriff beim schnellen und kraftvollen Drehen.

Schraubendreher Set SoftFinish®



Phillips, Pozidriv 6-tlg.

311K6

Best.-Nr. 

26146 1

⊕ PH1 x 80 mm / PH2 x 100 mm / PH3 x 150 mm

⊕ PZ1 x 80 mm / PZ2 x 100 mm / PZ3 x 150 mm

Schraubendreher Set SoftFinish®



Schlitz, Phillips 6-tlg. mit Sechskantansatz

308HK6

Best.-Nr. 

21248 1

⊖ 3,5 mm x 75 mm / 4,5 mm x 90 mm / 5,5 mm x 100 mm / 7,0 mm x 125 mm

⊕ PH1 x 80 mm / PH2 x 100 mm

Schlitz, Pozidriv 6-tlg. mit Sechskantansatz

308ZK6

Best.-Nr. 

21249 1

⊖ 3,5 mm x 75 mm / 4,5 mm x 90 mm / 5,5 mm x 100 mm / 7,0 mm x 125 mm

⊕ PZ1 x 80 mm / PZ2 x 100 mm

Schraubendreher Set SoftFinish®



Sechskant-Steckschlüssel 5-tlg.

341K5

Best.-Nr. 

01034 1

○ 5,5 mm x 125 mm / 7,0 mm x 125 mm / 8,0 mm x 125 mm / 10,0 mm x 125 mm / 13,0 mm x 125 mm

## Schraubendreher SoftFinish®



### Schlitz, Phillips 6-tlg. mit durchgehender Sechskantklinge und massiver Stahlkappe

530HK6

Best.-Nr.	
21250	1
⊖	3,5 mm x 75 mm / 4,5 mm x 90 mm / 5,5 mm x 100 mm / 6,5 mm x 125 mm
⊕	PH1 x 80 mm / PH2 x 100 mm

### Schlitz, Pozidriv 6-tlg. mit durchgehender Sechskantklinge und massiver Stahlkappe

530ZK6

Best.-Nr.	
21251	1
⊖	4,5 mm x 90 mm / 3,5 mm x 75 mm / 5,5 mm x 100 mm / 6,5 mm x 125 mm
⊕	PZ1 x 80 mm / PZ2 x 100 mm

#### INFOBOX:

### Stahlkappe und Sechskantansatz



- Die massive Stahlkappe am Schraubendreher-Griffende erlaubt gezielte Hammerschläge zum Beispiel zum Lösen einer festsitzenden Schraube.
- Die direkte Anbindung von Stahlkappe und Klinge sorgt für eine verlustfreie Weiterleitung der Schlagenergie.
- Klinge inkl. Sechskantansatz zum Ansatz eines Schraubenschlüssels zur Drehmomentverstärkung.



## Feinschraubendreher Set PicoFinish®



### Schlitz, Phillips 7-tlg.

260PK701

Best.-Nr.	
42991	1
⊖	1,5 mm x 40 mm / 2,0 mm x 40 mm / 2,5 mm x 50 mm / 3,0 mm x 50 mm
⊕	PH00 x 40 mm / PH0 x 50 mm / PH1 x 60 mm

### Schlitz, Phillips 7-tlg. inkl. Halter

260PK601

Best.-Nr.	
42990	1
⊖	1,5 mm x 40 mm / 2,0 mm x 40 mm / 2,5 mm x 50 mm / 3,0 mm x 50 mm
⊕	PH00 x 40 mm / PH0 x 50 mm
	Halter

### TORX® MagicSpring® 7-tlg. inkl. Halter

267PRK601

Best.-Nr.	
42998	1
⊕	T6 x 40 mm / T7 x 40 mm / T8 x 40 mm / T9 x 50 mm / T10 x 50 mm / T15 x 60 mm
	Halter

### TORX® 7-tlg. inkl. Halter

267PK601

Best.-Nr.	
42996	1
⊕	T7 x 40 mm / T8 x 40 mm / T9 x 50 mm / T10 x 50 mm / T15 x 60 mm / T20 x 60 mm
	Halter

### TORX® 7-tlg. inkl. Halter

267PK6M01

Best.-Nr.	
42997	1
⊕	T4 x 40 mm / T5 x 40 mm / T6 x 40 mm / T7 x 40 mm / T8 x 40 mm / T9 x 50 mm
	Halter



**Sechskant-Kugelkopf 7-tlg. inkl. Halter**



264PK601

Best.-Nr.



42993

1

-  0,9 mm x 0,035" x 40 mm
-  1,3 mm x 0,05" x 40 mm / 1,5 mm x 50 mm /  
2,0 mm x 50 mm / 2,5 mm x 60 mm / 3,0 mm x 60 mm

Halter

Kugelkopf erst ab SW 1,3

**Sechskant 7-tlg. inkl. Halter**

263PK601

Best.-Nr.



42992

1

-  0,9 mm x 0,035" x 40 mm
-  1,3 mm x 0,05" x 40 mm / 1,5 mm x 50 mm /  
2,0 mm x 5/64" x 50 mm / 2,5 mm x 60 mm /  
3,0 mm x 60 mm

Halter

**Sechskant-Steckschlüssel 7-tlg. inkl. Halter**


265PK601

Best.-Nr.



42994

1

-  2,5 mm x 60 mm / 3,0 mm x 60 mm / 3,5 mm x 60 mm /  
4,0 mm x 60 mm / 5,0 mm x 60 mm / 5,5 mm x 60 mm

Halter

**Feinschraubendreher Set PicoFinish®****gemischt 8-tlg inkl. Pinzette für iPhone® / Apple® Geräte**






266PK801

Best.-Nr.



42995

1

-  PH000 x 40 mm / PH00 x 40 mm
-  PL1 x 40 mm / PL2 x 40 mm
-  2,5 mm x 60 mm
-  T3 x 40 mm
-  Y000 x 40 mm
- 2a, 120 mm

## Schraubendreher SoftFinish®



mit Rundklinge für tiefliegende Schrauben



mit Rundklinge

### Schlitz mit Rundklinge für tiefliegende Schrauben

302

Best.-Nr.							
00684	2,0•	65	0,4	2	169	23	10
00685	2,5	75	0,4	2,5	179	23	10
00687	3,0	100	0,5	3	204	23	10
00689	3,0•	150	0,5	3	254	23	10
00690	3,0•	200	0,5	3	304	23	10
32383	3,0	300	0,5	3	404	23	5
00686	3,0•	80	0,5	3	184	23	10
00691	3,5	100	0,6	3,5	204	23	10
26931	3,5•	200	0,6	3,5	304	23	10
00692	4,0	100	0,8	4	211	30	10
00694	4,0•	150	0,8	4	261	30	10
00695	4,0•	200	0,8	4	311	30	10
00696	4,0•	300	0,8	4	411	30	5
00697	4,5•	125	0,8	4,5	236	30	10
27753	4,5•	80	0,8	4,5	191	30	10
00698	5,5	125	1,0	5,5	236	30	10
00700	5,5•	150	1,0	5,5	261	30	10
00701	5,5•	200	1,0	5,5	311	30	10
00702	5,5•	300	1,0	5,5	411	30	5
32384	6,0•	300	1,0	6	418	36	5

•Ergänzungsgröße zu DIN-Abmessungen

### Schlitz mit Rundklinge

3022

Best.-Nr.							
27754	6,0	100	1,0	5,5	218	36	10
27755	6,0	150	1,0	5,5	268	36	10
00704	6,5	100	1,2	6	218	36	10
00703	6,5	150	1,2	6	268	36	10
00706	6,5•	200	1,2	6	318	36	10
00708	8,0	150	1,2	7	274	41	10
00707	8,0	175	1,2	7	299	41	5
00709	8,0	175	1,6	7	299	41	5
32399	8,0	300	1,2	7	424	41	5
00711	10,0	200	1,6	8	324	41	5
32400	10,0	300	1,6	8	424	41	5
00712	12,0	250	2,0	8	374	41	5
00713	14,0•	250	2,5	11	374	41	5

•Ergänzungsgröße zu DIN-Abmessungen

## Phillips mit Rundklinge

311

Best.-Nr.						
00754	PH0	60	3	164	23	10
27756	PH0	100	3	204	23	10
00756	PH1	80	4,5	191	30	10
27757	PH1	100	4,5	211	30	10
00757	PH1•	200	4,5	311	30	10
03738	PH1•	300	4,5	411	30	5
00759	PH2	100	6	218	36	10
27758	PH2	150	6	268	36	10
00760	PH2•	200	6	318	36	10
03739	PH2•	300	6	418	36	5
00762	PH3	150	8	274	41	10
00763	PH4•	200	10	324	41	5

•Ergänzungsgröße zu DIN-Abmessungen

## Pozidriv mit Rundklinge

313

Best.-Nr.						
00768	PZ0	60	3	164	23	10
00770	PZ1	80	4,5	191	30	10
26454	PZ1	300	4,5	411	30	5
00772	PZ2	100	6	218	36	10
26455	PZ2	300	6	418	36	5
00774	PZ3	150	8	274	41	10

## TORX® Kugelkopf mit Sechskantklinge

362BE

Best.-Nr.							
32250	T9	60	7/64"	2,8	164	23	10
32251	T10	60	1/8"	3,2	184	23	10
32252	T15	80	9/64"	3,6	191	30	10
32253	T20	80	5/32"	4	211	30	10
32254	T25	100	3/16"	4,8	218	36	10
32255	T27	115	7/32"	5,6	233	36	10
32256	T30	115	1/4"	6,4	233	36	10







## TORX® MagicSpring® mit Rundklinge

362R

Best.-Nr.						
27736	T6	60	3,5	164	23	10
27737	T7	60	3,5	164	23	10
27738	T8	60	3,5	164	23	10
27739	T9	60	4	171	30	10
27740	T10	80	4	191	30	10
27741	T15	80	4	191	30	10
27742	T20	100	4	218	36	10
27743	T25	100	4,5	218	36	10
27811	T27	115	5,5	233	36	10
27744	T30	115	6	233	36	10
27745	T40	130	7	254	41	10






**TORX® mit Rundklinge**

362

Best.-Nr.						
26259	T3	60	2,5	164	23	10
26260	T4	60	2,5	164	23	10
01285	T5	60	2,5	164	23	10
01286	T6	60	3,5	164	23	10
01287	T7	60	3,5	164	23	10
01288	T8	60	3,5	164	23	10
01289	T9	60	4	171	30	10
01290	T10	80	4	191	30	10
01291	T15	80	4	191	30	10
01292	T20	100	4	218	36	10
01293	T25	100	4,5	218	36	10
01294	T27	115	5,5	233	36	10
01295	T30	115	6	233	36	10
01296	T40	130	7	254	41	10
01297	T45	130	8	254	41	5







**TORX® Tamper Resistant (mit Bohrung) mit Rundklinge**

362TR

Best.-Nr.					
03106	T7H	60	164	23	10
03107	T8H	60	164	23	10
03108	T9H	60	171	30	10
26457	T10H	300	411	30	5
01305	T30H	115	233	36	10
01304	T27H	115	233	36	10
01303	T25H	100	211	30	10
01302	T20H	100	211	30	10
01301	T15H	80	191	30	10
01300	T10H	80	191	30	10
28005	T20H	300	411	30	5
26458	T15H	300	411	30	5
01306	T40H	130	254	41	10







**TORX PLUS® MagicSpring® mit Rundklinge**

362RIP

Best.-Nr.						
28760	6IP	60	3,5	164	23	10
28761	7IP	60	3,5	164	23	10
28762	8IP	60	3,5	164	23	10
28763	9IP	60	4	171	30	10
28764	10IP	80	4	191	30	10
28765	15IP	80	4	191	30	10
28766	20IP	100	4	218	36	10






**TORX PLUS® mit Rundklinge**

362IP

Best.-Nr.						
26091	6IP	60	3,5	164	23	10
26093	7IP	60	3,5	164	23	10
26095	8IP	60	3,5	164	23	10
26097	9IP	60	4	171	30	10
26099	10IP	80	4	191	30	10
26101	15IP	80	4	191	30	10
26103	20IP	100	4	218	36	10
26105	25IP	100	4,5	218	36	10
26107	27IP	115	5,5	233	36	10
26109	30IP	115	6	233	36	10
26111	40IP	130	7	254	41	10






**Sechskant-Kugelkopf MagicRing® mit Sechskantklinge**

367R

Best.-Nr.					
26077	3,0	100	204	23	10
26079	4,0	100	211	30	10
26081	5,0	100	211	30	10
26083	6,0	125	243	36	10
26085	8,0	150	268	36	10






**Sechskant-Kugelkopf mit Sechskantklinge**

367

Best.-Nr.					
26303	1,5	75	179	23	10
26304	2,0	100	204	23	10
26305	2,5	100	204	23	10
26328	3,0	100	204	23	10
26329	4,0	100	211	30	10
26330	5,0	100	211	30	10
26331	6,0	125	243	36	10
26332	8,0	150	268	36	10
26333	10,0	150	271	41	5
26307	12,0	150	271	41	5

**Sechskant mit Sechskantklinge**

366

Best.-Nr.					
32264	1,5	60	164	23	10
32265	2,0	60	164	23	10
26190	2,5	75	179	23	10
26191	3,0	75	179	23	10
26192	4,0	75	186	30	10
26193	5,0	75	186	30	10
26194	6,0	100	218	36	10
26195	8,0	100	218	36	10



## Schraubendreher SoftFinish®



### Sechskant abgewinkelt

357

Best.-Nr.						
26230	3,0	35	20	139	23	10
26231	4,0	40	25	151	30	10
26232	5,0	45	28	156	30	10
26233	6,0	50	32	168	36	10
26234	8,0	60	36	178	36	10

## Reihenklemmen-Betätigungswerkzeug SoftFinish®



### Schlitz 3,0 x 0,5 mm

3023

Best.-Nr.						
43894	3,0	0,5	70	3	174	23 10

## Schraubendreher SoftFinish®



### Sechskant-Steckschlüssel mit Rundklinge

341

Best.-Nr.						
01018	4,0	6,9	125	236	30	10
01020	5,0	7,9	125	236	30	10
01021	5,5	7,9	125	236	30	10
01022	6,0	8,9	125	236	30	10
01023	7,0	10,9	125	243	36	10
01024	8,0	11,9	125	243	36	10
01025	9,0	12,9	125	243	36	10
01026	10,0	14,4	125	243	36	10
01027	11,0	15,9	125	249	41	5
01028	12,0	16,9	125	249	41	5
01029	13,0	18,4	125	249	41	5
01030	14,0	19,4	125	249	41	5
01031	15,0	21,9	125	249	41	5
01032	16,0	21,9	125	249	41	5
01033	17,0	23,4	125	249	41	5

### Sechskant-Steckschlüssel mit kurzer Rundklinge

343

Best.-Nr.						
01076	5,5	8	65	176	30	10
01077	6,0	9	65	176	30	10
01078	7,0	11	65	183	36	10
01079	8,0	12	65	183	36	10
01081	10,0	14	65	183	36	10

Schraubendreher SoftFinish®



Sechskant-Steckschlüssel, Zoll-Ausführung mit Rundklinge und Sechskantansatz

347Z

Best.-Nr.							
02836	3/16"	8	125	10	231	30	10
02837	1/4"	10	125	10	238	36	10
02838	5/16"	12	125	10	238	36	10
02839	3/8"	14	125	10	238	36	10
02840	7/16"	16	125	13	246	41	10

Schraubendreher SoftFinish®



Dreikant-Steckschlüssel

344

Best.-Nr.							
26212	M4	6,8	11	125	236	30	10
26213	M5	8,3	13	125	236	30	10
26216	M6	10,05	16	125	236	30	10
26214	M8	12,05	18	125	243	36	10
26217	M10	15,05	22	125	243	36	10

Schraubendreher SoftFinish®



Sechskant-Steckschlüssel mit flexiblem Schaft

372

Best.-Nr.						
01435	5,0	8	150	261	30	10
01436	5,5	8	150	261	30	10
01437	6,0	9	150	261	30	10
01438	7,0	11	150	268	36	10
01439	8,0	12	150	268	36	10
01440	10,0	14	175	293	41	10
01443	13,0	19	175	293	41	10

Schraubendreher SoftFinish®



Sechskant-Steckschlüssel mit Rundklinge und Sechskantansatz

347

Best.-Nr.							
01092	7,0	11	125	10	238	36	10
01093	8,0	12	125	10	238	36	10
01094	9,0	13	125	10	238	36	10
01095	10,0	14,5	125	10	238	36	10
01096	11,0	16	125	13	246	41	10
01097	12,0	17	125	13	246	41	10
01098	13,0	19	125	13	246	41	10

### Schraubendreher SoftFinish®



#### Schlitz mit durchgehender Sechskantklinge und massiver Stahlkappe

530

Best.-Nr.							
03223	3,5	75	0,6	4	186	30	10
03224	4,5•	90	0,8	4	201	30	10
03225	5,5	100	1,0	5	213	36	10
03226	6,5	125	1,2	6	238	36	10
03228	8,0	150	1,2	8	271	41	5
03230	10,0	175	1,6	8	296	41	5
03231	12,0	200	2,0	10	321	41	5
03232	14,0•	250	2,5	10	371	41	5

• Ergänzungsgröße zu DIN-Abmessungen

#### Phillips mit durchgehender Sechskantklinge und massiver Stahlkappe

531

Best.-Nr.							
03237	PH1	80	5	8	186	30	10
03238	PH2	100	6	10	213	36	10
03239	PH3	150	8	13	268	41	10

#### Pozidriv mit durchgehender Sechskantklinge und massiver Stahlkappe

532

Best.-Nr.							
03245	PZ1	80	5	8	186	30	10
03246	PZ2	100	6	10	213	36	10
03247	PZ3	150	8	13	268	41	10

### Schraubendreher SoftFinish®



#### Schlitz mit Rundklinge und gelasertes mm-Skala

3021

Best.-Nr.							
36085	4,0	100	0,8	4	211	30	20 - 90
35397	5,5	125	1,0	5,5	236	30	30 - 110

#### Phillips mit Rundklinge und gelasertes mm-Skala

3111

Best.-Nr.							
36072	PH1	80	4,5	191	30	20 - 70	10
35398	PH2	100	6	218	36	20 - 90	10

### Schraubendreher SoftFinish®



#### Schlitz mit Festhaltefunktion

398

Best.-Nr.						
32867	2,5	75	0,4	186	30	5
32868	3,0	100	0,5	211	30	5
32869	4,0	125	0,8	243	36	5
32870	5,0	150	1,0	268	36	5
32871	6,0	175	1,2	293	36	5

#### Phillips mit Festhaltefunktion

397

Best.-Nr.					
32406	PH0	100	211	30	5
32404	PH1	125	236	36	5
32405	PH2	175	286	36	5





**Schlitz mit kurzer Rundklinge, Stubby**

302SY

Best.-Nr.							
26964	4,0	25	0,8	4	81	34	10
26965	5,5	25	1,0	5,5	81	34	10
26966	6,5	25	1,2	6,5	81	34	10
26967	8,0	25	1,2	8	81	34	10

**Phillips mit kurzer Rundklinge, Stubby**

311SY

Best.-Nr.							
26968	PH1	25	4,5	81	34	10	
26969	PH2	25	6	81	34	10	
26970	PH3	25	8	81	34	10	

**Pozidriv mit kurzer Rundklinge, Stubby**

313SY

Best.-Nr.							
26971	PZ1	25	4,5	81	34	10	
26972	PZ2	25	6	81	34	10	
26973	PZ3	25	8	81	34	10	



**Schlitz mit Sechskantklinge und Sechskantansatz**

308

Best.-Nr.							
00731	3,5	75	0,6	4		186	10
00732	4,5	90	0,8	4		201	10
00733	5,5	100	1,0	5	8	213	10
00734	6,5	125	1,2	6	10	238	10
00735	7,0	125	1,1	6	10	238	10
00736	8,0	150	1,2	8	13	268	10
00737	9,0	150	1,4	8	13	268	10
00738	10,0	175	1,6	8	13	293	10
00739	12,0	200	2,0	10	16	318	5
00740	14,0	250	2,5	10	16	368	5

**Phillips mit Sechskantklinge und Sechskantansatz**

312

Best.-Nr.							
00764	PH1	80	5	8	186	30	10
00765	PH2	100	6	10	213	36	10
00766	PH3	150	8	13	268	41	10
00767	PH4	200	10	16	318	41	5

**Pozidriv mit Sechskantklinge und Sechskantansatz**

314

Best.-Nr.							
00776	PZ1	80	5	8	186	30	10
00777	PZ2	100	6	10	213	36	10
00778	PZ3	150	8	13	268	41	10
00779	PZ4	200	10	16	318	41	5



**INFOBOX:  
Pentalobe**



**Das Sicherheitsprofil für Apple Geräte.**

- Ideal für Reparaturarbeiten an Apple Smartphones, Tablet-PCs und Notebooks.
- Achtung: Unbedingt Garantie- und Gewährleistungbedingungen des Geräteherstellers beachten.

## Feinschraubendreher PicoFinish®



### Schlitz

260P

Best.-Nr.						
42381	0,8	40	2	134	9	10
42382	1,0	40	2	134	9	10
42383	1,2	40	2	134	9	10
42384	1,5	40	2	134	9	10
42385	1,5	60	2	154	9	10
42386	1,8	40	2	134	9	10
42387	1,8	60	2	154	9	10
42388	2,0	40	2	140	18	10
42389	2,0	60	2	160	18	10
42390	2,0	100	2	200	18	10
42391	2,5	50	2,5	150	18	10
42392	2,5	75	2,5	175	18	10
42393	2,5	100	2,5	200	18	10
42394	3,0	50	3	150	18	10
42395	3,0	100	3	200	18	10
42397	3,5	60	3,5	160	18	10
42398	4,0	60	4	160	18	10
42399	4,0	100	4	200	18	10

### Phillips

261P

Best.-Nr.						
42403	PH000	40	2	134	9	10
42402	PH00	40	2	134	9	10
42413	PH00	60	2	154	9	10
42401	PH0	50	3	150	18	10
42414	PH0	75	3	175	18	10
42415	PH1	60	4	160	18	10
42416	PH1	80	4	180	18	10

### Pozidriv

262P

Best.-Nr.						
42418	PZ0	50	3	150	18	10
42419	PZ1	60	4	160	18	10

### PH mit Zapfen

2611P

Best.-Nr.						
43882	PHP000	40	2,5	134	9	10

### TORX® MagicSpring®

267PR

Best.-Nr.						
42501	T6	40	2,5	140	18	10
42502	T7	40	2,5	140	18	10
42503	T8	40	2,5	140	18	10
42504	T9	50	3	150	18	10
42505	T10	50	3	150	18	10
42506	T15	60	3,5	150	18	10

### TORX®

267PR

Best.-Nr.						
42474	T1	40	2,5	134	9	10
42475	T2	40	2,5	134	9	10
42476	T3	40	2,5	134	9	10
42477	T4	40	2,5	134	9	10
42478	T5	40	2,5	134	9	10
42479	T6	40	2,5	140	18	10
42480	T7	40	2,5	140	18	10
42481	T8	40	2,5	140	18	10
42482	T9	50	3	150	18	10
42483	T10	50	3	150	18	10
42484	T15	60	3,5	160	18	10
42485	T20	60	4	160	18	10

### Pentalobe

266P

Best.-Nr.						
42464	PL1	40	2,5	134	9	10
42465	PL2	40	2,5	134	9	10
42466	PL3	40	2,5	134	9	10
42467	PL4	40	2,5	134	9	10
42468	PL5	40	2,5	134	9	10
42469	PL6	40	2,5	140	18	10

### Y-Type

266PY

Best.-Nr.	Y-Type					
42470	Y000	40	2	134	9	10

### Sechskant-Kugelkopf

264P

Best.-Nr.					
42431	1,3	40	134	9	10
42432	1,5	50	150	18	10
42433	2,0	50	150	18	10
42434	2,5	60	160	18	10
42435	3,0	60	160	18	10

### Sechskant

263P

Best.-Nr.					
42420	0,7	40	134	9	10
42421	0,9	40	134	9	10
42422	1,3	40	134	9	10
42423	1,5	50	144	9	10
42424	2,0	50	150	18	10
42425	2,5	60	160	18	10
42426	3,0	60	160	18	10

### Sechskant-Kugelkopf, Zoll-Ausführung

264PZ

Best.-Nr.					
42436	1/16"	50	150	18	10
42440	5/64"	50	150	18	10
42438	3/32"	50	150	18	10
42441	7/64"	60	160	18	10
42437	1/8"	60	160	18	10
42442	9/64"	60	160	18	10
42439	5/32"	60	160	18	10

### Feinschraubendreher PicoFinish®



#### Sechskant

263PZ

Best.-Nr.					
42427	1/16"	50	144	9	10
42428	1/8"	60	160	18	10
42429	3/32"	60	160	18	10
42430	7/64"	60	160	18	10

### Feinschraubendreher PicoFinish®



#### Sechskant-Steckschlüssel

265P

Best.-Nr.					
42443	1,5	60	160	18	10
42444	1,8	60	160	18	10
42445	2,0	60	160	18	10
42446	2,5	60	160	18	10
42447	3,0	60	160	18	10
42448	3,2	60	160	18	10
42449	3,5	60	160	18	10
42450	4,0	60	160	18	10
42451	4,5	60	160	18	10
42452	5,0	60	160	18	10
42453	5,5	60	160	18	10
42454	6,0	60	160	18	10
42455	7,0	60	160	18	10

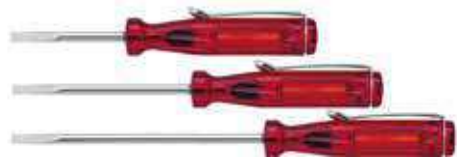
### Ausheber PicoFinish



268P

Best.-Nr.							
42507	50	3,5	150	18	1	3,5	10

### Kleinschraubendreher



#### Schlitz transparent-rot, mit Ansteckclip

500

Best.-Nr.						
01537	3,0	40	3	100	11	50
01538	3,0	60	3	120	11	50
01539	3,0	80	3	140	11	50

### Kleinschraubendreher



#### Schlitz transparent-gelb

509

Best.-Nr.						
01548	2,0	40	2	85	8	50

### Aufreiber



#### mit Vierkantspitze und Kunststoffgriff

300

Best.-Nr.					
00679	6	100	185	34	10

### Vorstecher Kunststoffgriff



#### mit Rundspitze und Kunststoffgriff

301



Best.-Nr.					
00683	6	100	185	34	10



Magnetisierer



40010

Best.-Nr.		
01508	-	5
02568	x	5

Ersatzklingen Set 13 mm breit



10-tlg. für Universalschaber in Blister

SB43040K10

Best.-Nr.	
27606	5

Universalschaber SoftFinish®



40010

Best.-Nr.	
23159	5

Universalschaber Set SoftFinish®



12-tlg. in Blister

SB4304010

Best.-Nr.	
26920	1

Universalschaber SoftFinish® 27,5 mm (23159)

Ersatzklingen Set 13 mm breit 10-tlg. für Universalschaber in Blister (27606)

## Schraubendreher Set MicroFinish®



### Schlitz, Phillips mit durchgehender Sechskantklinge und massiver Stahlkappe 5-tlg.

5533HK5

Best.-Nr.		
29138		1
⊖	5,5 mm x 100 mm / 6,5 mm x 125 mm / 8,0 mm x 150 mm	
⊕	PH1 x 80 mm / PH2 x 100 mm	

### Schlitz, Pozidriv mit durchgehender Sechskantklinge und massiver Stahlkappe 5-tlg.

5533ZK5

Best.-Nr.		
29139		1
⊖	5,5 mm x 100 mm / 6,5 mm x 125 mm / 8,0 mm x 150 mm	
⊕	PZ1 x 80 mm / PZ2 x 100 mm	

## INFOBOX: Wiha MicroFinish® Schraubendreher



### Der Spezialist für feuchte und ölige Anwendungen.

- Durch die microfeine Oberflächenstruktur des Schraubendrehergriffs findet der Anwender optimalen Halt selbst bei öligen oder nassen Händen.
- Die Position der Hart- und Weichzonen am Griff unterstützt den perfekten Zugriff beim schnellen und kraftvollen Drehen.



## Schraubendreher MicroFinish®



### TORX® mit Rundklinge

5527

Best.-Nr.						
29162	T10	80	4	192	30	10
29163	T15	80	4	192	30	10
29164	T20	100	4	212	30	10
29165	T25	100	4,5	212	30	10

## Schraubendreher MicroFinish®



### Schlitz mit durchgehender Sechskantklinge und massiver Stahlkappe

5533

Best.-Nr.							
29133	4,5•	90	0,8	4		201	10
29134	5,5	100	1,0	5	8	213	10
29135	6,5	125	1,2	6	10	238	10
29136	8,0	150	1,2	8	13	271	5
29137	10,0•	175	1,6	8	13	296	5

•Ergänzungsgröße zu DIN-Abmessungen

### Phillips mit durchgehender Sechskantklinge und massiver Stahlkappe

5534

Best.-Nr.							
29149	PH1	80	5	8	187	30	10
29150	PH2	100	6	10	214	36	10
29151	PH3	150	8	13	271	41	10

### Pozidriv mit durchgehender Sechskantklinge und massiver Stahlkappe

5535

Best.-Nr.							
29158	PZ1	80	5	8	187	30	10
29159	PZ2	100	6	10	214	36	10

Schraubendreher Set SoftFinish® ESD



Schlitz, Phillips 5-tlg.

302ESDHK501

Best.-Nr.



27252

1

⊖ 3,0 mm x 100 mm / 4,0 mm x 100 mm

⊕ PH0 x 60 mm / PH1 x 80 mm / PH2 x 100 mm

IEC 61340-5-1.

Schraubendreher Set SoftFinish® ESD



TORX® 5-tlg.

362ESDK5

Best.-Nr.



27253

1

⊕ T6 x 60 mm / T8 x 60 mm / T9 x 60 mm / T10 x 80 mm / T15 x 80 mm

IEC 61340-5-1.

INFOBOX:  
Elektrostatisch  
ableitende ESD  
Werkzeuge



**Empfindliche, elektronische Bauteile können schon bei der geringsten Spannung zerstört werden.**

- Dissipative Werkzeuge von Wiha leiten die elektrostatische Energie kontrolliert und sicher ab.
- ESD Werkzeuge erfüllen die ESD-Norm IEC 61340-5-1.
- ESD Werkzeuggriffe haben einen Oberflächenwiderstand von  $10^6$  -  $10^9$  Ohm.



## Schraubendreher SoftFinish® ESD



### Schlitz

302ESD

Best.-Nr.						
08179	2,5	75	0,4	179	23	10
27150	3,0	100	0,5	204	23	10
27151	4,0	100	0,8	211	30	10
08182	5,5	125	1,0	236	30	10
08183	6,5	150	1,2	268	36	10

### Phillips

311ESD

Best.-Nr.						
08184	PH0	60	3	164	23	10
08185	PH1	80	4,5	191	30	10
08186	PH2	100	6	218	36	10

### Pozidriv

313ESD

Best.-Nr.						
26928	PZ0	60	3	164	23	10
26929	PZ1	80	4,5	191	30	10

### TORX®

362ESD

Best.-Nr.						
31432	T3	60	2,5	164	23	10
27148	T4	60	2,5	164	23	10
27641	T5	60	3,5	164	23	10
27149	T6	60	3,5	164	23	10
31901	T7	60	3,5	164	23	10
22436	T8	60	3,5	164	23	10
27145	T9	60	4	171	30	10
27144	T10	80	4	191	30	10
27146	T15	80	4	191	30	10
27147	T20	100	4	218	36	10

## Feinschraubendreher Set PicoFinish® ESD



### Schlitz, Phillips 7-tlg. inkl. Halter

270PK601

Best.-Nr.	
43707	1
⊖	1 x 1,5 mm x 40 mm / 1 x 2,0 mm x 40 mm / 1 x 2,5 mm x 50 mm / 1 x 3,0 mm x 50 mm
⊕	1 x PH0 x 50 mm / 1 x PH00 x 40 mm
	1 x Halter

### TORX® 7-tlg. inkl. Halter

277PK601

Best.-Nr.	
43708	1
⊕	1 x T5 x 40 mm / 1 x T6 x 40 mm / 1 x T7 x 40 mm / 1 x T8 x 40 mm / 1 x T10 x 50 mm / 1 x T15 x 60 mm
	1 x Halter

## Feinschraubendreher PicoFinish® ESD



### Schlitz

270P

Best.-Nr.							
43669	1,5	0,2	40	2	134	9	10
43670	2,0	0,4	40	2	140	18	10
43671	2,5	0,4	50	2,5	150	18	10
43672	3,0	0,5	50	3	150	18	10
43673	3,5	0,6	50	3,5	160	18	10
43674	4,0	0,8	60	4	160	18	10

### Phillips

271P

Best.-Nr.						
43675	PH000	40	2	134	9	10
43676	PH00	40	2	134	9	10
43677	PH0	50	3	150	18	10
43678	PH1	60	4	160	18	10

### Sechskant

273P

Best.-Nr.						
43679	0,7	40	2,5	134	9	10
43680	0,9	40	2,5	134	9	10
43681	1,3	40	2,5	134	9	10
43682	1,5	50	2,5	144	9	10
43683	2,0	50	3	150	18	10
43684	2,5	60	3	160	18	10
43685	3,0	60	4	160	18	10

### Sechskant-Steckschlüssel

275P

Best.-Nr.						
43686	2,5	4	60	160	18	10
43687	3,0	5	60	160	18	10
43688	3,5	6	60	160	18	10
43689	4,0	6	60	160	18	10
43690	5,0	7	60	160	18	10
43691	5,5	8	60	160	18	10

### Pentalobe

276P

Best.-Nr.						
43692	PL1	40	2,5	134	9	10

### Y-Type 276PY

276PY

Best.-Nr.	Y-Type					
43693	Y000	40	2	134	9	10

## TORX®

277P

Best.-Nr.						
43694	T1	40	2,5	134	9	10
43695	T2	40	2,5	134	9	10
43696	T3	40	2,5	134	9	10
43697	T7	40	2,5	134	9	10
43698	T5	40	2,5	134	9	10
43699	T6	40	2,5	140	18	10
43700	T7	40	2,5	140	18	10
43701	T8	40	2,5	140	18	10
43702	T9	50	3	150	18	10
43703	T10	50	3	150	18	10
43704	T15	60	3,5	150	18	10
43705	T20	60	4	150	18	10

## Ausheber PicoFinish® ESD



278P



Best.-Nr.							
43706	50	3,5	150	18	1	3,5	10

## Schraubenausdreher Set



### Sechskant 17-tlg. inkl. Spiralbohrer in Box





40511

Best.-Nr.		
03988		1
	1 x 2,3 / 1 x 2,8 / 1 x 3,4 / 1 x 4,5 / 1 x 5,7 / 1 x 6,8 / 1 x 9,0 / 1 x 11	
	1 x 2,0 mm / 1 x 2,5 mm / 1 x 3,0 mm / 1 x 4,0 mm / 1 x 5,0 mm / 1 x 6,0 mm / 1 x 8,0 mm / 1 x 10,0 mm	
	1 x Box	

## Schraubenausdreher






405A

Best.-Nr.				
03847	2,0	85	6	10
03848	2,5	85	6	10
03849	3,0	85	6	10
03850	4,0	85	6	10
03851	5,0	85	6	10
03852	6,0	95	8	10
03853	8,0	95	10	10
03854	10,0	110	12	10

## Schraubenausdreher



405B

Best.-Nr.			
06725	2,3	53	10
06726	2,8	51	10
06727	3,4	70	10
06728	4,5	80	10
06729	5,7	93	10
06730	6,8	109	10
06731	9,0	117	10
06732	11	142	10







### **Drehmoment-Schraubendreher Kontrollierte Power für mehr Sicherheit.**

Das richtige Drehmoment verhindert Materialbeschädigung und Nacharbeit und schützt vor Gewährleistungsansprüchen. Das macht die vollzertifizierten Wiha Drehmomentwerkzeuge für Mechaniker, Elektriker und Elektroniker unverzichtbar, denn sie verbinden Präzision mit Sicherheit: Mit einer Auslösegenauigkeit von  $\pm 6\%$  vom eingestellten Skalenwert erfüllen die Wiha Drehmoment-Schraubendreher verbreitete Genauigkeitsanforderungen.

Fix eingestellte Drehmomentwerkzeuge erhöhen die Prozesssicherheit, variabel einstellbare Werkzeuge erweisen sich vor allem im mobilen Bereich als ideal. Ein spezielles Wechselklingensystem bietet austauschbare Klingen mit verschiedenen Profilen. Die garantierte Einzelstückprüfung mit Werksprüfprotokoll und Einzelstückkennung mit Identifikationsnummer zeugen vom hohen Qualitäts- und Fertigungsniveau der Werkzeuge.

Für Anwendungen  
in der Elektrik

**Drehmoment-Schraubendreher Set TorqueVario®-S electric**  
0,8-5,0Nm gemischt 19-tlg. variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung inkl. Falttasche  
Seite 164



**Drehmoment-Schraubendreher TorqueVario®-S electric**  
variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung  
Seite 166



**Drehmoment easyTorque Adapter electric**  
für slimBits und slimVario® Halter in Blister  
Seite 167



**Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff TorqueVario®-S T electric**  
5-14 Nm variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung  
Seite 171



Für Anwendungen  
in der Mechanik

**Drehmoment-Schraubendreher iTorque® mit Digitalkala**  
Seite 172



**Drehmoment-Schraubendreher Set TorqueVario®-S**  
0,8-5,0 Nm gemischt 14-tlg variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung inkl. Box  
Seite 173



**Drehmoment-Schraubendreher TorqueVario®-S**  
variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung  
Seite 174



**Drehmoment-Schraubendreher TorqueFix®**  
fest voreingestellte Drehmomentbegrenzung  
Seite 174



**Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff Set TorqueVario®-S**  
5-14 Nm gemischt 12-tlg. variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung inkl. Box  
Seite 178



**Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff TorqueVario®-S T5-14 Nm**  
variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung  
Seite 178



Für Anwendungen  
in der Elektronik

**Drehmoment-Schraubendreher Set TorqueVario®-S ESD**  
0,4-1,0 Nm gemischt 14-tlg. variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung inkl. Box  
Seite 161



**Drehmoment-Schraubendreher TorqueVario®-S ESD**  
variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung  
Seite 181







### 0,8-5,0Nm gemischt 19-tlg. variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung inkl. Falttasche

2872T18

Best.-Nr.		
36791		1
○	1 x Drehmoment-Schraubendreher TorqueVario®-S electric variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung 1 x Einstellwerkzeug für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff	
○	1 x Adapter TorqueVario-S electric für slimBits	
⊖	1 x 2,5 mm / 1 x 3,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1 x 6,5 mm	
⊕	1 x PH1 / 1 x PH2	
⊕	1 x PZ1 / 1 x PZ2	
⊕	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2	
⊕	1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25	
	1 x Falttasche	

DIN EN ISO 6789.  
Geprüft gemäß IEC 60900.

## INFOBOX: VDE zertifizierte Werkzeuge



Wiha VDE geprüfte Werkzeuge unterliegen strengsten Sicherheitsprüfverfahren.

Alle Werkzeuge mit dem Sonderkennzeichen wurden mit 10.000 V AC getestet und sind daher zugelassen für 1.000 V AC und 1.500 V DC.

Benutzen Sie für alle Arbeiten an oder in der Nähe unter Spannung stehender Teile die für die jeweilige Arbeit erforderlichen

- isolierenden persönlichen Schutzausrüstungen
- isolierenden Schutzvorrichtungen
- isolierten Werkzeuge

An unter Spannung stehenden aktiven Teilen elektrischer Anlagen und Betriebsmittel ist vor Beginn der Arbeit der spannungsfreie Zustand herzustellen und für die Dauer der Arbeit sicherzustellen.

Dies geschieht durch Einhalten der fünf Sicherheitsregeln:

- freischalten
- gegen Wiedereinschalten sichern
- Spannungsfreiheit feststellen
- erden und kurzschließen
- benachbarte, unter Spannung stehende Teile abdecken oder abschränken

Vom VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut zertifiziert und nach der internationalen Norm IEC 60900 stückgeprüft.



**0,8-5,0 Nm gemischt 14-tlg. variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung inkl. Falttasche**

2872T13

Best.-Nr.		
40674		1
○	1 x Drehmoment-Schraubendreher TorqueVario®-S electric variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung	
	1 x Einstellwerkzeug für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff	
○	1 x Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® electric slimVario für slimBits	
○	Adapter TorqueVario-S electric für slimBits	
⊖	1 x 2,5 mm / 1 x 3,5 mm / 1 x 5,5 mm	
⊕	1 x PH1 / 1 x PH2	
⊕	1 x PZ1 / 1 x PZ2	
⊕	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2	
	1 x Falttasche	

DIN EN ISO 6789.  
Geprüft gemäß IEC 60900.



Drehmoment-Schraubendreher Set  
TorqueVario®-S electric



Drehmoment-Schraubendreher TorqueVario®-S  
electric



0,8-5,0 Nm PlusMinus/Pozidriv 5-tlg. variabel  
einstellbare Drehmomentbegrenzung

XX2872S3

Best.-Nr.	
38074	1
○	1 x Drehmoment-Schraubendreher TorqueVario®-S electric variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung
	1 x Einstellwerkzeug für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff
○	1 x Adapter TorqueVario-S electric für slimBits
⊕	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2

Geprüft gemäß IEC 60900.  
DIN EN ISO 6789.

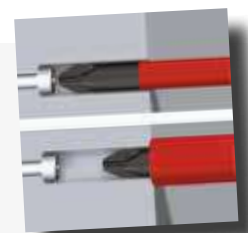
variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung

2872

Best.-Nr.	Nm	±%	Ø	mm	mm	mm
26625	0.5 - 2	6 %	3,8	131	30	1
26626	0.8 - 5	6 %	3,8	138	36	1
26627	2 - 7	6 %	3,8	142	41	1

Geprüft gemäß IEC 60900. DIN EN ISO 6789.

INFOBOX:  
slimTECHNOLOGY



Wiha SoftFinish® electric slimFix

- Gute Zugänglichkeit.
- Bis zu 33 % schlankere Klingen durch integrierte Isolation.
- Betätigungswerkzeug für Federklemmen (keilförmig profilierte Abtriebsgeometrie).



Drehmoment Set easyTorque Adapter electric



**0,8 Nm mit slimVario® Halter und slimBits SL/PZ  
4-tlg. in Blister**

29701080S4

Best.-Nr.	
41476	5
	1 x 0,8 Nm
	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2
	1 x Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® slimVario® electric

Geprüft gemäß IEC 60900.

**2,0 Nm mit slimVario® Halter und slimBits SL/PZ  
4-tlg. in Blister**

29701200S4

Best.-Nr.	
41477	5
	1 x 2,0 Nm
	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2
	1 x Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® slimVario® electric

Geprüft gemäß IEC 60900.

**2,0 Nm mit slimVario® Halter und slimBits SL/PZ  
4-tlg. in Blister**

29701280S4

Best.-Nr.	
41478	5
	1 x 2,8 Nm
	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2
	1 x Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® slimVario® electric

Geprüft gemäß IEC 60900.

Drehmoment Set easyTorque Adapter electric



**für slimBits und slimVario® Halter 5-tlg. in Blister**

29701S5

Best.-Nr.	
41479	5
	1 x 0,8 Nm / 1 x 2,0 Nm / 1 x 2,5 Nm / 1 x 2,8 Nm / 1 x 4,0 Nm

Geprüft gemäß IEC 60900.

Drehmoment easyTorque Adapter electric



**für slimBits und slimVario® Halter in Blister**

2970

Best.-Nr.	Nm	±%	mm		
41341	0,8	10 %	59	5,5	5
41342	2,0	10 %	59	5,5	5
41343	2,5	10 %	59	5,5	5
41344	2,8	10 %	59	5,5	5
41345	4,0	10 %	59	5,5	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

Bit Set slimBit electric



gemischt mit slimBit Halter 7-tlg. 2879B7

Best.-Nr.		1
36079		
○	1 x Adapter TorqueVario-S electric für slimBits	
⊖	1 x 4,0 mm / 1 x 5,5 mm	
⊕	1 x PH1 / 1 x PH2	
⊗	1 x PZ1 / 1 x PZ2	

Geprüft gemäß IEC 60900.

Adapter TorqueVario-S electric



für slimBits 28799

Best.-Nr.					
35870	6,0	3,8	170	13	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

Adapter TorqueVario-S electric



für 1/4" Steckschlüssel 28799

Best.-Nr.					
43128	1/4"	3,8	178	12	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

Bit Set slimBit electric



Schlitz 7-tlg. inkl. slimBit-Box SB2831B001

Best.-Nr.		1
43152		
⊖	1 x 2,0 mm / 1 x 2,5 mm / 1 x 3,5 mm / 1 x 4,0 mm / 1 x 5,5 mm / 1 x 6,5 mm	
	1 x slimBit-Box	

Geprüft gemäß IEC 60900.

TORX® 7-tlg. inkl. slimBit-Box SB2831B501

Best.-Nr.		1
43153		
⊗	1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25	
	1 x slimBit-Box	

Geprüft gemäß IEC 60900.

TORX® 7-tlg. inkl. slimBit-Box SB2831B502

Best.-Nr.		1
43154		
⊗	1 x T6 / 1 x T7 / 1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15	
	1 x slimBit-Box	

Geprüft gemäß IEC 60900.

TORX PLUS® 7-tlg. inkl. slimBit-Box SB2831B601

Best.-Nr.		1
43155		
⊗	1 x 6IP / 1 x 7IP / 1 x 8IP / 1 x 9IP / 1 x 10IP / 1 x 15IP	
	1 x slimBit-Box	

Geprüft gemäß IEC 60900.



**Bit Set slimBit electric**



**Sechskant 7-tlg. inkl. slimBit-Box**

SB2831B801

Best.-Nr.	
43156	1
	1 x 2,0 mm / 1 x 2,5 mm / 1 x 3,0 mm / 1 x 4,0 mm / 1 x 5,0 mm / 1 x 6,0 mm
	1 x slimBit-Box

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Schlitz, Pozidriv 7-tlg. inkl. slimBit-Box**

SB2831B900

Best.-Nr.	
43157	1
	1 x 2,5 mm / 1 x 3,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1 x 6,5 mm
	1 x PZ1 / 1 x PZ2
	1 x slimBit-Box

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Schlitz, PlusMinus/Pozidriv 7-tlg. inkl. slimBit-Box**

SB2831B901

Best.-Nr.	
43158	1
	1 x 2,5 mm / 1 x 3,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1 x 6,5 mm
	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2
	1 x slimBit-Box

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Schlitz, Phillips 7-tlg. inkl. slimBit-Box**

SB2831B902

Best.-Nr.	
43159	1
	1 x 2,5 mm / 1 x 3,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1 x 6,5 mm
	1 x PH1 / 1 x PH2
	1 x slimBit-Box

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Schlitz, Phillips, Pozidriv 7-tlg. inkl. slimBit-Box**

SB2831B903

Best.-Nr.	
43160	1
	1 x 2,0 mm / 1 x 2,5 mm
	1 x PH0 / 1 x PH1
	1 x PZ0 / 1 x PZ1
	1 x slimBit-Box

Geprüft gemäß IEC 60900.

**TORX®, TORX PLUS® 15-tlg. inkl. slimBit-Boxen und Gürtelhalter**

SB2831B950

Best.-Nr.	
43161	1
	1 x 6IP / 1 x 7IP / 1 x 8IP / 1 x 9IP / 1 x 10IP / 1 x 15IP
	1 x T6 / 1 x T7 / 1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15
	2 x slimBit-Box
	1 x Gürtelhalter für slimBit-Box

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Schlitz, Phillips, Pozidriv, PlusMinus/Pozidriv, TORX® 15-tlg. inkl. slimBit-Boxen und Gürtelhalter**

SB2831B951

Best.-Nr.	
43162	1
	1 x 3,5 mm / 1 x 5,5 mm
	1 x PH1 / 1 x PH2
	1 x PZ1 / 1 x PZ2
	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2
	1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25
	1 x slimBit-Box

Geprüft gemäß IEC 60900.



## Bit slimBit electric



### Schlitz

283110

Best.-Nr.		mm		max Nm	
43114	1,5•	75	0,4	0,2	5
43115	2,0•	75	0,4	0,4	5
34578	2,5•	75	0,4	0,4	5
34579	3,0•	75	0,5	0,6	5
41159	3,5	75	0,6	1,4	5
44385	3,5	75	0,6	1,4	5
34580	4,0	75	0,8	2,5	5
34581	5,5	75	1,0	3,8	5
34582	6,5	75	1,2	5,5	5

•keine slim-Version  
Geprüft gemäß IEC 60900.

### Phillips

283111

Best.-Nr.		mm	max Nm	
43116	PH0•	75	0,9	5
34583	PH1	75	3,8	5
34584	PH2	75	5,5	5

•keine slim-Version  
Geprüft gemäß IEC 60900.

### Pozidriv

283112

Best.-Nr.		mm	max Nm	
43117	PZ0•	75	0,9	5
34585	PZ1	75	3,8	5
34586	PZ2	75	5,5	5

• keine slim-Version  
Geprüft gemäß IEC 60900.

### PlusMinus/Phillips

283113

Best.-Nr.		mm	max Nm	
34587	SL/PH1	75	3,8	5
34588	SL/PH2	75	5,5	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

### PlusMinus/Pozidriv

283114

Best.-Nr.		mm	max Nm	
34589	SL/PZ1	75	3,8	5
34590	SL/PZ2	75	5,5	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

## TORX®

283115

Best.-Nr.		mm	max Nm	
43140	T5•	75	0,4	5
43141	T6•	75	0,6	5
43142	T7•	75	0,9	5
35506	T8•	75	1,3	5
41160	T9•	75	2,5	5
35507	T10•	75	3,8	5
35508	T15	75	5,0	5
35509	T20	75	5,5	5
36071	T25	75	5,5	5

•keine slim-Version  
Geprüft gemäß IEC 60900.

## TORX PLUS®

283116

Best.-Nr.		mm	max Nm	
43143	5IP•	75	0,5	5
43144	6IP•	75	0,8	5
43145	7IP•	75	1,3	5
43146	8IP•	75	2,0	5
43147	9IP•	75	3,0	5
43148	10IP•	75	4,5	5
43149	15IP	75	5,5	5
43150	20IP	75	5,5	5
43151	25IP	75	5,5	5

•keine slim-Version  
Geprüft gemäß IEC 60900.

## Sechskant

283118

Best.-Nr.		mm	max Nm	
37222	1,5•	75	0,9	5
37223	2,0•	75	1,8	5
37224	2,5	75	3,8	5
37147	3,0	75	5,5	5
37225	4,0	75	5,5	5
37226	5,0	75	5,5	5
37227	6,0	75	5,5	5

•keine slim-Version  
Geprüft gemäß IEC 60900.

## Vierkant

283117

Best.-Nr.		mm	max Nm	
35510	#1	75	5,5	5
35511	#2	75	5,5	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

## Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff TorqueVario®-S T electric



### variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung

2933

Best.-Nr.	Nm	VA%	Ø	l	l	l
43177	5 - 14	6 %	6,0	56	120	1

## INFOBOX: Drehmoment Quergriff TorqueVario®-S T electric



### Drehmoment Quergriff TorqueVario®-S T electric

- Für kontrolliertes Verschrauben in einem großen Anwendungsbereich.
- Drehmomentwert stufenlos einstellbar mit Einstellwerkzeug für Quergriffe.
- Mehr Kraft beim Verschrauben dank Quergriffform.
- Jedes Werkzeug einzeln bei 10.000 V AC getestet und zugelassen für 1.000 V AC.
- Protokollierte Einzelstückprüfung direkt nach der Herstellung im Werk.
- Große Auswahl an Wechselklingen und Adapterklingen

## Wechselklinge electric



### TORX® für Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff electric

283795

Best.-Nr.	Ø	mm	l	max Nm	l
38931	T15	136	35	5,5	10
38932	T20	136	35	10,0	10
38933	T25	136	35	15,0	10
38934	T27	136	35	15,0	10
38935	T30	136	35	20,0	10
38936	T40	136	35	20,0	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

## Wechselklinge electric



### Sechskant für Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff electric

283793

Best.-Nr.	Ø	mm	l	max Nm	l
38918	3,0	136	35	5,5	10
38919	4,0	136	35	15,0	10
38920	5,0	136	35	20,0	10
38921	6,0	136	35	20,0	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

## Wechselklinge electric



### Sechskant-Steckschlüssel für DrehmomentSchraubendreher mit Quergriff electric

283794

Best.-Nr.	Ø	mm	max Nm	l
38925	7,0	136	5,0	10
38926	8,0	136	10,0	10
38927	9,0	136	14,0	10
38928	10,0	136	17,0	10
38929	13,0	136	20,0	10
38930	17,0	136	20,0	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Adapter Quergriff TorqueVario®-S T electric



#### für 1/4" Steckschlüssel

283799

Best.-Nr.			
43634	1/4"	88	10

### Einstellwerkzeug



#### für Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff

2899

Best.-Nr.			
28691	90	146	10

### Drehmomentschlüssel electric



#### 1/4" für Steckschlüssel, variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung

2822

Best.-Nr.		Nm	in.lbs						
43126	1/4"	5 - 25	44.25 - 221.27	4 %	38 36	288 200	1		
44163	3/8"	5 - 25	44.25 - 221.27	4 %	38 36	290 200	1		

### Vierkantadapter isoliert



#### 3/8" für 1/4" Steckschlüssel

283799

Best.-Nr.			
44355	1/4"	100	1

### Drehmoment-Schraubendreher iTorque®



#### mit Digitalskala

28352

Best.-Nr.	Nm	in.lbs	in.oz					
36886	0.4 - 1.5		60 - 210	6 %	4,0	134	34	1
36887	0.8 - 3	7 - 26		6 %	4,0	134	34	1
36888	1 - 5	9 - 44		6 %	4,0	134	40	1

DIN EN ISO 6789.

### INFOBOX: iTorque



#### Das intelligente Drehmomentwerkzeug.

- Gewünschtes Drehmoment am Griffende einstellbar ohne separates Werkzeug.
- Großes Display mit numerischer Anzeige vereinfacht das Ablesen.
- ClickControl zählt jede Anwendung und optimiert die Prüfmittelüberwachung.
- Kalibrieralarm nach 5.000 Anwendungen für absolute Prozesssicherheit.
- Protokollierte Einzelstückprüfung direkt nach der Herstellung im Werk.
- Große Auswahl an Wechselklingen und Adapterklingen.
- Einheiten umschaltbar (Nm in lb/ cNm in oz)
- Rekalibrierbar



## Drehmoment-Schraubendreher Set TorqueVario®-S



### 0,8-5,0 Nm gemischt 14-tlg variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung inkl. Box

2852S10

Best.-Nr.		
26893		1
○	1 x Drehmoment-Schraubendreher TorqueVario®-S variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung	
○	1 x Bithalter Klemmung über Kugel für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff	
	1 x Einstellwerkzeug für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff	
⊕	1 x PH1 / 1 x PH2	
⊕	1 x PZ1 / 1 x PZ2	
⊕	1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25	
●	1 x 3,0 mm / 1 x 4,0 mm	
	1 x Box	

DIN EN ISO 6789.

### 0,8-5,0 Nm TORX®, TORX PLUS® 14-tlg. variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung inkl. Box

2852S1001

Best.-Nr.		
34614		1
○	1 x Drehmoment-Schraubendreher TorqueVario®-S variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung	
○	1 x Bithalter Klemmung über Kugel für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff	
	1 x Einstellwerkzeug für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff	
⊕	1 x T7 / 1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15	
⊕	1 x 7IP / 1 x 8IP / 1 x 9IP / 1 x 10IP / 1 x 15IP	
	1 x Box	

DIN EN ISO 6789.

## Drehmoment-Schraubendreher TorqueVario®-S



### variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung

2852

Best.-Nr.	Nm	±%	Ø	mm	mm	mm
36849	0,04 - 0,46	10 %	4,0	127	23	1
36850	0,1 - 0,6	6 %	4,0	127	23	1
26888	0,1 - 0,6	10 %	4,0	127	23	1
26461	0,4 - 1	6 %	4,0	127	23	1
26462	0,5 - 2	6 %	4,0	131	30	1
26463	0,8 - 5	6 %	4,0	138	36	1
26464	2 - 7	6 %	4,0	142	41	1

• Genauigkeit im Bereich von 0,1-0,46 Nm.  
DIN EN ISO 6789.



### INFOBOX: TorqueVario®-S



#### Variabel einstellbare Drehmomentwerkzeuge.

- Für kontrolliertes Verschrauben in einem großen Anwendungsbereich.
- Drehmomentwert stufenlos einstellbar mit Einstellwerkzeug Torque-Setter.
- Deutlich hör- und fühlbares Klicksignal beim Erreichen des eingestellten Drehmomentwerts.
- Jeder Wiha Schraubendrehergriff bietet ein auf die Schraubaufgabe optimal abgestimmtes Verhältnis zwischen Führung, Geschwindigkeit und Drehmoment.
- Protokollierte Einzelstückprüfung direkt nach der Herstellung im Werk.
- Große Auswahl an Wechselklingen und Adapterklingen.

## Drehmoment-Schraubendreher TorqueFix®



### fest voreingestellte Drehmomentbegrenzung

2850

Best.-Nr.	Nm	±%	Ø	mm	mm	mm
26925	0,4	6 %	4,0	112	23	1
26127	0,5	6 %	4,0	112	23	1
26047	0,6	6 %	4,0	112	23	1
26327	0,8	6 %	4,0	112	23	1
26048	0,9	6 %	4,0	112	23	1
26133	1,1	6 %	4,0	119	30	1
26049	1,2	6 %	4,0	119	30	1
26901	1,5	6 %	4,0	119	30	1
26051	2,0	6 %	4,0	119	30	1
26128	2,5	6 %	4,0	119	36	1
26052	3,0	6 %	4,0	126	36	1
26129	3,8	6 %	4,0	126	36	1
26053	5,0	6 %	4,0	132	41	1
26130	5,5	6 %	4,0	132	41	1
34533	6,0	6 %	4,0	132	41	1
26131	7,2	6 %	4,0	132	41	1

DIN EN ISO 6789.

### INFOBOX: TorqueFix®



#### Fest voreingestellte Drehmomentwerkzeuge.

- Für kontrolliertes Verschrauben, z.B. in der Serienfertigung oder bei sich häufig wiederholenden Anwendungen
- Deutlich hör- und fühlbares Klicksignal beim Erreichen des eingestellten Drehmomentwerts.
- Jeder Wiha Schraubendrehergriff bietet ein auf die Schraubaufgabe optimal abgestimmtes Verhältnis zwischen Führung, Geschwindigkeit und Drehmoment.
- Große Auswahl an Wechselklingen und Adapterklingen.



## Drehmoment-Schraubendreher Set TorqueFix®



### Kabelschlüssel für Rundsteckverbinder 2-tlg. fest voreingestellte Drehmomentbegrenzung

2850

Best.-Nr.	Nm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
36846	0,4	9	230	78	112	23	1
36847	0,6	13	230	78	112	23	1

DIN EN ISO 6789.

## Drehmoment-Schraubendreher easyTorque



### fest voreingestellte Drehmomentbegrenzung

2920

Best.-Nr.	Nm	%	mm	mm	mm	mm
36229	0,5	10 %	4,0	130	34	1
36230	0,6	10 %	4,0	130	34	1
36240	0,9	10 %	4,0	130	34	1
36231	1,1	10 %	4,0	130	34	1
36233	1,2	10 %	4,0	130	34	1
36234	1,4	10 %	4,0	130	34	1
36235	2,0	10 %	4,0	130	34	1
36236	2,5	10 %	4,0	130	34	1
36237	3,0	10 %	4,0	130	34	1
36238	3,8	10 %	4,0	130	34	1
36320	4,0	10 %	4,0	130	34	1
36321	4,5	10 %	4,0	130	34	1
36239	5,0	10 %	4,0	130	34	1



## Wechselklinge



### Schlitz für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff 28590

Best.-Nr.			mm		mm		mm	max Nm	
26227	0,3	1,5	4	175	42	0,2	10		
26228	0,4	2,0	4	175	42	0,4	10		
26151	0,4	2,5	4	175	42	0,4	10		
26277	0,5	3,0	4	175	42	0,6	10		
26278	0,6	3,5	4	175	42	1,1	10		
26279	0,8	4,0	4	175	42	2,5	10		

### Phillips für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff 28591

Best.-Nr.			mm		mm		mm	max Nm	
26199	PH000	4	175	42	0,4	10			
26196	PH00	4	175	42	0,4	10			
26197	PH0	4	175	42	0,9	10			
26058	PH1	4	175	42	3,8	10			
27079	PH2	4	175	42	5,5	10			

### Pozidriv für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff 28592

Best.-Nr.			mm		mm		mm	max Nm	
26198	PZ0	4	175	42	0,9	10			
26148	PZ1	4	175	42	3,8	10			
26889	PZ2	4	175	42	5,5	10			

### TORX® MagicSpring® für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff 28595R

Best.-Nr.			mm		mm		mm	max Nm	
27818	T6	4	175	42	0,6	10			
27812	T7	4	175	42	0,9	10			
27813	T8	4	175	42	1,3	10			
27814	T9	4	175	42	2,5	10			
27815	T10	4	175	42	3,8	10			
27816	T15	4	175	42	5,5	10			
27817	T20	4	175	42	8,0	10			
29467	T25	4	175	42	8,0	10			

### TORX® für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff 28595

Best.-Nr.			mm		mm		mm	max Nm	
30852	T4	4	175	42	0,3	10			
26158	T5	4	175	42	0,4	10			
26064	T6	4	175	42	0,6	10			
26065	T7	4	175	42	0,9	10			
26066	T8	4	175	42	1,3	10			
26059	T9	4	175	42	2,5	10			
26067	T10	4	175	42	3,8	10			
26068	T15	4	175	42	5,5	10			
26069	T20	4	175	42	8,0	10			
26070	T25	4	175	42	8,0	10			

### TORX PLUS® MagicSpring® für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff 28596R

Best.-Nr.			mm		mm		mm	max Nm	
29553	6IP	4	175	42	0,8	10			
29554	7IP	4	175	42	1,3	10			
29555	8IP	4	175	42	2,0	10			
29556	9IP	4	175	42	3,0	10			
29557	10IP	4	175	42	4,5	10			
29558	15IP	4	175	42	6,6	10			
29559	20IP	4	175	42	8,0	10			
29560	25IP	4	175	42	8,0	10			

### TORX PLUS® für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff 28596

Best.-Nr.			mm		mm		mm	max Nm	
26159	5IP	4	175	42	0,5	10			
26071	6IP	4	175	42	0,8	10			
26152	7IP	4	175	42	1,3	10			
26072	8IP	4	175	42	2,0	10			
26154	9IP	4	175	42	3,0	10			
26155	10IP	4	175	42	4,5	10			
26073	15IP	4	175	42	6,6	10			
26156	20IP	4	175	42	8,0	10			
26157	25IP	4	175	42	8,0	10			

### Sechskant-Kugelkopf für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff 28597

Best.-Nr.			mm		mm	max Nm	
26221	1,5	175	42	0,4	10		
26222	2,0	175	42	0,9	10		
26223	2,5	175	42	2,0	10		
26224	3,0	175	42	3,8	10		
26225	4,0	175	42	8,0	10		

### Sechskant für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff 28593

Best.-Nr.			mm		mm		mm	max Nm	
26544	1,3	4	175	42	0,4	10			
26200	1,5	4	175	42	0,9	10			
26060	2,0	4	175	42	1,8	10			
26061	2,5	4	175	42	3,8	10			
26062	3,0	4	175	42	5,5	10			
26063	4,0	4	175	42	8,0	10			

## Kabelschlüssel Rundsteckverbinder



### Aussensechskant für DrehmomentSchraubendreher mit Längsgriff

28594

Best.-Nr.						
36414	8	4	78	218	1,0	10
36415	9	4	78	218	1,0	10
36417	13	4	78	218	1,5	10
36418	14	4	78	218	1,5	10
36421	18	4	78	218	1,5	5

## Wechselklinge



### Innenvierkant für DrehmomentSchraubendreher mit Längsgriff

28599

Best.-Nr.				
26229	1/4"	4"	155	10

## Bithalter Klemmung über Kugel



### für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff

28599

Best.-Nr.					
27526	1/4"	4	162	11	10

## Einstellwerkzeug



### für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff

2859

Best.-Nr.			
26864	90	146	1

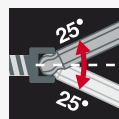
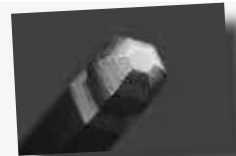
## INFOBOX: MagicSpring®



### Wiha TORX® MagicSpring®

- Edelstahlfeder hält TORX® bzw. TORX PLUS® zuverlässig fest.
- Eine Innovation, die jeden Anwender überzeugt.

## INFOBOX: Sechskant-Kugelkopf



### Wiha Sechskant-Kugelkopf

- Der Kugelkopf ist jeweils maximal 25° nach rechts und links schwenkbar.

**Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff Set TorqueVario®-S**



**5-14 Nm gemischt 12-tlg. variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung inkl. Box**

2893S01

Best.-Nr.		
29234	1	
<input type="radio"/>	1 x Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff TorqueVario®-S T 5-14 Nm variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung	
<input type="radio"/>	1 x Einstellwerkzeug für Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff	
<input checked="" type="radio"/>	1 x Adapterklinge für Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff / 1 x Adapterklinge für Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff	
<input type="radio"/>	1 x Bithalter für Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff	
<input checked="" type="radio"/>	1 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40	
<input checked="" type="radio"/>	1 x 4,0 mm / 1 x 5,0 mm / 1 x 6,0 mm	
	1 x Box	

DIN EN ISO 6789.

**Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff TorqueVario®-S T**



**variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung**

2893

Best.-Nr.	Nm	FA%				
29233	5 - 14	6	6,0	56	120	1

DIN EN ISO 6789.

**Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff TorqueFix® T**



**fest voreingestellte Drehmomentbegrenzung**

2891

Best.-Nr.	Nm	FA%				
29228	6,0	6	6,0	56	120	1
29229	8,0	6	6,0	56	120	1
29230	10,0	6	6,0	56	120	1
29231	12,0	6	6,0	56	120	1
29236	12,5	6	6,0	56	120	1
29232	14,0	6	6,0	56	120	1

DIN EN ISO 6789.



## Wechselklinge



### TORX® für Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff

28995

Best.-Nr.		mm	mm		max Nm	
28734	T15	6	130	53	5,5	10
28735	T20	6	130	53	10,0	10
28736	T25	6	130	53	15,0	10
28737	T27	6	130	53	15,0	10
28738	T30	6	130	53	20,0	10
28739	T40	6	130	53	20,0	10

### TORX PLUS® für Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff

28996

Best.-Nr.		mm	mm		max Nm	
28740	15IP	6	130	53	6,6	10
28741	20IP	6	130	53	13,0	10
28742	25IP	6	130	53	15,0	10
28743	27IP	6	130	53	15,0	10
28744	30IP	6	130	53	20,0	10
28745	40IP	6	130	53	20,0	10

### Sechskant für Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff

28993

Best.-Nr.		mm	mm		max Nm	
28746	3,0	6	130	53	5,5	10
28747	4,0	6	130	53	15,0	10
28748	5,0	6	130	53	20,0	10
28749	6,0	6	130	53	20,0	10

## Adapterklinge



### für Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff

28999

Best.-Nr.		mm	mm		
28756	1/4"	6	120	53	10
28757	3/8"	6	120	53	10

## Bithalter



### für Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff

28999

Best.-Nr.		mm	mm		
28758	1/4"	6	125	11	10

## Einstellwerkzeug



### für Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff

28999

Best.-Nr.		mm	
28691	90	146	10

## Drehmoment-Schraubendreher mit Schlüsselgriff TorqueFix® Key



### fest voreingestellte Drehmomentbegrenzung

28360

Best.-Nr.	Nm	74%	Ø	mm	mm	mm	mm
38616	0,5	6	4,0	68	50	1	
38617	0,6	6	4,0	68	50	1	
38618	0,9	6	4,0	68	50	1	
38556	1,1	6	4,0	68	50	1	
38800	1,2	6	4,0	68	50	1	
38619	1,4	6	4,0	68	50	1	
38557	2,0	6	4,0	68	50	1	
38620	2,5	6	4,0	68	50	1	
38621	3,0	6	4,0	68	50	1	
38558	3,8	6	4,0	68	50	1	
38622	4,0	6	4,0	68	50	1	

DIN EN ISO 6789.

## Wechselklinge



### Sechskant für Drehmoment-Schraubendreher mit Schlüsselgriff

283693

Best.-Nr.	Ø	mm	mm	mm	max Nm	mm
38801	1,5	4	75	20	0,9	10
38802	2,0	4	75	20	1,8	10
38803	2,5	4	75	20	3,8	10
38804	3,0	4	75	20	5,5	10
38805	4,0	4	75	20	8,0	10

## Wechselklinge



### TORX® für Drehmoment-Schraubendreher mit Schlüsselgriff

283695

Best.-Nr.	Ø	mm	mm	mm	max Nm	mm
38806	T6	4	75	20	0,6	10
38807	T7	4	75	20	0,9	10
38808	T8	4	75	20	1,3	10
38809	T9	4	75	20	2,5	10
38810	T10	4	75	20	3,8	10
38811	T15	4	75	20	5,5	10
38812	T20	4	75	20	8,0	10
38813	T25	4	75	20	8,0	10

## Wechselklinge



### TORX PLUS® für Drehmoment-Schraubendreher mit Schlüsselgriff

283696

Best.-Nr.	Ø	mm	mm	mm	max Nm	mm
38814	6IP	4	75	20	0,8	10
38815	7IP	4	75	20	1,3	10
38816	8IP	4	75	20	2,0	10
38817	9IP	4	75	20	3,0	10
38818	10IP	4	75	20	4,5	10
38819	15IP	4	75	20	6,6	10
38820	20IP	4	75	20	8,0	10
38821	25IP	4	75	20	8,0	10

## Drehmoment-Schraubendreher Set TorqueVario®-S ESD



### 0,4-1,0 Nm gemischt 14-tlg. variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung inkl. Box

2882S13

Best.-Nr.		
43898	1	
○	1 x Drehmoment-Schraubendreher TorqueVario®-S ESD variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung	
○	1 x Bithalter Klemmung über Kugel für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff	
	1 x Einstellwerkzeug für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff	
⊕	1 x PH0 / 1 x PH1	
⊕	1 x PZ0 / 1 x PZ1	
⊕	1 x T4 / 1 x T5 / 1 x T6 / 1 x T8	
	1 x Box	

DIN EN ISO 6789.  
IEC 61340-5-1.

## Drehmoment-Schraubendreher TorqueVario®-S ESD



### variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung

2882

Best.-Nr.	Nm	±%	⊕	⊖	⊕	⊖
36851	0.04 - 0.46	10 %	4,0	127	23	1
26865	0.1 - 0.6	10 %	4,0	127	23	1
36852	0.1 - 0.6	6 %	4,0	127	23	1
26629	0.4 - 1	6 %	4,0	127	23	1
26866	0.5 - 2	6 %	4,0	131	30	1
30495	0.8 - 5	6 %	4,0	138	36	1

•Genauigkeit im Bereich von 0,1-0,46 Nm.  
IEC 61340-5-1. DIN EN ISO 6789.

## INFOBOX: Elektrostatisch ableitende ESD Werkzeuge















**Empfindliche, elektronische Bauteile können schon bei der geringsten Spannung zerstört werden.**

- Dissipative Werkzeuge von Wiha leiten die elektrostatische Energie kontrolliert und sicher ab.
- ESD Werkzeuge erfüllen die ESD-Norm IEC 61340-5-1.
- ESD Werkzeuggriffe haben einen Oberflächenwiderstand von  $10^6$  -  $10^9$  Ohm.

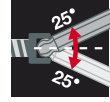


# Übersicht Drehmomentwerkzeuge

Werkzeug	Präzision	Einstellung	Besonderheit	Nm-Bereich	Drehmomentbereiche				
					0,01 Nm	0,1 Nm	1 Nm	10 Nm	20 Nm
 iTorque	± 6 %	variabel	Digitalanzeige ClickControl Kalibrieralarm Numerische Skala	0,4 – 1,5 0,8 – 3,0 1,0 – 5,0					
 TorqueVario®-S	± 10 % ± 6 %/± 10 % ± 6 %	variabel	Numerische Skala	0,04 – 0,46 0,1 – 0,6 0,4 – 1,0 0,5 – 2,0 0,8 – 5,0 2,0 – 7,0					
 TorqueVario®-S ESD	± 10 % ± 6 %/± 10 % ± 6 %	variabel	ESD-fähig Numerische Skala	0,04 – 0,46 0,1 – 0,6 0,4 – 1,0 0,5 – 2,0 0,8 – 5,0					
 TorqueFix®	± 6 %	fix	ab Werk fest voreingestellt	16 Versionen 0,4 – 7,2					
 easyTorque	± 10 %	fix	ab Werk fest voreingestellt	13 Versionen 0,5 – 5,0					
 TorqueFix® Key	± 6 %	fix	ab Werk fest voreingestellt	0,5 – 4,0					
 easyTorque Adapter	± 10 %	fix	VDE Zertifizierung ab Werk fest voreingestellt	5 Versionen 0,8 – 4,0					
 TorqueVario®-S VDE	± 6 %	variabel	VDE Zertifizierung Numerische Skala	0,5 – 2,0 0,8 – 5,0 2,0 – 7,0					
 TorqueVario®-S T electric		variabel	VDE Zertifizierung Numerische Skala	5 – 14					
 Drehmomentschlüssel electric	± 4 %	variabel	VDE Zertifizierung Numerische Skala	5-25					
 TorqueVario®-S T	± 6 %	variabel	Numerische Skala	5,0 – 14					
 TorqueFix®-T	± 6 %	fix	ab Werk fest voreingestellt	6 Versionen 6,0 – 14					

Wechselklingen

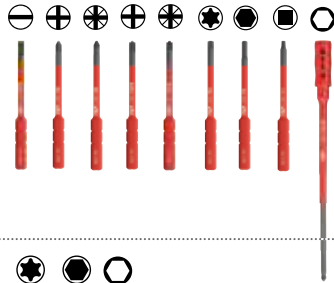
Serie 2859



Serie 28369



slimBits  
Serie 2831



Serie 28379



Serie 7207 (3/8")  
Serie 7209 (1/4")



Serie 2899





## **Multitools**

### **Viele Talente auf kleinstem Raum.**

Weniger Werkzeug bedeutet weniger Last, besseres Handling und effizientes Arbeiten. Je mehr ein Werkzeug also kann, desto besser: Die Wiha Multitools sind kompakte und vielseitig einsetzbare Werkzeuge, die Platz und Gewicht sparen und sich gerade im mobilen Einsatz als perfekte Begleiter erweisen.

Beim Wiha Magazin-Bithalter LiftUp sind die gängigsten Bits kompakt im Griff verstaut, immer dabei und einfach zu bedienen. Das Wiha Kombiklingensystem bietet eine Vielfalt an Wechselklingen, deren Längen sich variabel verstellen lassen. Die kleinen, kompakten Wiha PocketStars beinhalten die gängigsten Stiftschlüssel, unentbehrliche Helfer in jedem Equipment. Der Wiha Stubby Magazinier vereint gleich sechs Antriebsformen in einem und ermöglicht durch seinen extrem kurzen Schraubendrehergriff einen guten Zugang zu vielen Engstellen.



All-in-One  
Werkzeuge

**Schraubendreher mit Bit Magazin LiftUp electric Schlitz, Phillips mit 6 slimBits in Blister**  
Seite 186



**Schraubendreher mit Bit Magazin LiftUp 26one® gemischt mit 13 Doppelbits in Blister**  
Seite 187



**Schraubendreher mit Bit Magazin Stubby gemischt mit 7 Doppelbits**  
Seite 187



**Bit Set Doppelbit Schlitz 10-tlg. in Box**  
Seite 188



**Multitool PocketStar® gemischt 9-tlg.**  
Seite 190



**Multitool PocketStar® TORX® 8-tlg.**  
Seite 190



**Multitool PocketStar® Sechskant-Kugelkopf MagicRing® 7-tlg.**  
Seite 192



**Schaltschrankschlüssel Stift-Form in Blister**  
Seite 194



**Steckschlüsseinsatz Gripper 3/8" in Blister**  
Seite 194



Wechselklingen  
Sets

**Schraubendreher mit Wechselklingen Set SYSTEM 6 gemischt 12-tlg. inkl. Box**  
Seite 195



**Schraubendreher mit Wechselklingen Set SYSTEM 4 ESD, gemischt 12-tlg. inkl. Rolltasche**  
Seite 202



**Schraubendreher mit Wechselklingen Set SYSTEM 6 ESD gemischt 7-tlg. inkl. Rolltasche**  
Seite 197



**Schraubendreher mit Wechselklingen Set SYSTEM 4 gemischt 12-tlg. inkl. Rolltasche**  
Seite 200



**Schlitz, Phillips mit 6 slimBits**

283109020

Best.-Nr.		
38610		5
38612	x	5
⊖	1 x 2,5 mm / 1 x 3,0 mm / 1 x 4,0 mm / 1 x 5,5 mm	
⊕	1 x PH1 / 1 x PH2	

Geprüft gemäß IEC 60900.

**TORX® mit 6 slimBits**

283109022

Best.-Nr.		
41157		5
41158	x	5
⊗	1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25	

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Schlitz, Phillips, PlusMinus/Pozidriv mit 6 slimBits**

283109021

Best.-Nr.		
38611		5
38613	x	5
⊖	1 x 3,0 mm / 1 x 4,0 mm / 1 x 5,5 mm	
⊕	1 x PH1 / 1 x PH2	
⊗	1 x SL/PZ2	

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Schlitz, Pozidriv, PlusMinus/Pozidriv mit 6 slimBits**

283109023

Best.-Nr.		
41234		5
41235	x	5
⊖	1 x 2,5 mm / 1 x 3,5 mm / 1 x 5,5 mm	
⊗	1 x PZ1 / 1 x PZ2	
⊗	1 x SL/PZ2	

Geprüft gemäß IEC 60900.

**INFOBOX:  
slimTECHNOLOGY****Wiha SoftFinish® electric slimFix**

- Gute Zugänglichkeit.
- Bis zu 33 % schlankere Klingen durch integrierte Isolation.
- Betätigungswerkzeug für Federklemmen (keilförmig profilierte Abtriebsgeometrie).

## Schraubendreher mit Bit Magazin LiftUp 26one®



### gemischt mit 13 Doppelbits in Blister

SB380304021

Best.-Nr.	
43895	1
	Doppelbit, Schlitz/Schlitz 1/4" 4.0/6.0 / Doppelbit, Schlitz/Schlitz 5,5/6,5
	Doppelbit, Phillips/Phillips PH0/PH3 / Doppelbit, Phillips/Phillips PH1/PH2
	Doppelbit, TORX®/TORX® T6/T8 / Doppelbit, TORX®/TORX® T10/T15 / Doppelbit, TORX®/TORX® T20/T25 / Doppelbit, TORX®/TORX® T27/T30
	Doppelbit, Pozidriv/Pozidriv PZ1/PZ2 / Doppelbit, Pozidriv/Pozidriv PZ0/PZ3
	Doppelbit Innenvierkant/Innenvierkant #1/#2
	Doppelbit Innensechskant/Innensechskant 3.0/4.0 / Doppelbit Innensechskant/Innensechskant 5.0/6.0

## Schraubendreher mit Bit Magazin Stubby



### gemischt mit 7 Doppelbits

SB380201

Best.-Nr.	
43613	5
	Doppelbit, Schlitz/Schlitz 1/4" 4.0/6.0
	Doppelbit, Phillips/Phillips PH1/PH2
	Doppelbit, Pozidriv/Pozidriv PZ1/PZ2
	Doppelbit Innensechskant/Innensechskant 3.0/4.0
	Doppelbit, TORX®/TORX® T10/T15

### INFOBOX: LiftUp 26one®





#### Weltweit gängige Abtriebe in einem Werkzeug!

- Der Liftup 26one® präsentiert sich mit insgesamt 13 Doppelbits - 12 im Magazin und 1 Doppelbit im Bithalter.
- Auf Knopfdruck fährt das Bit-Magazin heraus und gibt die Bits zur Entnahme frei.
- Guter Zugang zu tiefliegenden Schrauben dank automatisch verriegelndem besonders schlankem SuperSlim Bithalter.
- Kraftvolles Eindrehern oder Lösen von Schrauben dank großem Schraubendrehergriff möglich.











**Schlitz 10-tlg. in Box** 741094060030  
 Best.-Nr.  1  
 43858  
 Doppelbit, Schlitz/Schlitz 1/4" 4.0/6.0

**Innensechskant 10-tlg. in Box** 741390506030  
 Best.-Nr.  1  
 43865  
 Doppelbit Innensechskant/Innensechskant 5.0/6.0



**Schlitz 10-tlg. in Box** 741095565030  
 Best.-Nr.  1  
 43859  
 Doppelbit, Schlitz/Schlitz 5,5/6,5

**TORX® 10-tlg. in Box** 741590608030  
 Best.-Nr.  1  
 43866  
 Doppelbit, TORX®/TORX® T6/T8



**Phillips 10-tlg. in Box** 741190003030  
 Best.-Nr.  1  
 43860  
 Doppelbit, Phillips/Phillips PH0/PH3

**TORX® 10-tlg. in Box** 741591015030  
 Best.-Nr.  1  
 43867  
 Doppelbit, TORX®/TORX® T10/T15

**Phillips 10-tlg. in Box** 741190102030  
 Best.-Nr.  1  
 43861  
 Doppelbit, Phillips/Phillips PH1/PH2

**TORX® 10-tlg. in Box** 741592025030  
 Best.-Nr.  1  
 43868  
 Doppelbit, TORX®/TORX® T20/T25

**Pozidriv 10-tlg. in Box** 741290003030  
 Best.-Nr.  1  
 43862  
 Doppelbit, Pozidriv/Pozidriv PZ0/PZ3

**TORX® 10-tlg. in Box** 741592730030  
 Best.-Nr.  1  
 43869  
 Doppelbit, TORX®/TORX® T27/T30

**Pozidriv 10-tlg. in Box** 741290102030  
 Best.-Nr.  1  
 43863  
 Doppelbit, Pozidriv/Pozidriv PZ1/PZ2

**Innenvierkant 10-tlg. in Box** 741990102030  
 Best.-Nr.  1  
 43870  
 Doppelbit Innenvierkant/Innenvierkant #1/#2

**Innensechskant 10-tlg. in Box** 741390304030  
 Best.-Nr.  1  
 43864  
 Doppelbit Innensechskant/Innensechskant 3.0/4.0

### Schraubendreher mit Bit Magazin LiftUp 25 magnetisch



gemischt mit 12 Bits, 1/4"		380302020
Best.-Nr.		
38600		5
38605	x	5
⊖	1 x 4,5 mm / 1 x 6,5 mm	
⊕	1 x PH1 / 1 x PH2 / 1 x PH3	
⊗	1 x PZ1 / 1 x PZ2 / 1 x PZ3	
⊛	1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30	

gemischt mit 12 Bits, 1/4"		380302021
Best.-Nr.		
38601		5
38606	x	5
⊖	1 x 5,5 mm	
⊕	1 x PH2	
⊗	1 x PZ1 / 1 x PZ2 / 1 x PZ3	
⊛	1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30	
●	1 x 3,0 mm / 1 x 4,0 mm / 1 x 5,0 mm	

### Schraubendreher mit Bit Magazin magnetisch



gemischt mit 8 Bits, 1/4"		38090101
Best.-Nr.		
32901		5
33007	x	5
⊖	1 x 6,5 mm	
⊕	1 x PH1 / 1 x PH2 / 1 x PH3	
⊗	1 x PZ2	
⊛	1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25	

TORX® mit 8 Bits, 1/4"		38090102
Best.-Nr.		
32902		5
33008	x	5
⊛	1 x T6 / 1 x T8 / 1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40	

Schlitz, Phillips mit 8 Bits, 1/4"		38090103
Best.-Nr.		
32903		5
33009	x	5
⊖	1 x 5,5 mm / 1 x 6,5 mm	
⊕	1 x PH1 / 3 x PH2 / 2 x PH3	

### Schraubendreher mit Bit Magazin magnetisch



Schlitz, Phillips mit 6 Bits, Stubby, 1/4"		380101
Best.-Nr.		
33736		10
33738	x	5
⊖	4,5 mm / 6,5 mm / 8,0 mm	
⊕	PH1 / PH2 / PH3	

Phillips, Pozidriv mit 6 Bits, Stubby, 1/4"		380102
Best.-Nr.		
33740		10
33741	x	5
⊕	PH1 / PH2 / PH3	
⊗	PZ1 / PZ2 / PZ3	

TORX® mit 6 Bits, Stubby, 1/4"		380103
Best.-Nr.		
33743		10
33744	x	5
⊛	T10 / T15 / T20 / T25 / T30 / T40	

Schlitz, Pozidriv mit 6 Bits, Stubby, 1/4"		380104
Best.-Nr.		
33764		10
33746	x	5
⊖	4,5 mm / 6,5 mm / 8,0 mm	
⊗	PZ1 / PZ2 / PZ3	

Multitool PocketStar®



**gemischt 9-tlg.**

351PG9X

Best.-Nr.		
25293		5
25295	x	5
	Schlitz Klinge 4,5	
	Phillips Klinge PH2	
	TORX® Klinge T10 / TORX® Klinge T15 / TORX® Klinge T20	
	Innensechskant Klinge 3 / Innensechskant Klinge 4 / Innensechskant Klinge 5 / Innensechskant Klinge 6	

Multitool PocketStar®



**TORX® 8-tlg.**

363P8

Best.-Nr.		
23047		5
23049	x	5
	TORX® Klinge T9 / TORX® Klinge T10 / TORX® Klinge T15 / TORX® Klinge T20 / TORX® Klinge T25 / TORX® Klinge T27 / TORX® Klinge T30 / TORX® Klinge T40	

Multitool Mini PocketStar®



**Schlitz, Phillips, Innensechskant 8-tlg. in Blister**

SB351PM8X

Best.-Nr.		
27936		5
	Innensechskant Klinge 0,7 / Innensechskant Klinge 0,9 / Innensechskant Klinge 1,3 / Innensechskant Klinge 1,5 / Innensechskant Klinge 2	
	Schlitz Klinge 1,5 / Schlitz Klinge 2	
	Phillips Klinge PH00	

Multitool PocketStar®



**TORX® 7-tlg.**

363P7

Best.-Nr.		
23051		5
23053	x	5
	TORX® Klinge T7 / TORX® Klinge T8 / TORX® Klinge T9 / TORX® Klinge T10 / TORX® Klinge T15 / TORX® Klinge T20 / TORX® Klinge T25	





**TORX® Tamper Resistant (mit Bohrung) 8-tlg.**

363TRP8

Best.-Nr.		
25130		5
25166	x	5

TORX® Tamper Resistant Klinge T9H /  
 TORX® Tamper Resistant Klinge T10H /  
 TORX® Tamper Resistant Klinge T15H /  
 TORX® Tamper Resistant Klinge T20H /  
 TORX® Tamper Resistant Klinge T25H /  
 TORX® Tamper Resistant Klinge T27H /  
 TORX® Tamper Resistant Klinge T30H /  
 TORX® Tamper Resistant Klinge T40H



**TORX® Tamper Resistant (mit Bohrung) 7-tlg.**

363TRP7

Best.-Nr.		
25128		5
25164	x	5

TORX® Tamper Resistant Klinge T7H /  
 TORX® Tamper Resistant Klinge T8H /  
 TORX® Tamper Resistant Klinge T9H /  
 TORX® Tamper Resistant Klinge T10H /  
 TORX® Tamper Resistant Klinge T15H /  
 TORX® Tamper Resistant Klinge T20H /  
 TORX® Tamper Resistant Klinge T25H

**INFOBOX:  
PocketStar®**



**Das Multitool für die Hosentasche.**

- Per Tastendruck einfache und leichte Auswahl der gewünschten Schlüsselgröße.
- Als Schraubendreher Längs- und Quergriff einsetzbar.
- 270°-Anschlag für sicherheitsrelevante Arbeiten verhindert ein Umknicken und damit Einquetschen der Finger.
- Abgedeckte Enden der beiden Schwenkachsen verhindern ein Verhaken an Kleidungsstücken.

**INFOBOX:  
TORX® Tamper Resistant Sicherheitsprofil**



- Das Sicherheitsprofil wird dazu verwendet, einen ungewünschten Zugriff auf das Gerät zu erschweren, z.B. bei Sprechanlagen, Nachtspeicheröfen und Thermostaten.
- Mit dem Torx® Tamper Resistant Profil können sowohl Torx® H Schrauben als auch normale Torx® Schrauben verschraubt werden.



**Sechskant-Kugelkopf MagicRing® 7-tlg.**

369RP7

Best.-Nr.		
23031		5
23033	x	5

● Innensechskant Klinge 2 / Innensechskant Klinge 2,5 /  
 Innensechskant Klinge 3 / Innensechskant Klinge 4 /  
 Innensechskant Klinge 5 / Innensechskant Klinge 6 /  
 Innensechskant Klinge 8



**Sechskant 7-tlg.**

351PG7

Best.-Nr.		
23040		5
23041	x	5

● Innensechskant Klinge 2 / Innensechskant Klinge 2,5 /  
 Innensechskant Klinge 3 / Innensechskant Klinge 4 /  
 Innensechskant Klinge 5 / Innensechskant Klinge 6 /  
 Innensechskant Klinge 8

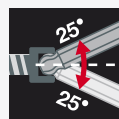
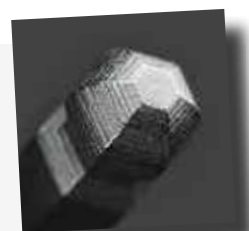
INFOBOX:  
**MagicRing®**



**Wiha MagicRing®**

- Federstahlring hält Sechskant-Schrauben zuverlässig fest.
- Eine Innovation, die jeden Anwender überzeugt.

INFOBOX:  
**Sechskant-Kugelkopf**



**Wiha Sechskant-Kugelkopf**

- Der Kugelkopf ist jeweils maximal 25° nach rechts und links schwenkbar.



**Sechskant 7-tlg.**

351PK7

Best.-Nr.		
23035		5
23037	x	5
● Innensechskant Klinge 1,5 / Innensechskant Klinge 2 / Innensechskant Klinge 2,5 / Innensechskant Klinge 3 / Innensechskant Klinge 4 / Innensechskant Klinge 5 / Innensechskant Klinge 6		





Schaltchrankschlüssel Stift-Form



für Außendreikant, Außenvierkant und Doppelbart

24681

Best.-Nr.						
39076	5 - 8	9	3	7,0	PH2	1

Steckschlüsseinsatz Set Gripper



mit Ratsche 3/8" und Adapter für Akkuschauber in Blister 3-tlg.

SB24602

Best.-Nr.	
20783	1

Schaltchrankschlüssel Kreuz-Form



24667

Best.-Nr.						
36114	5 - 8	9	3 - 5	7,0	PH2	5

Steckschlüsseinsatz Gripper



3/8" in Blister

24601

Best.-Nr.						
20554	7 - 19	3/8"	25,4	53,5	x	1

Universalschlüssel mit Doppelgelenk



für Außendreikant, Außenvierkant und Doppelbart

24682

Best.-Nr.				
44001	7-9	3 - 5	5 - 8	1

Schraubendreher mit Wechselklingen Set SYSTEM 6



gemischt 12-tlg. inkl. Box

281B11

Best.-Nr.	
00623	1
	Schraubendrehergriff SoftFinish®-telescopic für SYSTEM 6 Wechselklinge
	4,0 mm, 6 mm, 150 mm / 5,5 mm, 6,5 mm, 150 mm
	PH1, PH2, 150 mm
	PZ1, PZ2, 150 mm
	T10, T15, 150 mm / T20, T25, 150 mm / T30, T40, 150 mm
	4,0 mm, 4 mm, 150 mm / 5,0 mm, 5 mm, 150 mm / 6,0 mm, 6 mm, 150 mm
	Box

Sechskant eine Seite mit Kugelkopf

Schraubendreher mit Wechselklingen Set SYSTEM 6



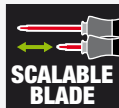
gemischt 12-tlg. inkl. Rolltasche

281T11

Best.-Nr.	
03591	1
	Schraubendrehergriff SoftFinish®-telescopic für SYSTEM 6 Wechselklinge
	4,0 mm, 6 mm, 150 mm / 5,5 mm, 6,5 mm, 150 mm
	PH1, PH2, 150 mm
	PZ1, PZ2, 150 mm
	T10, T15, 150 mm / T20, T25, 150 mm / T30, T40, 150 mm
	4,0 mm, 4 mm, 150 mm / 5,0 mm, 5 mm, 150 mm / 6,0 mm, 6 mm, 150 mm
	Rolltasche

Sechskant eine Seite mit Kugelkopf

INFOBOX:  
SYSTEM 6



Schraubendreher mit Wechselklingen

- Flexibles, vielseitiges Wechselklingsystem in Industriequalität.
- Passen für jeden Einsatz: Die Klinsen lassen sich schnell kombinieren, verlängern und umstecken.
- Hülse drücken: Klinsenfixierung wird gelöst
- Gewünschte Klinsenlänge einstellen (42 - 114 mm)
- Hülse loslassen: Klinge wird festgehalten

Schraubendreher mit Wechselklingen Set SYSTEM 6









Schraubendreher mit Wechselklingen Set SYSTEM 6



**gemischt 7-tlg. inkl. Rolltasche**

281T601

Best.-Nr.	
32298	1
	Schraubendrehergriff SoftFinish®-telescopic für SYSTEM 6 Wechselklinge
	4,0 mm, 6 mm, 150 mm
	PH1, PH2, 150 mm
	PZ1, PZ2, 150 mm
	T10, T15, 150 mm / T20, T25, 150 mm
	Rolltasche

**Sechskant-Steckschlüssel 13-tlg. inkl. Rolltasche**

U106T12

Best.-Nr.	
27713	1
	Schraubendrehergriff SoftFinish®-telescopic für SYSTEM 6 Wechselklinge
	150 mm, 4,0 mm / 150 mm, 4,5 mm / 150 mm, 5,0 mm / 150 mm, 5,5 mm / 150 mm, 6,0 mm / 150 mm, 7,0 mm / 150 mm, 9,0 mm / 150 mm, 8,0 mm / 150 mm, 10,0 mm / 150 mm, 11,0 mm / 150 mm, 13,0 mm
	Rolltasche

Schraubendreher mit Wechselklingen Set SYSTEM 6



Schraubendreher mit Wechselklingen Set SYSTEM 6 ESD






Sechskant-Steckschlüssel 9-tlg. inkl. Rolltasche

U106T8

Best.-Nr.	
27712	1
	Schraubendrehergriff SoftFinish®-telescopic für SYSTEM 6 Wechselklinge
	150 mm, 5,0 mm / 150 mm, 5,5 mm / 150 mm, 6,0 mm / 150 mm, 7,0 mm / 150 mm, 8,0 mm / 150 mm, 10,0 mm / 150 mm, 13,0 mm
	Rolltasche

gemischt 7-tlg. inkl. Rolltasche

284ESDT601

Best.-Nr.	
31497	1
	Schraubendrehergriff SoftFinish®-telescopic ESD für SYSTEM 6 Wechselklinge
	3,5 mm, 4,5 mm, 150 mm / 4,0 mm, 6 mm, 150 mm / 5,5 mm, 6,5 mm, 150 mm
	PH1, PH2, 150 mm
	5,0 mm, 5 mm, 150 mm
	Rolltasche

Sechskant eine Seite mit Kugelkopf

INFOBOX:  
Elektrostatisch  
ableitende ESD  
Werkzeuge



**Empfindliche, elektronische Bauteile können schon bei der geringsten Spannung zerstört werden.**

- Dissipative Werkzeuge von Wiha leiten die elektrostatische Energie kontrolliert und sicher ab.
- ESD Werkzeuge erfüllen die ESD-Norm IEC 61340-5-1.
- ESD Werkzeuggriffe haben einen Oberflächenwiderstand von  $10^6$  -  $10^9$  Ohm.



### Schraubendrehergriff SoftFinish®-telescopic



#### für SYSTEM 6 Wechselklinge

284

Best.-Nr.				
30372	6,0	120	36	5

### Schraubendrehergriff SoftFinish®-telescopic ESD



#### für SYSTEM 6 Wechselklinge

284ESD

Best.-Nr.				
31496	6,0	120	36	5

### Wechselklinge SYSTEM 6



#### Schlitz

28400

Best.-Nr.							
27627	3,5	4,5	0,6	0,8	150	6	5
00629	4,0	6	0,8	1	150	6	5
00630	5,5	6,5	1,0	1,2	150	6	5

#### Schlitz, Phillips

28401

Best.-Nr.						
00665	4,0	PH1	0,8	150	6	5
00666	6,0	PH2	1,0	150	6	5

#### Phillips

28411

Best.-Nr.					
00631	PH1	PH2	150	6	5
27628	PH2	PH3	150	6	5

#### Pozidriv

28422

Best.-Nr.					
00632	PZ1	PZ2	150	6	5
27629	PZ2	PZ3	150	6	5

#### TORX®

28455

Best.-Nr.					
00654	T6	T8	150	6	5
00655	T7	T9	150	6	5
00656	T10	T15	150	6	5
00657	T20	T25	150	6	5
00658	T30	T40	150	6	5

#### TORX® Tamper Resistant (mit Bohrung)

284TR

Best.-Nr.					
27630	T6H	T8H	150	6	5
27631	T7H	T9H	150	6	5
27632	T10H	T15H	150	6	5
27633	T20H	T25H	150	6	5
27634	T30H	T40H	150	6	5

#### Sechskant-Kugelkopf

28437

Best.-Nr.					
00635	2,5	2,5	150	6	5
00636	3,0	3	150	6	5
00637	4,0•	4	150	6	5
00638	5,0•	5	150	6	5
00639	6,0•	6	150	6	5





•Mit Kugelkopf

## Wechselklinge SYSTEM 6



### Sechskant-Steckschlüssel



2844

Best.-Nr.				
08900	4,0	150	6	1
08901	4,5	150	6	1
08902	5,0	150	6	1
08903	5,5	150	6	1
08904	6,0	150	6	1
08905	7,0	150	6	1
08906	8,0	150	6	1
08907	9,0	150	6	1
08908	10,0	150	6	1
08909	11,0	150	6	1
08911	13,0	150	6	1

## Bithalter SYSTEM 6 Klemmung über Kugel



7802

Best.-Nr.					
03882	1/4"	150	6	10	5

## Wechselklinge SYSTEM 6



### 1/4" Vierkantadapter für Steckschlüsseleinsätze

7803

Best.-Nr.				
03883	1/4"	150	6	5



Schraubendreher mit Wechselklingen Set SYSTEM 4



**gemischt 12-tlg. inkl. Rolltasche**

269T11

Best.-Nr.	
00610	1
	Schraubendrehergriff SoftFinish®-telescopic für SYSTEM 4 Wechselklinge
	1,5 mm, 3 mm, 120 mm / 2,0 mm, 3,5 mm, 120 mm / 2,5 mm, 4 mm, 120 mm
	PH000, PH00, 120 mm / PH0, PH1, 120 mm
	1,3 mm, 1,3 mm, 120 mm / 1,5 mm, 1,5 mm, 120 mm / 2,0 mm, 2 mm, 120 mm / 2,5 mm, 2,5 mm, 120 mm / 3,0 mm, 3 mm, 120 mm
	Rolltasche
Sechskant eine Seite mit Kugelkopf	

**gemischt 12-tlg. inkl. Rolltasche**

269T1101

Best.-Nr.	
27820	1
	Schraubendrehergriff SoftFinish®-telescopic für SYSTEM 4 Wechselklinge
	1,5 mm, 3 mm, 120 mm / 2,0 mm, 3,5 mm, 120 mm / 2,5 mm, 4 mm, 120 mm
	PH000, PH00, 120 mm / PH0, PH1, 120 mm
	T6, T8, 120 mm / T7, T9, 120 mm
	1,5 mm, 1,5 mm, 120 mm / 2,0 mm, 2 mm, 120 mm / 2,5 mm, 2,5 mm, 120 mm
	Rolltasche

Schraubendreher mit Wechselklingen Set SYSTEM 4



**Schlitz, Phillips, Außensechskant 5-tlg. inkl. Rolltasche**

269T4

Best.-Nr.	
00613	1
	Schraubendrehergriff SoftFinish®-telescopic für SYSTEM 4 Wechselklinge
	2,0 mm, PH00, 120 mm / 3,0 mm, PH0, 120 mm / 4,0 mm, PH1, 120 mm
	Rolltasche

**Schlitz, Phillips, Sechskant 7-tlg. inkl. Rolltasche**

269T6

Best.-Nr.	
00616	1
	Schraubendrehergriff SoftFinish®-telescopic für SYSTEM 4 Wechselklinge
	1,5 mm, 3 mm, 120 mm / 2,0 mm, 3,5 mm, 120 mm / 2,5 mm, 4 mm, 120 mm
	PH000, PH00, 120 mm / PH0, PH1, 120 mm
	Rolltasche

Bit Set SYSTEM 4 ESD



gemischt 27-tlg. inkl. Box

7000EB26ESD

Best.-Nr.	
33848	1
○	1 x Schraubendrehergriff SoftFinish®-telescopic ESD für SYSTEM 4 Wechselklinge
○	1 x Bithalter SYSTEM 4 Klemmung über Kugel Aufnahme für C 4 (4 mm) Bits.
⊖	1 x 1,5 mm / 1 x 2,0 mm / 1 x 3,0 mm / 1 x 4,0 mm
⊕	1 x PH000 / 1 x PH00 / 1 x PH0 / 1 x PH1
●	1 x 0,7 mm / 1 x 0,9 mm / 1 x 1,3 mm 0,05 / 1 x 1,5 mm / 1 x 2,0 mm / 1 x 2,5 mm / 1 x 3,0 mm / 1 x 4,0 mm 5/32"
⊛	1 x T3 / 1 x T4 / 1 x T5 / 1 x T6 / 1 x T7 / 1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10
	1 x Box

IEC 61340-5-1.  
DIN 3126, ISO 1173, Form C 4.

Bit Set SYSTEM 4 ESD



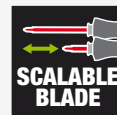
gemischt 17-tlg. inkl. Box

7000EB16ESD

Best.-Nr.	
33503	1
○	1 x Schraubendrehergriff SoftFinish®-telescopic ESD für SYSTEM 4 Wechselklinge
○	1 x Bithalter SYSTEM 4 Klemmung über Kugel Aufnahme für C 4 (4 mm) Bits.
⊖	1 x 2,0 mm / 1 x 3,0 mm
⊕	1 x PH000 / 1 x PH00 / 1 x PH0 / 1 x PH1
⊛	1 x T3 / 1 x T4 / 1 x T5 / 1 x T6 / 1 x T8
●	1 x 0,9 mm / 1 x 1,3 mm 0,05 / 1 x 1,5 mm
	1 x Box

DIN 3126, ISO 1173, Form C 4.  
IEC 61340-5-1.

INFOBOX:  
SYSTEM 4



Schraubendreher mit Wechselklingen

- Flexibles, vielseitiges Präzisions-Wechselklingensystem für feine Schraubaufgaben.
- Passen für jeden Einsatz: Die Klingen lassen sich schnell kombinieren, verlängern und umstecken.
- Hülse drücken: Klingenfixierung wird gelöst
- Hülse gedrückt halten: Gewünschte Klingenlänge einstellen (18 - 90 mm)
- Hülse loslassen: Klinge wird festgehalten





Schraubendreher mit Wechselklingen Set SYSTEM 4 ESD



gemischt 12-tlg. inkl. Rolltasche

2691T11ESD

Best.-Nr.	
31499	1
	Schraubendrehergriff SoftFinish®-telescopic ESD für SYSTEM 4 Wechselklinge
	1,5 mm, 3 mm, 120 mm / 2,0 mm, 3,5 mm, 120 mm / 2,5 mm, 4 mm, 120 mm
	PH000, PH00, 120 mm / PH0, PH1, 120 mm
	T6, T8, 120 mm / T7, T9, 120 mm
	1,5 mm, 1,5 mm, 120 mm / 2,0 mm, 2 mm, 120 mm / 2,5 mm, 2,5 mm, 120 mm
	Rolltasche

Schraubendrehergriff SoftFinish®-telescopic



für SYSTEM 4 Wechselklingen

269

Best.-Nr.				
30373	4,0	105	23	10

Schraubendrehergriff SoftFinish®-telescopic ESD



für SYSTEM 4 Wechselklingen

269ESD

Best.-Nr.				
31498	4,0	105	23	10

## Wechselklinge SYSTEM 4



### Schlitz

26900

Best.-Nr.							
00576	1,5	3	0,3	0,5	120	4	5
00577	2,0	3,5	0,4	0,6	120	4	5
00578	2,5	4	0,4	0,8	120	4	5

### Schlitz/Phillips 26901

26901

Best.-Nr.							
00601	2,0	PH00	0,4	120	4	4	5
00602	3,0	PH0	0,5	120	4	4	5
00603	4,0	PH1	0,8	120	4	4	5

### Phillips

26911

Best.-Nr.							
00579	PH000	PH00	120	4	4	4	5
00580	PH0	PH1	120	4	4	4	5

### Pozidriv

26922

Best.-Nr.							
03186	PZ0	PZ1	120	4	4	4	5

### TORX®

26955

Best.-Nr.							
26122	T1	T2	120	4	4	4	5
26123	T3	T4	120	4	4	4	5
26124	T5	T6	120	4	4	4	5
00597	T6	T8	120	4	4	4	5
00598	T7	T9	120	4	4	4	5
00599	T10	T15	120	4	4	4	5
00600	T15	T20	120	4	4	4	5

### Sechskant-Kugelpf 26937

26937

Best.-Nr.							
00582	1,3•	1,3	120	4	4	4	5
00583	1,5•	1,5	120	4	4	4	5
00584	2,0•	2	120	4	4	4	5
00585	2,5•	2,5	120	4	4	4	5
00586	3,0•	3	120	4	4	4	5
00587	4,0•	4	120	4	4	4	5

•Mit Kugelpf

## Bithalter SYSTEM 4 Klemmung über Kugel



### Aufnahme für C 4 (4 mm) Bits.

269SE

Best.-Nr.				
09195	4,0	4	9	1





## **Stiftschlüssel**

### **Schwer zugänglich – einfach gelöst**

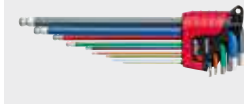
Wiha Stiftschlüssel sind für jeden Anwender unverzichtbar, der vor einer Schraubaufgabe unter erschwerten Arbeitsbedingungen steht. Bei schwer zugänglichen Schrauben erweisen sich Wiha Stiftschlüssel mit gekürztem Stiftschlüsselschenkel als ideal. Durch eine Vergrößerung des Handarbeitsraums von über 30 % wird das Verletzungsrisiko erheblich reduziert.

Wiha Kugelkopf-Werkzeuge ermöglichen Verschraubungen unter einer Winkeleinstellung von bis zu 25° pro Seite. Da das Werkzeug nicht aus der Schraube herausrutscht, verringert sich die Unfallgefahr. Mit Wiha MagicRing® und MagicSpring® werden Schrauben aus Stahl und nicht magnetischen Werkstoffen in jeder Lage sicher festgehalten.

## Stiftschlüsselhalter

**Stiftschlüssel Set im ErgoStar Halter Sechskant-Kugelkopf MagicRing® 10-tlg. farbig leuchtend**

Seite 206



**Stiftschlüssel Set im ErgoStar Halter Sechskant-Kugelkopf MagicRing® 10-tlg. mattverchromt**

Seite 207



**Stiftschlüssel Set im ProStar Halter Sechskant-Kugelkopf mit kurzem Schenkel 10-tlg. mattverchromt**

Seite 208



**Stiftschlüssel Set im ProStar Halter Sechskant-Kugelkopf 10-tlg. mattverchromt**

Seite 208



**Stiftschlüssel Set im Compact Halter Sechskant-Kugelkopf 10-tlg. kurz, mattverchromt**

Seite 209



**Stiftschlüssel Set im ErgoStar Halter TORX® MagicSpring® 14-tlg. schwarzoxidiert**

Seite 211



**Stiftschlüssel Set im ProStar Halter TORX® 14-tlg. titansilber**

Seite 213



**Stiftschlüssel Set im ProStar Halter TORX® 14-tlg. schwarzoxidiert**

Seite 214



**Stiftschlüssel Set im Classic Halter TORX® 9-tlg. kurz, schwarzoxidiert**

Seite 214



**Stiftschlüssel mit Quergriff ComfortGrip Sechskant MagicRing® mit Seitenantrieb, mattverchromt**

Seite 216



**Stiftschlüssel mit Schlüsselgriff TORX® schwarzoxidiert**

Seite 217



**Stiftschlüssel mit Fähnchengriff TORX® schwarzoxidiert**

Seite 217





## Stiftschlüssel Set im ErgoStar Halter



### Sechskant-Kugelkopf MagicRing® 10-tlg. farbig leuchtend

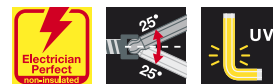
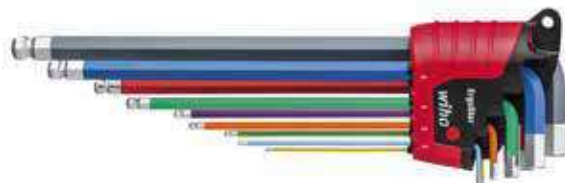
369RE9F

Best.-Nr.		
41979		5
43850	x	5
1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm / 10,0 mm		

ErgoStar Halter

MagicRing® ab Größe SW3.  
In Anlehnung an ISO 2936L.

## Stiftschlüssel Set im ErgoStar Halter



### Sechskant-Kugelkopf 10-tlg. farbig leuchtend

369E9F

Best.-Nr.		
41483		5
43849	x	5
● 1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm / 10,0 mm		
ErgoStar Halter		

### INFOBOX: Farbig leuchtende Werkzeuge



- Die farbigen Bits und der ErgoStar mit farbigen Stiftschlüsseln leuchten unter UV-Licht.
- Verloren gegangene Werkzeuge werden dadurch schnell und einfach wieder gefunden.
- Die perfekte Ergänzung zu den farbig leuchtenden Werkzeugen stellt die Wiha Taschenlampe mit UV-Licht dar.

### INFOBOX: ErgoStar



#### Mit einem Dreh zum richtigen Stiftschlüssel.

- Mit Drehen eines beliebigen Stiftschlüssels sind alle Stiftschlüssel zur Entnahme bereit.
- Fester Anschlagpunkt zur Fixierung der Stiftschlüssel im Halter.
- Innovative Klemmung sichert den Sitz der Stiftschlüssel im geschlossenen und geöffneten Zustand.
- Kompaktes Format spart Platz in der Werkbank und im Werkzeugkasten.
- Wandhalterung zur praktischen Aufbewahrung des ErgoStar Halters in der Werkstatt.

## Stiftschlüssel Set im ErgoStar Halter



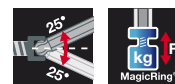
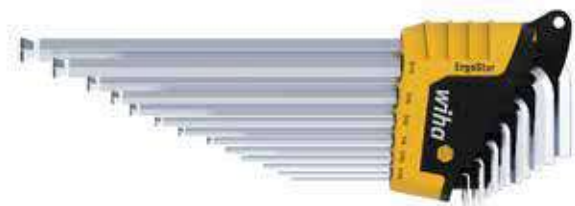
### Sechskant-Kugelkopf MagicRing® 10-tlg. mattverchromt

369RH9

Best.-Nr.		
37351		5
43851	x	5
	1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm / 10,0 mm	
	ErgoStar Halter	

MagicRing® ab Größe SW3.  
In Anlehnung an ISO 2936L.

## Stiftschlüssel Set im ErgoStar Halter



### Sechskant-Kugelkopf MagicRing® 14-tlg. mattverchromt, Zoll-Ausführung

369RHZ13

Best.-Nr.		
36521		5
43852	x	5
	1,3 mm 0,05" / 1,6 mm 1/16" / 2,0 mm 5/64" / 2,4 mm 3/32" / 2,8 mm 7/64"	
	3,2 mm 1/8" / 3,6 mm 9/64" / 4,0 mm 5/32" / 4,8 mm 3/16" / 5,6 mm 7/32" / 6,4 mm 1/4" / 7,9 mm 5/16" / 9,5 mm 3/8"	
	ErgoStar Halter	

MagicRing® ab 1/8"  
In Anlehnung an ASME B18.3.

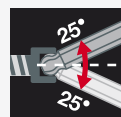
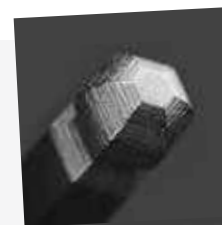
### INFOBOX: MagicRing®



#### Wiha MagicRing®

- Federstahlring hält Sechskant-Schrauben zuverlässig fest.
- Eine Innovation, die jeden Anwender überzeugt.

### INFOBOX: Sechskant-Kugelkopf



#### Wiha Sechskant-Kugelkopf


- Der Kugelkopf ist jeweils maximal 25° nach rechts und links schwenkbar.

## Stiftschlüssel Set im ProStar Halter



### Sechskant-Kugelpf mit kurzem Schenkel 10-tlg. mattverchromt

369TS9

Best.-Nr.		
35480		5
35481	x	5
 1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm / 10,0 mm		
ProStar Halter		


In Anlehnung an ISO 2936L.

## Stiftschlüssel Set im ProStar Halter



### Sechskant-Kugelpf 14-tlg. schwarzoxidiert, Zoll-Ausführung

369SZ13B

Best.-Nr.		
24189		5
24851		5
 1,3 mm 0,05" / 1,6 mm 1/16" / 2,0 mm 5/64" / 2,4 mm 3/32" / 2,8 mm 7/64" / 3,2 mm 1/8" / 3,6 mm 9/64" / 4,0 mm 5/32" / 4,8 mm 3/16" / 5,6 mm 7/32" / 6,4 mm 1/4" / 7,9 mm 5/16" / 9,5 mm 3/8" / 1,3 mm		
ProStar Halter		

In Anlehnung an ASME B18.3.

## Stiftschlüssel Set im ProStar Halter



### INFOBOX: Stiftschlüssel mit kurzem Schenkel



#### Speziell für schwer zugängliche Schrauben und Engstellen.

- Bessere Zugänglichkeit durch um 60% reduzierte Länge der kurzen Stiftschlüsselseite.
- Erhöhung des Handarbeitsraumes von über 30% reduziert Verletzungsrisiko der Fingerknöchel und -kuppen durch 95° Biegung des Stiftschlüssels.
- Kugelpfgeometrie ermöglicht Verschrauben unter einem Winkel von bis zu 25°.

### Sechskant-Kugelpf 10-tlg. mattverchromt

369S9

Best.-Nr.		
07185		5
07192	x	5
 1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm / 10,0 mm		
ProStar Halter		

In Anlehnung an ISO 2936L.

Stiftschlüssel Set im Compact Halter



Sechskant-Kugelkopf 12-tlg. mattverchromt

369H11

Best.-Nr.		
36453		5

	1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm / 7,0 mm / 8,0 mm / 9,0 mm / 10,0 mm
--	---

Compact Halter

Inklusive Sondergrößen SW 7 und SW 9.  
In Anlehnung an ISO 2936L.

Stiftschlüssel Set im Compact Halter



Sechskant-Kugelkopf 10-tlg. kurz, mattverchromt

369KH9

Best.-Nr.		
40410		10

40411	x	5
-------	---	---

1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm / 10,0 mm
---

Compact Halter

In Anlehnung an ISO 2936L.

Stiftschlüssel Set im Compact Halter



Sechskant-Kugelkopf 10-tlg. mattverchromt

369H9

Best.-Nr.		
01418		5

02292	x	5
-------	---	---

	1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm / 10,0 mm
--	---

Compact Halter

In Anlehnung an ISO 2936L.

Stiftschlüssel Set im Classic Halter



Sechskant-Kugelkopf 8-tlg. mattverchromt

369H7

Best.-Nr.		
01416		5

03723	x	10
-------	---	----

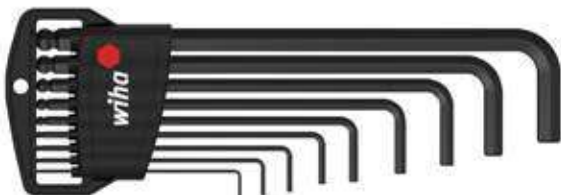
	1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm
--	--

Classic Halter

In Anlehnung an ISO 2936L.



Stiftschlüssel Set im Classic Halter



Sechskant-Kugelkopf 10-tlg. schwarzoxidiert

369H9B

Best.-Nr.		
03879		5
03992	x	10
	1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm / 10,0 mm	
	Classic Halter	

In Anlehnung an ISO 2936L.

Stiftschlüssel Set im Classic Halter



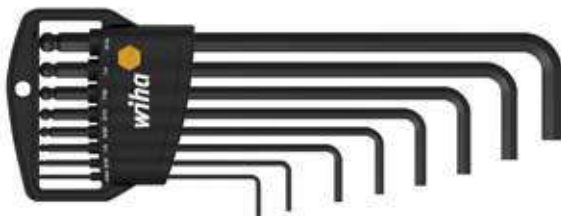
Sechskant 10-tlg. schwarzoxidiert

352H9B

Best.-Nr.		
06386		5
	1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm / 10,0 mm	
	Classic Halter	

In Anlehnung an ISO 2936L.

Stiftschlüssel Set im Classic Halter



Sechskant-Kugelkopf 9-tlg. schwarzoxidiert, Zoll-Ausführung

369HZ8

Best.-Nr.		
01420		5
02939	x	10
	2,0 mm 5/64" / 2,4 mm 3/32" / 3,2 mm 1/8" / 4,0 mm 5/32" / 4,8 mm 3/16" / 5,6 mm 7/32" / 6,4 mm 1/4" / 7,9 mm 5/16"	
	Classic Halter	

In Anlehnung an ASME B18.3.

Stiftschlüssel Set im Classic Halter



Sechskant 10-tlg. schwarzoxidiert

350H9

Best.-Nr.		
06379		10
	1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm / 10,0 mm	
	Classic Halter	

In Anlehnung an ISO 2936K.

### Stiftschlüssel Set im Classic Halter



#### Sechskant 8-tlg. schwarzoxidiert

350H7

Best.-Nr.		
06378		10
	1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm	
	Classic Halter	

In Anlehnung an ISO 2936K.

### Stiftschlüssel Set im ErgoStar Halter



#### TORX® MagicSpring® 14-tlg. schwarzoxidiert

366RHZ13

Best.-Nr.		
36503		5
43848	x	5
	T5 / T6 / T7 / T8 / T9 / T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T40 / T45	
	ErgoStar Halter	

MagicSpring® ab Größe T6

### Stiftschlüssel Set im Classic Halter



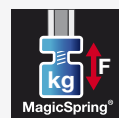
#### Sechskant 6-tlg. schwarzoxidiert

352HM5B

Best.-Nr.		
06382		10
	0,7 mm / 0,9 mm / 1,3 mm / 1,5 mm / 2,0 mm	
	Classic Halter	

In Anlehnung an ISO 2936L.

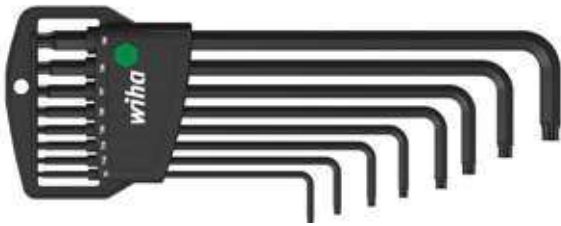
#### INFOBOX: MagicSpring®



#### Wiha TORX® MagicSpring®

- Edelstahlfeder hält TORX® bzw. TORX PLUS® zuverlässig fest.
- Eine Innovation, die jeden Anwender überzeugt.

Stiftschlüssel Set im Classic Halter



**TORX® MagicSpring® 9-tlg. schwarzoxidiert**

366RH8

Best.-Nr.		
34740		5
	T9 / T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T40	
	Classic Halter	

Stiftschlüssel Set im ErgoStar Halter



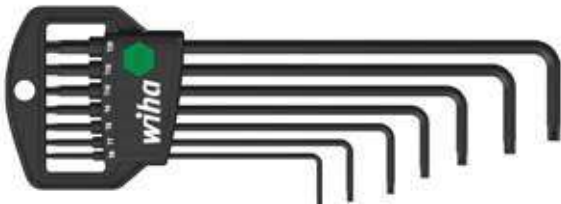
**TORX® Kugelkopf 14-tlg. schwarzoxidiert**

366BEHZ13

Best.-Nr.		
36487		5
43847	x	5
	T5 / T6 / T7 / T8 / T9 / T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T40 / T45	
	ErgoStar Halter	

TORX® Kugelkopf ab Größe T9

Stiftschlüssel Set im Classic Halter

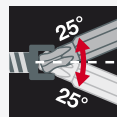


**TORX® MagicSpring® 8-tlg. schwarzoxidiert**

366RHM7

Best.-Nr.		
33753		5
33754	x	5
	T6 / T7 / T8 / T9 / T10 / T15 / T20	
	Classic Halter	

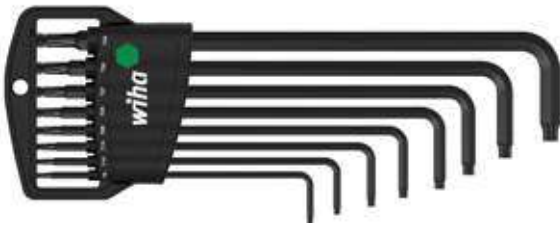
INFOBOX:  
**TORX® Kugelkopf**



**Wiha TORX® Kugelkopf**

- Mit optimierter TORX® Kugelkopf Geometrie
- Erhöhte Festigkeit durch die spezielle Kaltumformung auf eigens von Wiha dafür entwickelter Anlage.
- Ermöglicht ein Verschrauben in Winkelstellungen von bis zu 25°.
- Leichteres Einführen des Werkzeugs und Verschrauben, gerade an schwer zugänglichen Stellen.
- Breites Produktprogramm: Als Stiftschlüssel, als Bit und als SoftFinish®-Schraubendreher.

### Stiftschlüssel Set im Classic Halter



#### TORX® Kugelkopf 9-tlg. schwarzoxidiert

366BEH8

Best.-Nr.		
32394		5
32395	x	10
	T9 / T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T40	
	Classic Halter	

### Stiftschlüssel Set im ProStar Halter



#### TORX® 14-tlg. titansilber

366SZ13TS

Best.-Nr.		
39104		5
39105	x	5
	T5 / T6 / T7 / T8 / T9 / T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T40 / T45	
	ProStar Halter	

### Stiftschlüssel Set im ProStar Halter



#### Stubby TORX®-Kugelkopf Titansilber 14-tlg.

366BETSZ13TS

Best.-Nr.		
40979		5
	T5 / T6 / T7 / T8 / T9 / T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T40 / T45	
	ProStar Halter	

TORX® Kugelkopf ab Größe T9

### INFOBOX: Stiftschlüssel mit kurzem Schenkel



#### Speziell für schwer zugängliche Schrauben und Engstellen.

- Bessere Zugänglichkeit durch um 60% reduzierte Länge der kurzen Stiftschlüsselseite.
- Erhöhung des Handarbeitsraumes von über 30% reduziert Verletzungsrisiko der Fingerknöchel und -kuppen durch 95° Biegung des Stiftschlüssels.
- Kugelkopfgeometrie ermöglicht Verschrauben unter einem Winkel von bis zu 25°.



Stiftschlüssel Set im ProStar Halter



**TORX® 14-tlg. schwarzoxidiert**

366SZ13

Best.-Nr.		
24312		5
24852	x	5
	T5 / T6 / T7 / T8 / T9 / T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T40 / T50	
	ProStar Halter	

Stiftschlüssel Set im Classic Halter

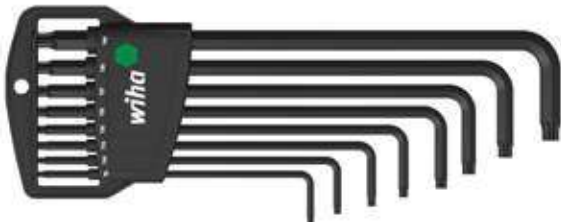


**TORX® 9-tlg. kurz, schwarzoxidiert**

363H8

Best.-Nr.		
36461		5
	T9 / T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T40	
	Classic Halter	

Stiftschlüssel Set im Classic Halter



**TORX® 9-tlg. schwarzoxidiert**

366H8

Best.-Nr.		
34736		5
	T9 / T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T40	
	Classic Halter	

Stiftschlüssel Set



**TORX® 10-tlg. kurz, schwarzoxidiert inkl. Werkbankständer**

363VB

Best.-Nr.		
01326		1
	T10 / T15 / T20 / T25 / T30 / T40 / T50 / T55 / T60	
	Werkbankständer	

## Stiftschlüssel Set im Classic Halter



### TORX PLUS® 9-tlg schwarzoxidiert

361IPH8

Best.-Nr.



36459

5

9IP / 10IP / 15IP / 20IP / 25IP / 27IP / 30IP / 40IP

Classic Halter

Hinweis: TORX PLUS® Schlüssel passen nicht in TORX®-Schrauben!

## Stiftschlüssel Set im Classic Halter



### TORX® Tamper Resistant (mit Bohrung) 9-tlg. schwarzoxidiert

363TRH8

Best.-Nr.



36462

5

T9H / T10H / T15H / T20H / T25H / T27H / T30H / T40H

Classic Halter

Stiftschlüssel mit Quergriff Set ComfortGrip



Sechskant 6-tlg. mit Seitenantrieb, mattverchromt

334DSK6

Best.-Nr.



26247

1

● 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm

Stiftschlüssel mit Quergriff Set ComfortGrip



TORX® 6-tlg. mit Seitenantrieb, mattverchromt

364DSK6

Best.-Nr.



26248

1

● T10 / T15 / T20 / T25 / T30 / T40

Stiftschlüssel mit Quergriff Set



Sechskant MagicRing® 6-tlg. glanzvernickelt im Werkbankständer

334RVB

Best.-Nr.



22096

1

● 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm / 10,0 mm

Stiftschlüssel mit Quergriff Set



Sechskant 8-tlg. glanzvernickelt inkl. Werkbankständer

334VB

Best.-Nr.



00953

1

● 2,0 mm / 2,5 mm / 3,0 mm / 4,0 mm / 5,0 mm / 6,0 mm / 8,0 mm

Werkbankständer

Stiftschlüssel mit Quergriff Set



**TORX® 8-tlg. mattverchromt inkl. Werkbankständer**

364VB

Best.-Nr.	
01348	1
	T10 / T15 / T20 / T25 / T30 / T40 / T50 Werkbankständer

Stiftschlüssel mit Schlüsselgriff Set



**TORX PLUS® 8-tlg. schwarzoxidiert inkl. Werkbankständer**

365IPVB

Best.-Nr.	
26261	1
	6IP / 7IP / 8IP / 9IP / 10IP / 15IP / 20IP Werkbankständer

Stiftschlüssel mit Schlüsselgriff Set



**TORX® 8-tlg. schwarzoxidiert inkl. Werkbankständer**

365VB

Best.-Nr.	
25624	1
	T6 / T7 / T8 / T9 / T10 / T15 / T20 Werkbankständer

Stiftschlüssel mit Fähnchengriff Set



**TORX® 8-tlg. schwarzoxidiert inkl. Werkbankständer**

370VB

Best.-Nr.	
25625	1
	T6 / T7 / T8 / T9 / T10 / T15 / T20 Werkbankständer



## Stiftschlüssel



### Sechskant-Kugelkopf MagicRing® farbig leuchtend

369RF

Best.-Nr.					
41973	3,0	128	23	orange	10
41974	4,0	142	29	lila	10
41975	5,0	163	33	dunkelgrün	10
41976	6,0	184	38	rot	10
41977	8,0	206	44	dunkelblau	10
41978	10,0	231	50	anthrazit	5

In Anlehnung an ISO 2936L.

## Stiftschlüssel



### Sechskant-Kugelkopf farbig leuchtend

369F

Best.-Nr.					
41894	1,5	91	15	gelb	10
41895	2,0	101	18	hellblau	10
41896	2,5	113	20	hellgrün	10
41897	3,0	128	23	orange	10
41898	4,0	142	29	lila	10
41899	5,0	163	33	dunkelgrün	10
41900	6,0	184	38	rot	10
41901	8,0	206	44	dunkelblau	10
41902	10,0	231	50	anthrazit	5

## Stiftschlüssel



### Sechskant-Kugelkopf MagicRing® mattverchromt

369RF

Best.-Nr.					
20549	3,0	128	23		10
20550	4,0	142	29		10
20570	5,0	163	33		10
20551	6,0	184	38		10
20552	8,0	206	44		10
20553	10,0	231	50		5

In Anlehnung an ISO 2936L.

## Stiftschlüssel



### Sechskant-Kugelkopf MagicRing®, Zoll-Ausführung mattverchromt

369RZ

Best.-Nr.					
24302	1/8"	121	23	3,2	10
24304	9/64"	136	27	3,6	10
24303	5/32"	148	29	4,0	10
24305	3/16"	163	33	4,8	10
24306	7/32"	176	36	5,6	10
24307	1/4"	191	38	6,4	10
24308	5/16"	210	43	7,9	10
24341	3/8"	232	49	9,5	10

In Anlehnung an ASME B18.3.

## Stiftschlüssel



### Sechskant-Kugelkopf mit kurzem Schenkel, mattverchromt

369T

Best.-Nr.				
35482	1,5	91	5,5	10
35483	2,0	101	9	10
35484	2,5	113	9,5	10
35485	3,0	128	11	10
35486	4,0	142	13	10
35487	5,0	163	15	10
35488	6,0	184	18	10
35489	8,0	206	22	10
35490	10,0	231	28	5

In Anlehnung an ISO 2936L.

## Sechskant-Kugelkopf Stiftschlüssel, kurz.



### Sechskant-Kugelkopf kurz mattverchromt

369K

Best.-Nr.				
40401	1,5	46	15	10
40402	2,0	51	18	10
40403	2,5	57	20	10
40404	3,0	64	23	10
40405	4,0	72	29	10
40406	5,0	83	33	10
40407	6,0	94	38	10
40408	8,0	105	44	10
40409	10,0	119	50	10

In Anlehnung an ISO 2936K.

## Stiftschlüssel



### Sechskant-Kugelkopf mattverchromt

369

Best.-Nr.				
01392	1,5	91	15	10
01393	2,0	101	18	10
01395	2,5	113	20	10
01396	3,0	128	23	10
01398	4,0	142	29	10
01400	5,0	163	33	10
01402	6,0	184	38	10
07922	7,0	195	39	5
01404	8,0	206	44	10
36452	9,0	217	47	5
01406	10,0	231	50	5
01408	12,0	259	57	5

In Anlehnung an ISO 2936L.

## Stiftschlüssel



### Sechskant-Kugelkopf, Zoll-Ausführung mattverchromt

369Z

Best.-Nr.								
29471	0,05"	72	13	1,3	10			
29472	1/16"	80	15	1,6	10			
29474	5/64"	88	18	2,0	10			
29473	3/32"	101	20	2,4	10			
29475	7/64"	111	21	2,8	10			

In Anlehnung an ASME B18.3.

## Stiftschlüssel



### Sechskant-Kugelfopf schwarzoxidiert

369B

Best.-Nr.				
01391	1,3	74	14	10
05638	1,5	91	15	10
03868	2,0	101	18	10
03869	2,5	113	20	10
03870	3,0	128	23	10
03871	4,0	142	29	10
03872	5,0	163	33	10
03873	6,0	184	38	10
03874	8,0	206	44	10
03875	10,0	231	50	10
03876	12,0	259	57	10

In Anlehnung an ISO 2936L.

## Stiftschlüssel



### Sechskant schwarzoxidiert

352B

Best.-Nr.				
06358	0,7	67	6	10
06359	0,9	70	9	10
06360	1,3	80	13	10
06059	1,5	91	15	10
06361	2,0	101	18	10
06362	2,5	113	20	10
06363	3,0	128	23	10
06364	4,0	142	29	10
06365	5,0	163	33	10
06366	6,0	184	38	10
06367	7,0	194	41	10
06368	8,0	206	44	10
06369	10,0	231	50	5
06370	12,0	259	57	5
06371	14,0	291	70	5

In Anlehnung an ISO 2936L.

## Stiftschlüssel



### Sechskant-Kugelfopf schwarzoxidiert, Zoll-Ausführung

369ZB

Best.-Nr.					
01422	0,05"	72	13	1,3	10
01423	1/16"	80	15	1,6	10
01431	5/64"	88	18	2,0	10
01427	3/32"	101	20	2,4	10
01433	7/64"	111	21	2,8	10
01425	1/8"	121	23	3,2	10
01434	9/64"	136	27	3,6	10
01430	5/32"	148	29	4,0	10
01426	3/16"	163	33	4,8	10
01432	7/32"	176	36	5,6	10
01424	1/4"	191	38	6,4	10
01429	5/16"	210	43	7,9	10
01428	3/8"	232	49	9,5	5

In Anlehnung an ASME B18.3.

## Stiftschlüssel



### Sechskant kurz, schwarzoxidiert

350

Best.-Nr.				
06218	1,3	41	13	10
01121	1,5	46	15	10
01122	2,0	51	18	10
01123	2,5	57	20	10
01124	3,0	64	23	10
01126	4,0	72	29	10
01128	5,0	83	33	10
01130	6,0	94	38	10
01131	7,0	99	41	10
01132	8,0	105	44	50
01133	9,0	112	47	5
01134	10,0	119	50	5
01135	11,0	126	53	5
01136	12,0	134	57	5
01137	14,0	151	70	5
01138	17,0	173	80	5
01139	19,0	195	89	5
01140	22,0	217	102	1
01141	24,0	241	114	1
01142	27,0	271	127	1
01143	32,0	339	157	1

In Anlehnung an ISO 2936K.

## Stiftschlüssel



### TORX® MagicSpring® schwarzoxidiert

366R

Best.-Nr.					
31233	T6	80	15	1/16"	10
31235	T8	101	20	3/32"	10
31234	T7	88	18	5/64"	10
31236	T9	111	21	7/64"	10
31237	T10	121	23	1/8"	10
31238	T15	136	27	9/64"	10
31239	T20	148	29	5/32"	10
31240	T25	163	33	3/16"	10
31241	T27	176	36	7/32"	10
31242	T30	191	38	1/4"	10
31243	T40	210	43	5/16"	10
31244	T45	232	49	3/8"	10

## Stiftschlüssel



### TORX® Kugelkopf schwarzoxidiert

366BE

Best.-Nr.					
32386	T9	111	21	7/64"	10
32387	T10	121	23	1/8"	10
32388	T15	136	27	9/64"	10
32389	T20	148	29	5/32"	10
32390	T25	163	33	3/16"	10
32391	T27	176	36	7/32"	10
32392	T30	191	38	1/4"	10
32393	T40	210	43	5/16"	10
33749	T45	232	49	3/8"	10



## Stiftschlüssel



### TORX® Kugelkopf mit kurzem Schenkel, titansilber

366BET

Best.-Nr.					
40966	T5	72	6,5	0,05"	10
40967	T6	80	6,9	1/16"	10
40968	T7	89	8,9	5/64"	10
40969	T8	101	10,4	3/32"	10
40970	T9	111	11,8	7/64"	10
40971	T10	122	12	1/8"	10
40972	T15	136	12,5	9/64"	10
40973	T20	149	13,3	5/32"	10
40974	T25	164,5	16,2	3/16"	10
40975	T27	176	18	7/32"	10
40976	T30	191	19,2	1/4"	10
40977	T40	210	24,1	5/16"	10
40978	T45	232	29,5	3/8"	10

TORX® Kugelkopf ab Größe T9

## Stiftschlüssel



### TORX® schwarzoxidiert

366

Best.-Nr.					
24313	T5	72	13	0,05"	10
24314	T6	80	15	1/16"	10
24315	T7	88	18	5/64"	10
24316	T8	101	20	3/32"	10
24317	T9	111	21	7/64"	10
24318	T10	121	23	1/8"	10
24319	T15	136	26	9/64"	10
24320	T20	148	29	5/32"	10
24321	T25	163	33	3/16"	10
24322	T27	176	36	7/32"	10
24323	T30	191	38	1/4"	10
24324	T40	210	43	5/16"	10
24325	T50	232	49	3/8"	10

## Stiftschlüssel



### TORX® titansilber

366TS

Best.-Nr.					
39106	T5	72	13	0,05"	10
39107	T6	80	15	1/16"	10
39108	T7	88	18	5/64"	10
39109	T8	101	20	3/32"	10
39110	T9	111	21	7/64"	10
39111	T10	121	23	1/8"	10
39112	T15	136	26	9/64"	10
39113	T20	148	29	5/32"	10
39114	T25	163	33	3/16"	10
39115	T27	176	36	7/32"	10
39116	T30	191	38	1/4"	10
39117	T40	210	43	5/16"	10
39118	T45	232	49	3/8"	10

## Stiftschlüssel



### TORX PLUS® kurz, schwarzoxidiert

361IP






Best.-Nr.					
24515	7IP	44	18	2,5	10
24517	8IP	47	18	2,5	10
24519	9IP	51	19	3	10
24521	10IP	54	20	3	10
24523	15IP	58	22	3,5	10
24525	20IP	62	23	4	10
24527	25IP	67	25	4,5	10
24529	27IP	73	27	5,5	10
24531	30IP	79	30	6	10
24533	40IP	88	33	7	10

## Stiftschlüssel



### TORX® kurz, schwarzoxidiert

363






Best.-Nr.					
03764	T5	39	18	2,5	10
01310	T6	41	18	2,5	10
01311	T7	44	18	2,5	10
01312	T8	47	18	2,5	10
01313	T9	51	19	3	10
01314	T10	54	20	3	10
01315	T15	57	22	3,5	10
01316	T20	62	23	4	10
01317	T25	67	25	4,5	10
01318	T27	72	27	5,5	10
01319	T30	79	30	6	10
01320	T40	86	33	7	10
01321	T45	90	36	8	10
01322	T50	104	41	9	10
01323	T55	120	47	12	10
01324	T60	134	52	14	10

## Stiftschlüssel



### TORX® Tamper Resistant (mit Bohrung) kurz, schwarzoxidiert

363TR

Best.-Nr.					
24107	T8H	47	18	2,5	10
24109	T9H	51	19	3	10
24111	T10H	54	20	3	10
24113	T15H	57	22	3,5	10
24115	T20H	62	23	4	10
24117	T25H	67	25	4,5	10
24119	T27H	72	27	5,5	10
24121	T30H	79	30	6	10
24123	T40H	86	33	7	10

Stiftschlüssel mit Quergriff ComfortGrip



Stiftschlüssel mit Quergriff ComfortGrip



Sechskant MagicRing® mit Seitenantrieb, mattverchromt

334DSR

Best.-Nr.						
26135	3,0	100	13	80	26	10
26136	4,0	150	13	80	26	10
26137	5,0	150	17	100	32	10
26138	6,0	150	17	100	32	10
26139	8,0	200	17	100	32	10
26140	10,0	200	22	120	38	5

Sechskant mit Seitenantrieb mattverchromt

334DSR

Best.-Nr.						
26164	2,0	100	13	80	26	10
26165	2,5	100	13	80	26	10
26166	3,0	100	13	80	26	10
26167	4,0	150	13	80	26	10
26168	5,0	150	17	100	32	10
26169	6,0	150	17	100	32	10
26170	8,0	200	17	100	32	10
26171	10,0	200	22	120	38	5

Stiftschlüssel mit Quergriff ComfortGrip



Sechskant-Kugelkopf mit Seitenantrieb, mattverchromt

540DS

Best.-Nr.						
28372	3,0	150	13	80	26	10
28373	4,0	150	13	80	26	10
28374	5,0	150	17	100	32	10
28375	6,0	150	17	100	32	10
28376	8,0	200	17	100	32	10
28377	10,0	200	22	120	38	5

Stiftschlüssel mit Quergriff ComfortGrip



TORX® mit Seitenantrieb mattverchromt

364DS

Best.-Nr.						
26172	T10	100	13	80	26	10
26173	T15	100	13	80	26	10
26174	T20	100	17	100	32	10
26175	T25	150	17	100	32	10
26176	T27	150	17	100	32	10
26177	T30	150	17	100	32	10
26178	T40	150	17	100	32	10

### Stiftschlüssel mit Quergriff



### Stiftschlüssel mit Quergriff



### Sechskant MagicRing® glanzvernickelt

334R

Best.-Nr.						
22168	3,0	100	126	80	26	10
22170	4,0	150	176	80	26	10
22172	5,0	150	182	100	32	10
22174	6,0	150	182	100	32	10
21960	8,0	200	232	100	32	10
21962	10,0	200	238	120	38	10

### Sechskant glanzvernickelt

334

Best.-Nr.						
00904	2,0	100	126	80	26	10
00905	2,0	200	226	80	26	10
00906	2,5	100	126	80	26	10
00907	2,5	200	226	80	26	10
00908	3,0	100	126	80	26	10
00909	3,0	150	176	80	26	10
00910	3,0	200	226	80	26	10
00911	3,0	350	5+	382	100	32
00912	4,0	100	126	80	26	10
00913	4,0	150	176	80	26	10
00914	4,0	200	226	80	26	10
00915	4,0	350	5+	382	100	32
00916	5,0	100	132	100	32	10
00917	5,0	150	182	100	32	10
00918	5,0	200	232	100	32	10
00919	5,0	350	382	100	32	10
00921	6,0	100	132	100	32	10
00922	6,0	150	182	100	32	10
00923	6,0	200	232	100	32	10
00924	6,0	350	382	100	32	10
00926	7,0	200	232	100	32	10
00928	8,0	100	132	100	32	10
00929	8,0	150	182	100	32	10
00930	8,0	200	232	100	32	10
00931	8,0	350	382	100	32	10
00933	10,0	100	138	120	38	10
00934	10,0	200	238	120	38	10
00937	12,0	200	238	120	38	5

### Stiftschlüssel mit Quergriff



### Sechskant-Kugelkopf glanzvernickelt

540

Best.-Nr.						
04111	4,0	150	176	80	26	10
04108	5,0	150	182	100	32	10
04105	6,0	150	182	100	32	10
04099	8,0	200	238	100	32	10
04096	10,0	200	238	120	38	10



### Steckschlüssel mit Quergriff



#### Sechskant glanzvernickelt

336

Best.-Nr.						
00965	5,5	125	157	100	32	10
00966	6,0	125	157	100	32	10
00967	6,0	200	232	100	32	10
00968	7,0	125	157	100	32	10
00969	7,0	200	232	100	32	10
00971	8,0	125	157	100	32	10
00972	8,0	200	232	100	8	10
00973	8,0	350	382	100	32	10
00974	9,0	125	157	100	32	10
00975	9,0	200	232	100	32	10
00977	10,0	125	157	100	32	10
00978	10,0	200	232	100	32	10
00980	10,0	350	382	100	32	5
00982	11,0	125	157	100	32	10
00983	11,0	230	262	100	32	5
00985	12,0	125	157	100	32	10
00986	12,0	230	262	100	32	5
00988	13,0	125	157	100	32	10
00989	13,0	230	262	100	32	10
00990	13,0	350	382	100	32	5
00991	14,0	125	157	100	32	5
00993	15,0	125	157	100	32	5
00994	16,0	125	157	100	32	5
00995	17,0	125	157	100	32	5

### Steckschlüssel mit Quergriff



#### Vierkant glanzvernickelt

338

Best.-Nr.						
01005	6	125	157	100	32	10
01006	8	125	157	100	32	10
01007	10	125	157	100	32	10
01008	12	125	157	100	32	10

### Stiftschlüssel mit Quergriff



#### Sechskant, Zoll-Ausführung glanzvernickelt

334Z

Best.-Nr.						
02802	3/32"	150	176	80	26	10
02803	7/64"	150	176	80	26	10
02804	1/8"	150	176	80	26	10
02805	9/64"	150	176	80	26	10
02806	5/32"	150	176	80	26	10
02807	3/16"	150	182	100	32	10
02808	7/32"	150	182	100	32	10
02809	1/4"	150	182	100	32	10
02810	5/16"	150	182	100	32	10
02811	3/8"	150	188	120	38	10

### Steckschlüssel mit Quergriff



#### Sechskant, Zoll-Ausführung glanzvernickelt

336Z

Best.-Nr.							
02819	3/16"	150	182	100	32	4,8	10
02820	1/4"	150	182	100	32	6,4	10
02821	5/16"	150	182	100	32	7,9	10
02822	3/8"	150	182	100	32	9,5	10
02823	7/16"	150	182	100	32	11,1	10
02824	1/2"	150	182	100	32	12,7	10

### Steckschlüssel mit Quergriff electric



#### Sechskant

336N

Best.-Nr.						
27932	8,0	200	232	100	32	10
27933	10,0	230	262	100	32	10
27934	13,0	230	262	100	32	10
27935	17,0	230	268	120	38	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Stiftschlüssel mit Quergriff electric



#### Sechskant

334N

Best.-Nr.						
27928	4,0	150	176	80	26	10
27929	5,0	150	182	100	32	10
27930	6,0	150	182	100	32	10
27931	8,0	150	182	100	32	10

Geprüft gemäß IEC 60900.

Stiftschlüssel mit Quergriff



**TORX® mattverchromt**

364

Best.-Nr.							
01328	T9	100	4	126	80	26	10
01329	T10	100	4	126	80	26	10
01330	T15	100	4	126	80	26	10
01331	T15	200	5,5	226	80	26	10
01332	T20	100	4	132	100	32	10
01333	T20	200	5,5	232	100	32	10
01334	T25	100	4,5	132	100	32	10
01335	T25	200	5,5	232	100	32	10
01336	T27	100	5,5	132	100	32	10
01337	T27	200	5,5	232	100	32	5
01338	T30	100	6	132	100	32	10
01339	T30	200	6	232	100	32	5
01340	T40	100	7	132	100	32	10
01341	T40	200	7	232	100	32	5
01343	T45	250	8	288	120	38	5
01345	T50	250	9	288	120	38	5

Stiftschlüssel mit Quergriff



**TORX PLUS® mattverchromt**

364IP

Best.-Nr.							
26953	9IP	100	4	126	80	26	10
26954	10IP	100	4	126	80	26	10
26955	15IP	100	4	126	80	26	10
26956	20IP	100	4	132	100	32	10
26957	25IP	150	4,5	182	100	32	10
26958	27IP	150	5,5	182	100	32	10
26959	30IP	150	6	182	100	32	10
26960	40IP	150	7	182	100	32	10

Stiftschlüssel mit Quergriff



**TORX® MagicSpring® mattverchromt**

364R

Best.-Nr.							
27964	T9	100	4	126	80	26	10
27965	T10	100	4	126	80	26	10
27966	T15	100	4	126	80	26	10
27967	T20	100	4	132	100	32	10
27968	T25	100	5	132	100	32	10
27970	T30	100	6	132	100	32	10
27971	T40	100	8	132	100	32	10

Stiftschlüssel mit Schlüsselgriff



**Sechskant schwarzoxidiert**

331

Best.-Nr.					
00894	1,5	60	95	40	10
00895	2,0	60	95	40	10
00896	2,5	60	95	40	10
00897	3,0	60	95	40	10

Stiftschlüssel mit Schlüsselgriff



TORX® schwarzoxidiert

365

Best.-Nr.						
04918	T5	35	2	70	40	10
01350	T6	35	2	70	40	10
01351	T7	35	2,5	70	40	10
01352	T8	40	2,5	75	40	10
01353	T9	40	3	75	40	10
01354	T10	40	3	75	40	10
01355	T15	45	3,5	80	40	10
01356	T20	45	4	80	40	10

Stiftschlüssel mit Fähnchengriff



TORX® schwarzoxidiert

370

Best.-Nr.						
03724	T5	35	2	62	15	10
03725	T6	35	2	62	15	10
03726	T7	35	2,5	67	19	10
03727	T8	40	2,5	72	19	10
03728	T9	40	3	74	24	10
03729	T10	40	3	74	24	10
03730	T15	45	3,5	80	28	10
03731	T20	45	4	80	28	10

Stiftschlüssel mit Schlüsselgriff



TORX PLUS® schwarzoxidiert

365IP

Best.-Nr.						
26181	5IP	35	2	70	40	10
26182	6IP	35	2	70	40	10
26183	7IP	35	2,5	70	40	10
26184	8IP	40	2,5	75	40	10
26185	9IP	40	3	75	40	10
26186	10IP	40	3	75	40	10
26187	15IP	45	3,5	80	40	10
26188	20IP	45	4	80	40	10

Stiftschlüssel mit Fähnchengriff



TORX PLUS® schwarzoxidiert

370IP

Best.-Nr.						
27614	5IP	35	2	67	15	10
27615	6IP	35	2	67	15	10
27616	7IP	35	2,5	67	19	10
27617	8IP	40	2,5	72	19	10
27618	9IP	40	3	74	24	10
27619	10IP	40	3	74	24	10
27620	15IP	45	3,5	80	28	10
27621	20IP	45	4	80	28	10





## **Bits**

### **Drei für alle Fälle.**

Welche Maschine, welche Anwendung, welcher Bit? Das revolutionäre Wiha Bitkonzept macht Schluss mit allen Unklarheiten und präsentiert drei Bittypen, mit welchen alle Anwendungsbereiche abgedeckt werden können.

Lediglich die Schraubenform ist ausschlaggebend für die Bitauswahl. Der Y-Bit eignet sich für das Verschrauben von Y-förmigen Schrauben mit einem Winkel  $\neq 90^\circ$  zwischen Gewinde und Schraubenkopf. Für T-förmige Schrauben mit  $90^\circ$ -Winkel wird der T-Bit eingesetzt. Möchte man beide Schraubenvarianten verschrauben, ist der TY-Bit die richtige Wahl, da er als Multitalent für alle Arten von Verschraubungen geeignet ist.

Für die ideale Nutzung der Bits sorgt eine Auswahl verschiedener Bitboxen wie der BitBuddy® und XLSelector sowie Bithalter.

Für alle Schraubenarten

**Bit Set BitBuddy® TY-Bit 49 mm**  
**Pozidriv 8-tlg. 1/4" E6,3**  
 Seite 232



**Bit Set BitBuddy® TY-Bit 29 mm**  
**Pozidriv 9-tlg. 1/4" C6,3**  
 Seite 234



**TY-Bit 49 mm**  
**Phillips (PH1) 5-tlg. 1/4" E6,3 in Box**  
 Seite 233



**Bit Set TY-Bit 29 mm**  
**Phillips (PH1) 5-tlg. 1/4" C6,3 in Box**  
 Seite 235



Für Schrauben in T-Form

**Bit Set XLSelector T-Bit 25 mm**  
**Phillips, TORX®, Sechskant 32-tlg. 1/4" C6,3**  
 Seite 236



**Bit Set FlipSelector T-Bit 25 mm**  
**Sechskant 14-tlg. 1/4" C6,3**  
 Seite 236



**Bit Set T-Bit 50 mm**  
**Phillips (PH1) 5-tlg. 1/4" E6,3 in Box**  
 Seite 237



**Bit Set T-Bit 25 mm**  
**Phillips (PH1) 5-tlg. 1/4" C6,3 in Box**  
 Seite 237



Für Schrauben in Y-Form

**Bit Set XLSelector Y-Bit 25 mm**  
**TORX® 32-tlg. 1/4" C6,3**  
 Seite 238



**Bit Set FlipSelector Y-Bit 25 mm**  
**Pozidriv 14-tlg. 1/4" C6,3**  
 Seite 239



**Bit Set Y-Bit 50 mm**  
**Phillips (PH1) 5-tlg. 1/4" E6,3 in Box**  
 Seite 239



**Bit Set Y-Bit 25 mm**  
**Phillips (PH1) 5-tlg. 1/4" C6,3 in Box**  
 Seite 240



Für universelle Anwendungen

**Bit Set XLSelector Standard 25 mm**  
**gemischt 32-tlg. 1/4" C6,3**  
 Seite 241



**Bit Set FlipSelector Standard 25 mm**  
**Schlitz, Phillips, Pozidriv 15-tlg. 1/4" C6,3 mit Gürtelclip in Blister**  
 Seite 242



**Bit Standard 25 mm**  
**Schlitz 1/4" C6,3**  
 Seite 246



**Bit Professional Schlitz 1/4" E6,3**  
 Seite 250



Micro-Bits

**Micro-Bit Set ESD gemischt 66-tlg. inkl. Box**  
 Seite 254



**Micro-Bit 28 mm Schlitz Form C4 4 mm**  
 Seite 255



Bithalter

**Bithalter CentroFix Force**  
**mechanisch verriegelbar 1/4", magnetisch in Box**  
 Seite 260



**Bithalter CentroFix Super Slim**  
**mechanisch verriegelbar 1/4" in Box**  
 Seite 260



**Bithalter MagicFlip Force**  
**magnetisch mit Ringmagnet, 1/4" in Box**  
 Seite 260



Sonderlösungen

**Kombigewindebohrer-Bit Set**  
**6-tlg. 1/4" inkl. box**  
 Seite 257



**Kegelsenker-Bit 1/4"**  
 Seite 257



**Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish®**  
**CentroFix mechanisch verriegelbar 1/4"**  
 Seite 263






**Pozidriv 8-tlg. 1/4" E6,3**

SB7946TY202

Best.-Nr. 

42099 6

-  1 x TY-Bit 49 mm Pozidriv 1/4" PZ1 / 5 x TY-Bit 49 mm Pozidriv 1/4" PZ2 / 1 x TY-Bit 49 mm Pozidriv 1/4" PZ3
- 1 x BitBuddy®

**TORX® 8-tlg. 1/4" E6,3**

SB7946TY505

Best.-Nr. 

42115 6

-  1 x TY-Bit 49 mm TORX® 1/4" / 1 x TY-Bit 49 mm TORX® 1/4" T15 / 2 x TY-Bit 49 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x TY-Bit 49 mm TORX® 1/4" T25 / 1 x TY-Bit 49 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x TY-Bit 49 mm TORX® 1/4" T40
- 1 x BitBuddy®


\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

**Sechskant 8-tlg. 1/4" E6,3**

SB7946TY303

Best.-Nr. 

42114 6

-  2 x TY-Bit 49 mm Sechskant 1/4" / 2 x TY-Bit 49 mm Sechskant 1/4" SW4 / 2 x TY-Bit 49 mm 1/4" SW5 / 1 x TY-Bit 49 mm Sechskant 1/4" SW6
- 1 x BitBuddy®



\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

**Phillips, Pozidriv, TORX® 8-tlg. 1/4" E6,3**

SB7946TY903

Best.-Nr. 

42116 6

-  1 x TY-Bit 49 mm Phillips 1/4" PH2
-  1 x TY-Bit 49 mm Pozidriv 1/4" PZ1 / 1 x TY-Bit 49 mm Pozidriv 1/4" PZ2 / 1 x TY-Bit 49 mm Pozidriv 1/4" PZ3
-  1 x TY-Bit 49 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x TY-Bit 49 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x TY-Bit 49 mm TORX® 1/4" T25
- 1 x BitBuddy®

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

**Phillips, Pozidriv, TORX® 8-tlg. 1/4" E6,3**

SB7946TY904

Best.-Nr. 

42117 6

-  1 x TY-Bit 49 mm Phillips 1/4" PH2
-  1 x TY-Bit 49 mm Pozidriv 1/4" PZ1 / 1 x TY-Bit 49 mm Pozidriv 1/4" PZ2
-  1 x TY-Bit 49 mm TORX® 1/4" / 1 x TY-Bit 49 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x TY-Bit 49 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x TY-Bit 49 mm TORX® 1/4" T25
- 1 x BitBuddy®



\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

**Pozidriv, TORX® 8-tlg. 1/4" E6,3**

SB7946TY905

Best.-Nr. 


42118 6

-  1 x TY-Bit 49 mm Pozidriv 1/4" PZ2 / 1 x TY-Bit 49 mm Pozidriv 1/4" PZ3
-  1 x TY-Bit 49 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x TY-Bit 49 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x TY-Bit 49 mm TORX® 1/4" T25 / 1 x TY-Bit 49 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x TY-Bit 49 mm TORX® 1/4" T40
- 1 x BitBuddy®

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit



**5-tlg. 1/4" E6,3 in Box**

Best.-Nr.		
42097	⊕ 5 x PH1	6
42119	⊕ 5 x PH2	6
42120	⊕ 5 x PH3	6
42121	⊗ 5 x PZ1	6
42122	⊗ 5 x PZ2	6
42123	⊗ 5 x PZ3	6
42124	● 5 x SW3	6
42125	● 5 x SW4	6
42126	● 5 x SW5	6
42127	● 5 x SW6	6
42128	⊛ 5 x T10	6
42129	⊛ 5 x T15	6
42130	⊛ 5 x T20	6
42131	⊛ 5 x T25	6
42132	⊛ 5 x T27	6
42133	⊛ 5 x T30	6
42134	⊛ 5 x T40	6

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

**INFOBOX:  
BitBuddy 29**



**Einfache Einhandbedienung.**

Aufnehmen:

Direkte Aufnahme der Bits mit der Maschine im BitBuddy.

Arbeiten:

- Erledigen der Verschraubungen.

Aufbewahren

- Einfaches Zurückführen der Bits in den BitBuddy per Druck auf die rote Bitleiste.

Mit magnetischem Bithalter für den schnellen Bitwechsel.

- BitBuddy immer griffbereit - passt in die Hosentasche oder den Gürtelclip.





**TORX® 9-tlg. 1/4" C6,3**

SB7945TY505

Best.-Nr.		6
42136		
	1 x TY-Bit 29 mm TORX® 1/4" T10 / 1 x TY-Bit 29 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x TY-Bit 29 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x TY-Bit 29 mm TORX® 1/4" T25 / 1 x TY-Bit 29 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x TY-Bit 29 mm TORX® 1/4" T40	
	1 x Bithalter magnetisch 60 mm 1/4" extra starker Magnet in Box	
	1 x BitBuddy®	

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

**Phillips, Pozidriv, TORX® 9-tlg. 1/4" C6,3**

SB7945TY904

Best.-Nr.		6
42138		
	1 x TY-Bit 29 mm Phillips 1/4" PH2	
	1 x TY-Bit 29 mm Pozidriv 1/4" PZ1 / 1 x TY-Bit 29 mm Pozidriv 1/4" PZ2	
	1 x TY-Bit 29 mm TORX® 1/4" T10 / 1 x TY-Bit 29 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x TY-Bit 29 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x TY-Bit 29 mm TORX® 1/4" T25	
	1 x Bithalter magnetisch 60 mm 1/4" extra starker Magnet in Box	
	1 x BitBuddy®	

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

**Sechskant 9-tlg. 1/4" C6,3**

SB7945TY303

Best.-Nr.		6
42135		
	2 x TY-Bit 29 mm Hex 1/4" / 2 x TY-Bit 29 mm Hex 1/4" / 2 x TY-Bit 29 mm Hex 1/4" SW5 / 1 x TY-Bit 29 mm Hex 1/4" SW6	
	1 x Bithalter magnetisch 60 mm 1/4" extra starker Magnet in Box	
	1 x BitBuddy®	

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

**Pozidriv, TORX® 9-tlg. 1/4" C6,3**

SB7945TY905

Best.-Nr.		6
42139		
	1 x TY-Bit 29 mm Pozidriv 1/4" PZ2 / 1 x TY-Bit 29 mm Pozidriv 1/4" PZ3	
	1 x TY-Bit 29 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x TY-Bit 29 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x TY-Bit 29 mm TORX® 1/4" T25 / 1 x TY-Bit 29 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x TY-Bit 29 mm TORX® 1/4" T40	
	1 x Bithalter magnetisch 60 mm 1/4" extra starker Magnet in Box	
	1 x BitBuddy®	

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

**Phillips, Pozidriv, TORX® 9-tlg. 1/4" C6,3**

SB7945TY903

Best.-Nr.		6
42137		
	1 x TY-Bit 29 mm Phillips 1/4" PH2	
	1 x TY-Bit 29 mm Pozidriv 1/4" PZ1 / 1 x TY-Bit 29 mm Pozidriv 1/4" PZ2 / TY-Bit 29 mm Pozidriv 1/4" PZ3	
	1 x TY-Bit 29 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x TY-Bit 29 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x TY-Bit 29 mm TORX® 1/4" T25	
	1 x Bithalter magnetisch 60 mm 1/4" extra starker Magnet in Box	
	1 x BitBuddy®	

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

**Pozidriv 9-tlg. 1/4" C6,3**

SB7945TY202

Best.-Nr.		6
42098		
	1 x TY-Bit 29 mm Pozidriv 1/4" PZ1 / 5 x TY-Bit 29 mm Pozidriv 1/4" PZ2 / 1 x TY-Bit 29 mm Pozidriv 1/4" PZ3	
	1 x Bithalter magnetisch 60 mm 1/4" extra starker Magnet in Box	
	1 x BitBuddy®	

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

## Bit Set TY-Bit 29 mm



### 5-tlg. 1/4" C6,3 in Box

Best.-Nr.		
42096	5 x PH1	6
42100	5 x PH2	6
42101	5 x PH3	6
42149	5 x PZ1	6
42102	5 x PZ2	6
42103	5 x PZ3	6
42104	5 x SW3	6
42105	5 x SW4	6
42106	5 x SW5	6
42107	5 x SW6	6
42108	5 x T10	6
42109	5 x T15	6
42110	5 x T20	6
42111	5 x T25	6
42112	5 x T27	6
42113	5 x T30	6
42150	5 x T40	6

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

### 25-tlg. 1/4" C6,3 in Box

Best.-Nr.		
42539	25 x PH2	1
42551	25 x PZ2	1
42548	25 x T20	1
42549	25 x T25	1
42550	25 x T30	1

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

## INFOBOX: Wiha TY Bit-Konzept



- Schnelle und einfache Bitauswahl anhand der Form des Schraubenkopfes.
- Der T-Bit ist ideal für das Verschrauben von T-förmigen Schrauben mit 90° Winkel.
- Der Y-Bit ist ideal für das Verschrauben von Y-förmigen Schrauben mit einem Winkel ungleich 90°.
- Als Multitalent ist der TY-Bit für alle Arten von Schrauben geeignet, egal ob mit Y- oder T-förmigem Schraubenkopf.

Bit Set XLSelector T-Bit 50 mm



Phillips, TORX®, Sechskant 14-tlg. 1/4" E6,3

SB7948T950

Best.-Nr.	
41831	6
⊕	1 x T-Bit 50 mm Phillips 1/4" PH1 / 1 x T-Bit 50 mm Phillips 1/4" PH2 / 1 x T-Bit 50 mm Phillips 1/4" PH3
⊗	1 x T-Bit 50 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x T-Bit 50 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x T-Bit 50 mm TORX® 1/4" T25 / 1 x T-Bit 50 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x T-Bit 50 mm TORX® 1/4" T40
●	1 x T-Bit 50 mm Sechskant 1/4" SW3 / 1 x T-Bit 50 mm Sechskant 1/4" SW4 / 1 x T-Bit 50 mm Sechskant 1/4" SW5 / 1 x T-Bit 50 mm Sechskant 1/4" SW6
○	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x XLSelector

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

Bit Set XLSelector T-Bit 25 mm



Phillips, TORX®, Sechskant 32-tlg. 1/4" C6,3

SB7948T999

Best.-Nr.	
41830	6
⊕	2 x T-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH1 / 4 x T-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH2 / 2 x T-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH3
⊗	2 x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T10 / 2 x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T15 / 4 x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T20 / 2 x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T25 / 2 x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T30 / 2 x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T40
●	2 x T-Bit 25 mm Sechskant 1/4" SW3 / 2 x T-Bit 25 mm Sechskant 1/4" SW4 / 2 x T-Bit 25 mm Sechskant 1/4" SW5 / 2 x T-Bit 25 mm Sechskant 1/4" SW6
○	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x XLSelector

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

Bit Set FlipSelector T-Bit 25 mm



Sechskant 14-tlg. 1/4" C6,3

SB7947T303

Best.-Nr.	
41825	6
●	3 x T-Bit 25 mm Sechskant 1/4" SW3 / 3 x T-Bit 25 mm Sechskant 1/4" SW4 / 3 x T-Bit 25 mm Sechskant 1/4" SW5 / 3 x T-Bit 25 mm Sechskant 1/4" SW6
○	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x FlipSelector

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

Phillips, Pozidriv, TORX® 14-tlg. 1/4" C6,3

SB7947T906

Best.-Nr.	
41824	6
⊕	1 x T-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH1 / 3 x T-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH2 / 1 x T-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH3
⊗	1 x T-Bit 25 mm Pozidriv 1/4" PZ2
⊗	1 x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T10 / 1 x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T25 / 1 x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T40
○	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x FlipSelector

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

gemischt 14-tlg. 1/4" C6,3

SB7947T999

Best.-Nr.	
41826	6
⊕	1 x T-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH1 / 1 x T-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH2 / 1 x T-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH3
⊗	1 x T-Bit 25 mm Pozidriv 1/4" PZ2
⊗	1 x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T25 / 1 x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T40
●	1 x T-Bit 25 mm Sechskant 1/4" SW4 / 1 x T-Bit 25 mm Sechskant 1/4" SW5 / 1 x T-Bit 25 mm Sechskant 1/4" SW6
○	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x FlipSelector

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

## Bit Set T-Bit 50 mm



### 5-tlg. 1/4" E6,3 in Box

Best.-Nr.		
41637	⊕ 5 x PH1	6
41638	⊕ 5 x PH2	6
41639	⊕ 5 x PH3	6
41640	⊗ 5 x PZ1	6
41641	⊗ 5 x PZ2	6
41642	⊗ 5 x PZ3	6
41650	● 5 x SW3	6
41651	● 5 x SW4	6
41652	● 5 x SW5	6
41653	● 5 x SW6	6
41643	⊛ 5 x T10	6
41644	⊛ 5 x T15	6
41645	⊛ 5 x T20	6
41646	⊛ 5 x T25	6
41648	⊛ 5 x T30	6
41649	⊛ 5 x T40	6
41660	■ 5 x #1	6
41662	■ 5 x #2	6
41663	■ 5 x #3	6

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

## Bit Set T-Bit 25 mm



### 5-tlg. 1/4" C6,3 in Box

Best.-Nr.		
41598	⊕ 5 x PH1	6
41599	⊕ 5 x PH2	6
41600	⊕ 5 x PH3	6
41601	⊗ 5 x PZ1	6
41602	⊗ 5 x PZ2	6
41603	⊗ 5 x PZ3	6
41611	● 5 x SW3	6
41612	● 5 x SW4	6
41613	● 5 x SW5	6
41614	● 5 x SW6	6
41604	⊛ 5 x T10	6
41605	⊛ 5 x T15	6
41606	⊛ 5 x T20	6
41607	⊛ 5 x T25	6
41609	⊛ 5 x T30	6
41610	⊛ 5 x T40	6
41621	■ 5 x #1	6
41622	■ 5 x #2	6
41623	■ 5 x #3	6

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

### 25-tlg. 1/4" C6,3 in Box

Best.-Nr.		
42292	⊕ 25 x PH2	1
42293	⊗ 25 x PZ2	1
42301	⊛ 25 x T20	1
42306	⊛ 25 x T25	1
42302	⊛ 25 x T30	1

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit



Bit Set XLSelector Y-Bit 50 mm



Phillips, Pozidriv, TORX® 14-tlg. 1/4" E6,3

SB7948Y950

Best.-Nr.		
41834		6
⊕	2 x Y-Bit 50 mm Pozidriv 1/4" PH2	
⊕	1 x Y-Bit 50 mm Pozidriv 1/4" PZ1 / 2 x Y-Bit 50 mm Pozidriv 1/4" PZ2 / 1 x Y-Bit 50 mm Pozidriv 1/4" PZ3	
⊕	1 x Y-Bit 50 mm TORX® 1/4" T10 / 1 x Y-Bit 50 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x Y-Bit 50 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x Y-Bit 50 mm TORX® 1/4" T25 / 1 x Y-Bit 50 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x Y-Bit 50 mm TORX® 1/4" T40	
○	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"	
	1 x XLSelector	

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

Bit Set XLSelector Y-Bit 25 mm



TORX® 32-tlg. 1/4" C6,3

SB7948Y505

Best.-Nr.		
41833		6
⊕	3 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T10 / 6 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T15 / 6 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T20 / 6 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T25 / 6 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T30 / 3 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T40	
○	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"	
	1 x XLSelector	

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

Phillips, Pozidriv, TORX® 32-tlg. 1/4" C6,3

SB7948Y904

Best.-Nr.		
41832		6
⊕	1 x Y-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH1 / 4 x Y-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH2 / 1 x Y-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH3	
⊕	2 x Y-Bit 25 mm Pozidriv 1/4" PZ1 / 4 x Y-Bit 25 mm Pozidriv 1/4" PZ2 / 2 x Y-Bit 25 mm Pozidriv 1/4"	
⊕	2 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T10 / 3 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T15 / 3 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T20 / 3 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T25 / 3 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T30 / 2 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T40	
○	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"	
	1 x XLSelector	

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

## Bit Set FlipSelector Y-Bit 25 mm



### Pozidriv 14-tlg. 1/4" C6,3

SB7947Y202

Best.-Nr.	
41829	6
	2 x Y-Bit 25 mm Pozidriv 1/4" PZ1 / 8 x Y-Bit 25 mm Pozidriv 1/4" PZ2 / 2 x Y-Bit 25 mm Pozidriv 1/4"
	1 x Bithalter magnetisch 60 mm 1/4" extra starker Magnet in Box
	1 x FlipSelector

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

### TORX® 14-tlg. 1/4" C6,3

SB7947Y505

Best.-Nr.	
41828	6
	2 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T10 / 2 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T15 / 3 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T20 / 2 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T25 / 2 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T40
	1 x Bithalter magnetisch 60 mm 1/4" extra starker Magnet in Box
	1 x FlipSelector

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

### Phillips, Pozidriv, TORX® 14-tlg. 1/4" C6,3

SB7947Y904

Best.-Nr.	
41827	6
	1 x Y-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH2
	1 x Y-Bit 25 mm Pozidriv 1/4" PZ1 / 2 x Y-Bit 25 mm Pozidriv 1/4" PZ2 / 1 x Y-Bit 25 mm Pozidriv 1/4"
	1 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T10 / 1 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T25 / 1 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x Y-Bit 25 mm TORX® 1/4" T40
	1 x Bithalter magnetisch 60 mm 1/4" extra starker Magnet in Box
	1 x FlipSelector

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

## Bit Set Y-Bit 50 mm



### 5-tlg. 1/4" E6,3 in Box


Best.-Nr.	
41624	5 x PH1 6
41625	5 x PH2 6
41626	5 x PH3 6
41627	5 x PZ1 6
41628	5 x PZ2 6
41629	5 x PZ3 6
41630	5 x T10 6
41631	5 x T15 6
41632	5 x T20 6
41633	5 x T25 6
41635	5 x T30 6
41636	5 x T40 6

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

## Bit Set Y-Bit 25 mm




### 5-tlg. 1/4" C6,3 in Box

Best.-Nr.		
41585	⊕ 5 x PH1	6
41586	⊕ 5 x PH2	6
41587	⊕ 5 x PH3	6
41588	⊗ 5 x PZ1	6
41589	⊗ 5 x PZ2	6
41590	⊗ 5 x PZ3	6
41591	⊗ 5 x T10	6
41592	⊗ 5 x T15	6
41593	⊗ 5 x T20	6
41594	⊗ 5 x T25	6
41596	⊗ 5 x T30	6
41597	⊗ 5 x T40	6

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

### 25-tlg. 1/4" C6,3 in Box

Best.-Nr.		
42294	⊕ 25 x PH2	1
42295	⊗ 25 x PZ2	1
42303	⊗ 25 x T20	1
42304	⊗ 25 x T25	1
42305	⊗ 25 x T30	1

\* im Vergleich zum Wiha Standardbit

## Gürtelclip



### für Bit Set BitBuddy® und FlipSelector

7945H

Best.-Nr.	
36990	10

Bit Set XLSelector Standard 25 mm



**gemischt 18-tlg. mit Bitratsche 1/4" C6,3**

7948043

Best.-Nr.	
36951	5
	1 x PH1 / 1 x PH2
	1 x PZ1 / 1 x PZ2 / 1 x PZ3
	1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40
	1 x 3,0 mm / 1 x 4,0 mm / 1 x 5,0 mm / 1 x 6,0 mm
	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x Bit-Ratsche 90 mm mit Daumenrad Außensechskant 1/4"
	1 x XLSelector

Bit Set XLSelector Standard 25 mm



**gemischt 32-tlg. 1/4" C6,3**

7948005

Best.-Nr.	
29417	5
	1 x 4,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1 x 6,5 mm
	2 x PH1 / 4 x PH2 / 1 x PH3
	2 x PZ1 / 5 x PZ2 / 1 x PZ3
	2 x T10 / 2 x T15 / 2 x T20 / 3 x T25 / 2 x T30 / 1 x T40
	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x XLSelector

**gemischt 32-tlg. 1/4" C6,3**

7948927

Best.-Nr.	
29416	5
	1 x 0 / 1 x 1 / 1 x 2 / 1 x 3 / 1 x 4
	1 x 4 / 1 x 6 / 1 x 8 / 1 x 10
	1 x TR2,0 / 1 x TR2,5 / 1 x TR3,0 / 1 x TR4,0 / 1 x TR5,0 / 1 x TR6,0
	1 x 6 / 1 x 8 / 1 x 10
	1 x T8H / 1 x T9H / 1 x T10H / 1 x T15H / 1 x T20H / 1 x T25H / 1 x T27H / 1 x T30H / 1 x T40H
	1 x #1 / 1 x #2 / 1 x #3
	1 x CentroFix Schnellwechselhalter, magnetisch, Form E 6,3
	1 x XLSelector





**gemischt 14-tlg. 1/4" C6,3**

7947999

Best.-Nr.	
39078	10
	1 x 5,5 mm
	1 x PH2
	1 x PZ1 / 1 x PZ2 / 1 x PZ3
	1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30
	1 x 3,0 mm / 1 x 4,0 mm / 1 x 5,0 mm
	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x FlipSelector

**Schlitz, Phillips, Pozidriv 14-tlg. 1/4" C6,3**

7947005

Best.-Nr.	
39029	10
	1 x 5,5 mm
	1 x PH1 / 3 x PH2 / 1 x PH3
	1 x PZ1 / 4 x PZ2 / 1 x PZ3
	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x FlipSelector

**Phillips, Pozidriv, TORX® 14-tlg. 1/4" C6,3**

7947904

Best.-Nr.	
39040	10
	2 x PH2
	1 x PZ1 / 2 x PZ2 / 1 x PZ3
	1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40
	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x FlipSelector

**Pozidriv, TORX® 14-tlg. 1/4" C6,3**

7947905

Best.-Nr.	
39041	10
	1 x PZ1 / 2 x PZ2 / 1 x PZ3
	1 x T10 / 1 x T15 / 2 x T20 / 2 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40
	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x FlipSelector

**TORX® 14-tlg. 1/4" C6,3**

7947505

Best.-Nr.	
39124	10
	1 x T7 / 1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 2 x T15 / 2 x T20 / 2 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40
	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x FlipSelector

**TORX® Tamper Resistant (mit Bohrung) 14-tlg. 1/4" C6,3**

7947505TR

Best.-Nr.	
39037	10
	1 x T7H / 1 x T8H / 1 x T9H / 1 x T10H / 2 x T15H / 2 x T20H / 2 x T25H / 1 x T30H / 1 x T40H
	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x FlipSelector

**Sechskant 12-tlg. 1/4" C6,3**

7947902

Best.-Nr.	
39039	10
	1 x 1,5 mm / 1 x 2,0 mm / 1 x 2,5 mm / 2 x 3,0 mm / 2 x 4,0 mm / 1 x 5,0 mm / 1 x 6,0 mm / 1 x 8,0 mm
	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x FlipSelector

**SIT (für Assy® und Pias-Schrauben) 14-tlg. 1/4" C6,3**

7947995

Best.-Nr.	
39045	10
	2 x SIT 10 / 4 x SIT 20 / 3 x SIT 25 / 2 x SIT 30 / 1 x SIT 40
	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x FlipSelector



**gemischt 15-tlg. 1/4" C6,3 mit Gürtelclip in Blister**

SB7947999

Best.-Nr.	
39083	5
	1 x 5,5 mm
	1 x PH2
	1 x PZ1 / 1 x PZ2 / 1 x PZ3
	1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30
	1 x 3,0 mm / 1 x 4,0 mm / 1 x 5,0 mm
	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x Gürtelclip
	1 x FlipSelector

**Schlitz, Phillips, Pozidriv 15-tlg. 1/4" C6,3 mit Gürtelclip in Blister**

SB7947005

Best.-Nr.	
39049	5
	1 x 5,5 mm
	1 x PH1 / 3 x PH2 / 1 x PH3
	1 x PZ1 / 4 x PZ2 / 1 x PZ3
	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x Gürtelclip
	1 x FlipSelector

**Phillips, Pozidriv, TORX® 15-tlg. 1/4" C6,3 mit Gürtelclip in Blister**

SB7947904

Best.-Nr.	
39060	5
	2 x PH2
	1 x PZ1 / 2 x PZ2 / 1 x PZ3
	1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40
	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x Gürtelclip
	1 x FlipSelector

**TORX® 15-tlg. 1/4" C6,3 mit Gürtelclip in Blister**

SB7947505

Best.-Nr.	
39056	5
	1 x T7 / 1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 2 x T15 / 2 x T20 / 2 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40
	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x Gürtelclip
	1 x FlipSelector

**TORX® Tamper Resistant (mit Bohrung) 15-tlg. 1/4" C6,3 mit Gürtelclip in Blister**

SB7947505TR

Best.-Nr.	
39057	5
	1 x T7H / 1 x T8H / 1 x T9H / 1 x T10H / 2 x T15H / 2 x T20H / 2 x T25H / 1 x T30H / 1 x T40H
	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x Gürtelclip
	1 x FlipSelector

**Sechskant 15-tlg. 1/4" C6,3 mit Gürtelclip in Blister**

SB7947902

Best.-Nr.	
39059	5
	1 x 1,5 mm / 1 x 2,0 mm / 1 x 2,5 mm / 2 x 3,0 mm / 2 x 4,0 mm / 1 x 5,0 mm / 1 x 6,0 mm / 1 x 8,0 mm
	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x Gürtelclip
	1 x FlipSelector

**Bit Set Collector Standard 25 mm**



**gemischt 33-tlg. 1/4" C6,3 inkl. Box**

7928913

Best.-Nr.	
34686	5
	1 x 4,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1 x 6,5 mm
	2 x PH1 / 5 x PH2 / 2 x PH3
	2 x PZ1 / 5 x PZ2 / 2 x PZ3
	1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40
	1 x 4,0 mm / 1 x 5,0 mm / 1 x 6,0 mm
	1 x Bithalter CentroFix Force mechanisch verriegelbar 1/4", magnetisch in Box
	1 x Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® magnetisch 1/4"
	1 x Collector Box

**Bit Set Collector Security Standard 25 mm**



**gemischt 28-tlg. 1/4" C6,3 inkl. Box**

7928928

Best.-Nr.	
09393	5
	1 x T8H / 1 x T10H / 1 x T15H / 1 x T20H / 1 x T25H / 1 x T27H / 1 x T30H / 1 x T40H
	1 x 6 / 1 x 8 / 1 x 10
	1 x 1 / 1 x 2 / 1 x 3 / 1 x 4
	1 x 4 / 1 x 6 / 1 x 8 / 1 x 10
	1 x TR3/32 / 1 x TR5/64 / 1 x TR7/64 / 1 x TR1/8 / 1 x TR9/64 / 1 x TR5/32
	1 x Bithalter magnetisch 58 mm 1/4"
	1 x Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® magnetisch 1/4"
	1 x Collector Box

**Bit Set Collector Standard 25 mm**



**gemischt 62-tlg. 1/4" C6,3 inkl. Box**

7928923

Best.-Nr.	
07943	5
	1 x 4,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1 x 6,5 mm
	7 x PH1 / 13 x PH2 / 3 x PH3
	7 x PZ1 / 13 x PZ2 / 3 x PZ3
	1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40
	1 x 3,0 mm / 1 x 4,0 mm / 1 x 5,0 mm / 1 x 6,0 mm
	1 x Bithalter CentroFix Force mechanisch verriegelbar 1/4", magnetisch in Box
	1 x Collector Box

## Bit Set Standard 25 mm



### gemischt 32-tlg. 1/4" C6,3 inkl. Box

797901

Best.-Nr.	
26252	1
⊖	1 x 4,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1 x 6,5 mm
⊕	2 x PH1 / 6 x PH2 / 1 x PH3
⊕	2 x PZ1 / 6 x PZ2 / 1 x PZ3
⊕	1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40
●	1 x 4,0 mm / 1 x 5,0 mm / 1 x 6,0 mm
○	1 x Bithalter magnetisch 60 mm 1/4" extra starker Magnet in Box
	1 x Bitbox

### Pozidriv, TORX® 32-tlg. 1/4" C6,3 inkl. Box

797902

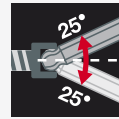
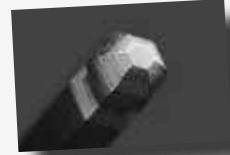
Best.-Nr.	
26253	1
⊕	5 x PZ1 / 10 x PZ2 / 3 x PZ3
⊕	2 x T10 / 2 x T15 / 2 x T20 / 2 x T25 / 2 x T30 / 2 x T40
○	1 x Bithalter magnetisch 60 mm 1/4" extra starker Magnet in Box
	1 x Bitbox

### Pozidriv, TORX® 32-tlg. 1/4" C6,3 inkl. Box

797903

Best.-Nr.	
36310	1
⊕	2 x PZ1 / 3 x PZ2 / 1 x PZ3
⊕	2 x T10 / 6 x T15 / 6 x T20 / 6 x T25 / 2 x T30 / 2 x T40
○	1 x Bithalter magnetisch 60 mm 1/4" extra starker Magnet in Box
	1 x Bitbox

## INFOBOX: Sechskant-Kugelkopf



### Wiha Sechskant-Kugelkopf

- Der Kugelkopf ist jeweils maximal 25° nach rechts und links schwenkbar.

## INFOBOX: TORX® Tamper Resistant Sicherheitsprofil



- Das Sicherheitsprofil wird dazu verwendet, einen ungewünschten Zugriff auf das Gerät zu erschweren, z.B. bei Sprechanlagen, Nachtspeicheröfen und Thermostaten.
- Mit dem Torx® Tamper Resistant Profil können sowohl Torx® H Schrauben als auch normale Torx® Schrauben verschraubt werden.

## INFOBOX: MagicRing®



### Wiha MagicRing®

- Federstahlring hält Sechskant-Schrauben zuverlässig fest.
- Eine Innovation, die jeden Anwender überzeugt.



**Bit Standard 25 mm**



**Schlitz 1/4" C6,3**

7010Z

Best.-Nr.				
01623	4,5	25	0,6	10
01624	5,5	25	0,8	10
01626	6,5	25	1,2	10
01627	8,0	25	1,6	10

**Phillips 1/4" C6,3**

7011Z

Best.-Nr.				
05298	PH0	25		10
01657	PH1	25		10
01658	PH2	25		10
01659	PH3	25		10
01649	PH4	32		10

**Pozidriv 1/4" C6,3**

7012Z

Best.-Nr.				
05300	PZ0	25		10
01688	PZ1	25		10
01689	PZ2	25		10
01690	PZ3	25		10
01681	PZ4	32		10

**TORX® 1/4" C6,3**

7015Z

Best.-Nr.				
26250	T3	25		10
25097	T4	25		10
01711	T5	25		10
01712	T6	25		10
01713	T7	25		10
01714	T8	25		10
01715	T9	25		10
01716	T10	25		10
01717	T15	25		10
01718	T20	25		10
01719	T25	25		10
01720	T27	25		10
01721	T30	25		10
01722	T40	25		10
01723	T45	35		10
01724	T50	35		10

**TORX® konisch 1/4" C6,3**

7015ZK

Best.-Nr.			
04925	T10	25	10
04926	T15	25	10
04927	T20	25	10
04928	T25	25	10
04929	T27	25	10
04930	T30	25	10
04931	T40	25	10

**TORX PLUS® 1/4" C6,3**

7016Z

Best.-Nr.			
25994	3IP	25	10
25996	4IP	25	10
25998	5IP	25	10
23173	6IP	25	10
23175	7IP	25	10
23177	8IP	25	10
23179	9IP	25	10
23181	10IP	25	10
23183	15IP	25	10
23185	20IP	25	10
23187	25IP	25	10
23189	27IP	25	10
23191	30IP	25	10
23193	40IP	25	10

**TORX® Tamper Resistant (mit Bohrung) 1/4" C6,3**

7015ZH

Best.-Nr.			
03115	T7H	25	10
03117	T8H	25	10
01726	T9H	25	10
01727	T10H	25	10
01728	T15H	25	10
01729	T20H	25	10
01730	T25H	25	10
01731	T27H	25	10
01732	T30H	25	10
01733	T40H	25	10




**TORX PLUS® Security 1/4" C6,3 (mit Bohrung)**

7016ZIPR

Best.-Nr.			
27530	8IPR	25	10
26346	10IPR	25	10
26347	15IPR	25	10
26348	20IPR	25	10
26349	25IPR	25	10
26350	30IPR	25	10
26351	40IPR	35	10




**Sechskant-Kugelkopf MagicRing® 1/4" C6,3**

7017ZR

Best.-Nr.			
22959	3,0	38	10
22960	4,0	38	10
22961	5,0	38	10
22962	6,0	38	10




**Sechskant-Kugelkopf 1/4" C6,3**

7017ZR

Best.-Nr.			
01734	1,5	38	10
01735	2,0	38	10
01736	2,5	38	10
01737	3,0	38	10
01738	4,0	38	10
01739	5,0	38	10
01740	6,0	38	10




**Sechskant MagicRing® 1/4" C6,3**

7013RZ

Best.-Nr.			
22955	3,0	25	10
22956	4,0	25	10
22957	5,0	25	10
22958	6,0	25	10




**Sechskant 1/4" C6,3**

7013Z

Best.-Nr.			
04011	1,5	25	10
01703	2,0	25	10
01704	2,5	25	10
01705	3,0	25	10
01706	4,0	25	10
01707	5,0	25	10
39875	5,5	25	10
01708	6,0	25	10
01709	8,0	25	10
01710	10,0	25	10





**Sechskant mit Bohrung 1/4" C6,3**

7013ZH

Best.-Nr.			
25560	TR2,0	25	10
25561	TR2,5	25	10
25562	TR3,0	25	10
25563	TR4,0	25	10
25564	TR5,0	25	10
26309	TR6,0	25	10
20558	TR5/64	25	10
20556	TR3/32	25	10
20559	TR7/64	25	10
20555	TR1/8	25	10
20560	TR9/64	25	10
20557	TR5/32	25	10
30050	TR3/16	25	10




**Innenvierkant 1/4" C6,3**

7018Z

Best.-Nr.				
06634	#1	2,3	25	5
06635	#2	2,8	25	5
06636	#3	3,3	25	5




**Spanner 1/4" C6,3**

7019ZSP

Best.-Nr.			
27064	4	25	10
27065	6	25	10
27066	8	25	10
27067	10	25	10

**Vielzahl 1/4" C6,3**

7019ZXZN

Best.-Nr.			
26352	M3	25	10
26353	M4	25	10
26354	M5	25	10
26355	M6	25	10
26356	M8	35	10




**SIT (für Assy® und Pias-Schrauben) 1/4" C6,3**

7019ZSIT

Best.-Nr.				
27256	SIT 10	25	pink	10
27257	SIT 20	25	orange	10
27258	SIT 25	25	grün	10
27259	SIT 30	25	gelb	10
27260	SIT 40	25	rosa	10




**Torq-Set® 1/4" C6,3**

7019ZOTTS

Best.-Nr.			
26249	2	25	10
26045	3	25	10
22591	4	25	10
22592	5	25	10
22593	6	25	10
22594	8	25	10
22595	10	25	10
25572	1/4	32	10

**Tri-Wing® 1/4" C6,3**

7019ZOTTW

Best.-Nr.			
22603	0	25	10
22604	1	25	10
22605	2	25	10
22606	3	25	10
22607	4	25	10
22608	5	25	10

### Bit DryWall Stop Standard 25 mm



#### Phillips 1/4"

7011Z

Best.-Nr.			
39382	PH2	25	10

### Bit Set Standard 25 mm



08423	2 x T20	10
08424	2 x T25	10
24748	10 x T25	10
08425	2 x T30	10
24750	10 x T30	10
08426	2 x T40	10
36288	10 x T40	10
38649	2 x T10H	10
38650	2 x T15H	10
38651	2 x T20H	10
38652	2 x T25H	10
38653	2 x T30H	10
38654	2 x T40H	10
22655	1 x 4,0 x 5,0 x 6,0	10
38656	2 x 3,0	10
25681	2 x 4,0	10
25679	2 x 5,0	10
38657	2 x 6,0	10
38658	2 x #1	10
38659	2 x #2	10
38660	2 x #3	10

### 10-tlg. 1/4" C6,3 in Box

Best.-Nr.		
32055	10 x PH1	10
07855	3 x PH1	10
36275	20 x PH2	10
24733	10 x PH2	10
07856	3 x PH2	10
36280	10 x PH3	10
07857	3 x PH3	10
35709	20 x PZ1	10
32070	10 x PZ1	10
07859	3 x PZ1	10
36282	20 x PZ2	10
24742	10 x PZ2	10
07860	3 x PZ2	10
32071	10 x PZ3	10
07861	3 x PZ3	10
35832	10 x T10	10
08421	2 x T10	10
34746	10 x T15	10
08422	2 x T15	10
24746	10 x T20	10

### Bit Set reduzierter Durchmesser 25 mm



#### 10-tlg. 1/4" C6,3 in Box

Best.-Nr.			
35834	⊕	10 x PH2	10
36285	⊗	10 x PZ2	10

### Bit Set DryWall Stop 25 mm



#### Phillips 2-tlg. 1/4" C6,3 in Box

XX7011--922--

Best.-Nr.			
27077			10
⊕		PH2	

### Bit Set Standard 25 mm



#### 50-tlg. 1/4" C6,3 in Großpackung

Best.-Nr.			
08047	⊕	1 x PH1	1
08048	⊕	1 x PH2	1
08049	⊕	1 x PH3	1
08056	⊗	1 x PZ1	1
08057	⊗	1 x PZ2	1
08058	⊗	1 x PZ3	1
08065	⊗	1 x T10	1
08066	⊗	1 x T15	1
08067	⊗	1 x T20	1
08068	⊗	1 x T25	1
29544	⊗	1 x T27	1
08069	⊗	1 x T30	1
08070	⊗	1 x T40	1

### Bit Standard 25 mm



#### 100-tlg. 1/4" C6,3 in Großpackung

Best.-Nr.			
40461	⊕	1 x PH2	1
40462	⊗	1 x PZ2	1
40463	⊗	1 x T20	1
40464	⊗	1 x T25	1
40465	⊗	1 x T30	1





**Schlitz 1/4" E6,3**

7040ZL

Best.-Nr.				
33961	2,5	70	0,4	5
01790	3,0	50	0,5	5
33962	3,0	70	0,5	5
01792	3,5	50	0,6	5
33963	3,5	70	0,6	5
01791	4,0	50	0,5	5
01794	4,0	50	0,8	5
33964	4,0	70	0,8	5
01793	4,5	50	0,6	5
01795	5,5	50	0,8	5
01796	5,5	50	1,0	5
33965	5,5	70	1,0	5
01798	6,5	50	1,2	5
33966	6,5	70	1,2	5
01799	8,0	50	1,2	5
01800	8,0	50	1,6	5

**Phillips 1/4" E6,3**

7041Z

Best.-Nr.				
31960	PH00	50		5
31961	PH00	70		5
31962	PH00	90		5
32105	PH0	50		5
35456	PH0	70		5
35457	PH0	90		5
33703	PH1	50		5
01803	PH1	70		5
04126	PH1	90		5
23213	PH1	110		5
23219	PH1	127		5
22509	PH1	150		5
33704	PH2	50		5
01805	PH2	70		5
04009	PH2	90		5
05800	PH2	110		5
06888	PH2	127		5
22510	PH2	150		5
33705	PH3	50		5
04010	PH3	70		5
04127	PH3	90		5
23215	PH3	110		5
23217	PH3	127		5
22511	PH3	150		5

**Pozidriv 1/4" E6,3**

7042Z

Best.-Nr.			
31957	PZ0	50	5
31958	PZ0	70	5
31959	PZ0	90	5
33706	PZ1	50	5
01808	PZ1	70	5
01809	PZ1	90	5
23221	PZ1	110	5
23225	PZ1	127	5
23227	PZ1	150	5
33707	PZ2	50	5
01811	PZ2	70	5
01812	PZ2	90	5
05799	PZ2	110	5
06889	PZ2	127	5
23228	PZ2	150	5
33708	PZ3	50	5
04059	PZ3	70	5
04176	PZ3	90	5
23223	PZ3	110	5
23226	PZ3	127	5
22512	PZ3	150	5

**PlusMinus/Phillips 1/4" E6,3**

7049PHM

Best.-Nr.			
32490	SL/PH1	50	5
32491	SL/PH1	70	5
32686	SL/PH1	90	5
32492	SL/PH2	50	5
32493	SL/PH2	70	5
32687	SL/PH2	90	5




**PlusMinus/Pozidriv 1/4" E6,3**

7049PZM

Best.-Nr.			
32494	SL/PZ1	50	5
32495	SL/PZ1	70	5
32688	SL/PZ1	90	5
32496	SL/PZ2	50	5
32497	SL/PZ2	70	5
32689	SL/PZ2	90	5




**TORX® 1/4" E6,3**

7045Z

Best.-Nr.			
39184	T1	50	5
39185	T2	50	5
39186	T3	50	5
39187	T4	50	5
32299	T5	50	5
32302	T6	50	5
33709	T6	70	5
33717	T6	90	5
38370	T6	150	5
32303	T7	50	5
33710	T7	70	5
33718	T7	90	5
38371	T7	150	5
32304	T8	50	5
33711	T8	70	5
33719	T8	90	5
36327	T8	150	5
32305	T9	50	5
33712	T9	70	5
33720	T9	90	5
38372	T9	150	5
32306	T10	50	5
33713	T10	70	5
33721	T10	90	5
33725	T10	110	5
33726	T10	150	5
32307	T15	50	5
33714	T15	70	5
33722	T15	90	5
33727	T15	110	5
33728	T15	150	5
32308	T20	50	5
33715	T20	70	5
33723	T20	90	5
33729	T20	110	5
33730	T20	150	5
32309	T25	50	5
33716	T25	70	5
33724	T25	90	5
33731	T25	110	5
33732	T25	150	5
33920	T27	50	5
33921	T27	70	5
33922	T27	90	5
33923	T30	50	5
33924	T30	70	5
33925	T30	90	5
33926	T30	110	5
33927	T30	150	5
33928	T40	50	5
33929	T40	70	5
33930	T40	90	5
33931	T40	110	5
33932	T40	150	5




**TORX® Kugelkopf 1/4" E6,3**

7045Z




Best.-Nr.			
32410	T10	50	5
32416	T10	70	5
32417	T15	50	5
32418	T15	70	5
32411	T20	50	5
32419	T20	70	5
32412	T25	50	5
32421	T25	70	5
32413	T27	50	5
32414	T30	50	5
32423	T30	70	5
32415	T40	50	5

**TORX® MagicSpring® 1/4" E6,3**




7045R

Best.-Nr.			
34452	T10	50	5
34453	T15	50	5
34454	T20	50	5
34455	T25	50	5
34456	T30	50	5
34457	T40	50	5




**TORX® Tamper Resistant (mit Bohrung) 1/4" E6,3** 7045ZH

Best.-Nr.			
21045	T7H	50	5
21047	T8H	50	5
20218	T9H	50	5
20219	T10H	50	5
39188	T10H	90	5
24867	T15H	50	5
39189	T15H	90	5
20220	T20H	50	5
39190	T20H	90	5
20221	T25H	50	5
39191	T25H	90	5
20222	T27H	50	5
39192	T27H	90	5
20223	T30H	50	5
39193	T30H	90	5
20224	T40H	50	5
39194	T40H	90	5




**TORX PLUS® 1/4" E6,3** 7046Z

Best.-Nr.			
28481	5IP	50	5
26000	6IP	50	5
26002	7IP	50	5
23195	8IP	50	5
23197	9IP	50	5
23199	10IP	50	5
23201	15IP	50	5
23203	20IP	50	5
23205	25IP	50	5
23207	27IP	50	5
23209	30IP	50	5
23211	40IP	50	5




**Torq-Set® 1/4" E6,3** 7049ZOTTS

Best.-Nr.			
22596	4	50	5
22597	5	50	5
22598	6	50	5
22599	8	50	5
22600	10	50	5




**Sechskant-Kugelkopf MagicRing® 1/4" E6,3** 7047ZR

Best.-Nr.			
25739	3,0	50	5
25740	4,0	50	5
25741	5,0	50	5
25742	6,0	50	5





**Sechskant MagicRing® 1/4" E6,3** 7043ZR

Best.-Nr.			
23145	3,0	50	5
23147	4,0	50	5
23149	5,0	50	5
23151	6,0	50	5

**Sechskant 1/4" E6,3** 7043Z














Best.-Nr.			
05301	1,5	50	5
05302	2,0	50	5
34554	2,0	70	5
39178	2,0	90	5
05303	2,5	50	5
34555	2,5	70	5
39179	2,5	90	5
04194	3,0	50	5
34556	3,0	70	5
39180	3,0	90	5
04195	4,0	50	5
34557	4,0	70	5
39181	4,0	90	5
04196	5,0	50	5
34558	5,0	70	5
39182	5,0	90	5
04197	6,0	50	5
34559	6,0	70	5
39183	6,0	90	5
04198	8,0	50	5
34560	8,0	70	5

**Vierkant 1/4" E6,3** 7048Z















Best.-Nr.				
06637	#1	2,3	50	5
39206	#1	2,3	90	5
06638	#2	2,8	50	5
39207	#2	2,8	90	5
06639	#3	3,3	50	5
39208	#3	3,3	90	5



**2-tlg. 50 mm 1/4" E6,3 in Box**

Best.-Nr.		
38676	 2 x PH1	10
36193	 2 x PH2	10
38677	 2 x PH3	10
38679	 2 x PZ1	10
38680	 2 x PZ2	10
38681	 2 x PZ3	10
38684	 2 x T10	10
38685	 2 x T15	10
38686	 2 x T20	10
38687	 2 x T25	10
38689	 2 x T30	10
38690	 2 x T40	10

**2-tlg. 70 mm 1/4" E6,3 in Box**

Best.-Nr.		
38706	 2 x PH1	10
38707	 2 x PH2	10
38708	 2 x PH3	10
38709	 2 x PZ1	10
38710	 2 x PZ2	10
38711	 2 x PZ3	10
36086	 2 x SL/PZ1	10
36082	 2 x SL/PZ2	10
38712	 2 x T10	10
38713	 2 x T15	10
38714	 2 x T20	10
38715	 2 x T25	10
38717	 2 x T30	10





**TORX® Kugelkopf 11-tlg. 1/4" inkl. Bitleiste**

7045BE9570

Best.-Nr.	
32804	1
	2 x T10 / 2 x T15 / 2 x T20 / 2 x T25 / 2 x T30
	1 x Bitleiste

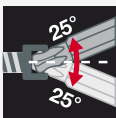


**gemischt 66-tlg. inkl. Box**

7000SK65ESD

Best.-Nr.	
39971	1
	1 x 0,8 mm / 1 x 1,2 mm / 1 x 1,5 mm / 1 x 1,8 mm / 1 x 2,0 mm / 1 x 2,5 mm / 1 x 3,0 mm / 1 x 3,5 mm / 1 x 4,0 mm
	1 x 0,7 mm / 1 x 0,9 mm / 2 x 1,3 mm 0,05 / 1 x 1,5 mm / 1 x 2,0 mm / 1 x 2,5 mm / 1 x 3,0 mm / 2 x 4,0 mm / 5/32" / 1 x 1/16" / 1 x 5/64" / 1 x 3/32" / 1 x 7/64" / 1 x 1/8" / 1 x 9/64"
	1 x T3 / 1 x T4 / 1 x T5 / 1 x T6 / 1 x T7 / 1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20
	1 x PL1 / 1 x PL2 / 1 x PL3 / 1 x PL4 / 1 x PL5 / 1 x PL6
	1 x PH000 / 1 x PH00 / 1 x PH0 / 1 x PH1
	1 x 5/64" / 1 x 3/32" / 1 x 7/64" / 1 x 1/8" / 1 x 9/64" / 1 x 5/32" / 1 x 3/16" / 1 x 7/32" / 1 x 2,0 mm / 1 x 2,5 mm / 1 x 3,0 mm / 1 x 3,5 mm / 1 x 4,0 mm / 1 x 4,5 mm / 1 x 5,0 mm / 1 x 5,5 mm
	1 x Adapter 1/4" für Micro-Bits Form 4 mm
	1 x Bit-Ratsche 90 mm mit Daumenrad Außensechskant 1/4"
	1 x Schraubendreher Griff ESD für Micro-Bits Form 4 mm
	1 x Verlängerung 100 mm für Micro-Bits Form 4 mm und Feinschraubendreher ESD
	1 x Metallbox

**INFOBOX: TORX® Kugelkopf**



**Wiha TORX® Kugelkopf**

- Mit optimierter TORX® Kugelkopf Geometrie
- Erhöhte Festigkeit durch die spezielle Kaltumformung auf eigens von Wiha dafür entwickelter Anlage.
- Ermöglicht ein Verschrauben in Winkelstellungen von bis zu 25°.
- Leichteres Einführen des Werkzeugs und Verschrauben, gerade an schwer zugänglichen Stellen.
- Breites Produktprogramm: Als Stiftschlüssel, als Bit und als SoftFinish®-Schraubendreher.

**INFOBOX: Pentalobe**



**Das Sicherheitsprofil für Apple Geräte.**

- Ideal für Reparaturarbeiten an Apple Smartphones, Tablet-PCs und Notebooks.
- Achtung: Unbedingt Garantie- und Gewährleistungbedingungen des Geräteherstellers beachten.

### Micro-Bit 28 mm



### Schlitz Form C4 4 mm

7000Z

Best.-Nr.				
40600	0,8	28	0,2	10
40601	1,2	28	0,3	10
40602	1,5	28	0,3	10
40603	1,8	28	0,3	10
40604	2,0	28	0,4	10
40605	2,5	28	0,4	10
40606	3,0	28	0,5	10
40607	3,5	28	0,6	10
40608	4,0	28	0,8	10

### Phillips Form 4 mm

7001

Best.-Nr.				
40609	PH000	28		10
40610	PH00	28		10
40611	PH0	28		10
40612	PH1	28		10
40613	PH2	28		10

### Sechskant Form 4 mm

7003Z

Best.-Nr.				
40614	0,7	28		10
40615	0,9	28		10
40616	1,3	28		10
40617	1,5	28		10
40618	2,0	28		10
40619	2,5	28		10
40620	3,0	28		10
40621	4,0	28		10

### Sechskant Form 4 mm

7003Z

Best.-Nr.				
40622	1/16"	28		10
40623	5/64"	28		10
40624	3/32"	28		10
40625	7/64"	28		10
40626	1/8"	28		10
40627	9/64"	28		10

### TORX® Form 4 mm

7005

Best.-Nr.			
40628	T1	28	10
40629	T2	28	10
40630	T3	28	10
40631	T4	28	10
40632	T5	28	10
40633	T6	28	10
40634	T7	28	10
40635	T8	28	10
40636	T9	28	10
40637	T10	28	10
40638	T15	28	10
40639	T20	28	10

### Pentalobe Form 4 mm

7009

Best.-Nr.			
40640	PL1	28	10
40641	PL2	28	10
40642	PL3	28	10
40643	PL4	28	10
40644	PL5	28	10
40645	PL6	28	10



### Micro-Steckschlüssel 30 mm



#### Außensechskant Form 4 mm

7044Z

Best.-Nr.			
40654	2,0	30	10
40655	2,5	30	10
40656	3,0	30	10
40657	3,5	30	10
40658	4,0	30	10
40659	4,5	30	10
40660	5,0	30	10
40661	5,5	30	10

#### Außensechskant Form 4 mm

7044Z

Best.-Nr.			
40646	5/64"	30	10
40647	3/32"	30	10
40648	7/64"	30	10
40649	1/8"	30	10
40650	9/64"	30	10
40651	5/32"	30	10
40652	3/16"	30	10
40653	7/32"	30	10

### Verlängerung 100 mm



#### für Schraubendrehergriff ESD und MicroBits

7103

Best.-Nr.			
40663	4,0	100	10

### Adapter 1/4"



#### für Micro-Bits Form 4 mm

7103

Best.-Nr.			
39964	4,0 mm	1/4"	25

### Bithalter magnetisch



#### für Micro-Bits Form 4 mm

7110

Best.-Nr.			
32505	4,0	1/4"	60

### Bit mit Gewinde



#### Phillips M4

7311Z

Best.-Nr.						
01937	PH1	33	5,5	M4	8	10
01938	PH2	33	6	M4	8	10

#### Pozidriv M4

7312Z

Best.-Nr.						
01939	PZ1	33	5,5	M4	8	10
01940	PZ2	33	6	M4	8	10

#### Phillips M5

7321Z

Best.-Nr.						
01942	PH2	33	7	M5	8	10
01943	PH2	45	6	M5	8	10

#### Pozidriv M5

7322Z

Best.-Nr.						
01945	PZ2	33	7	M5	8	10
01946	PZ2	45	6	M5	8	10

#### TORX® M5

7325Z

Best.-Nr.						
35400	T10	45	6	M5	8	10
35401	T15	45	6	M5	8	10
35402	T20	45	6	M5	8	10
35403	T25	45	6	M5	8	10

#### Phillips M6

7331Z

Best.-Nr.						
04678	PH2	33	8	M6	8	10
04677	PH2	45	8	M6	8	10

### Pozidriv M6

7332Z

Best.-Nr.						
04671	PZ2	33	8	M6	8	10
04670	PZ2	45	8	M6	8	10

### Phillips UNF 10/32"

7341Z

Best.-Nr.						
01947	PH2	45	6	10/32 UNF	8	10

### Kombigewindebohrer-Bit Set



### 6-tlg. 1/4" inkl. box

79187B5

Best.-Nr.	
28026	1
	1 x M3 x 36 mm / 1 x M4 x 39 mm / 1 x M5 x 41 mm / 1 x M6 x 44 mm / 1 x M8 x 51 mm
	1 x Box

### Kombigewindebohrer-Bit



### 1/4"

7807

Best.-Nr.				
27897	M3	36	1/4	10
27898	M4	39	1/4	10
27899	M5	41	1/4	10
27900	M6	44	1/4	10
27901	M8	51	1/4	10
27963	M10	65	1/4	10

### Kegelsenker-Bit Set



### 6-tlg. 1/4" inkl. Box

79186B5

Best.-Nr.	
28027	1
	M3 x 35 mm / M4 x 35 mm / M5 x 35 mm / M6 x 35 mm / M8 x 35 mm
	Box

### Kegelsenker-Bit



### 1/4"

7806

Best.-Nr.						
27892	6,3	35	1/4	M3	1,5	10
27893	8,3	35	1/4	M4	2	10
27894	10,4	35	1/4	M5	2,5	10
27895	12,4	35	1/4	M6	2,8	10
27896	16,5	35	1/4	M8	3,2	10
28058	20,5	35	1/4	M10	3,5	10



### Steckschlüsseinsatz 55 mm



#### Außensechskant 1/4" E6,3

7044Z

Best.-Nr.			
04514	5,0	55	5
04513	5,5	55	5
04512	6,0	55	5
04511	7,0	55	5
04510	8,0	55	5
04509	10,0	55	5
04508	13,0	55	5

### Werkzeugschaft mit Kugel



#### Innenvierkant, Innensechskant C6,3

7210

Best.-Nr.				
01933	1/4"	1/4"	25	5
04204	3/8"	1/4"	30	5

### Steckschlüsseinsatz magnetisch 55 mm



#### Außensechskant 1/4" E6,3

7044M

Best.-Nr.			
04637	5,0	55	5
04636	5,5	55	5
04635	6,0	55	5
04634	7,0	55	5
04633	8,0	55	5
04632	10,0	55	5
04631	13,0	55	5

#### Außensechskant 1/4" E6,3

7044M

Best.-Nr.			
04638	1/4"	55	5
04639	5/16"	55	5
04640	3/8"	55	5

### Werkzeugschaft mit Stift



#### Innenvierkant, Innensechskant C6,3

7240

Best.-Nr.				
01935	1/4"	1/4"	50	5
04362	3/8"	1/4"	50	5
04685	1/4"	1/4"	100	5
04684	3/8"	1/4"	100	5

Verbindungsteil nach DIN 7428.

### Verbindungsteil mit Sprengring



#### Außensechskant, Außenvierkant Form G 6,3 + G 10 + G 12,5

7201

Best.-Nr.				
01924	1/4	1/4	25	2
01926	1/4	3/8	30	2
01922	1/4	1/2	35	2
01927	5/16	3/8	30	2
01923	5/16	1/2	35	2

### Verbindungsteil mit Schnellwechselhalter



#### Außensechskant, Außenvierkant Form G 12,5

7201

Best.-Nr.				
01930	1/2	1/4		2

### Hand-Schlagschrauber Set



#### gemischt 7-tlg. 1/2" inkl. Box

24636B5

Best.-Nr.	
32573	1
	1 x Hand-Schlagschrauber Innenvierkant 1/2"
	1 x Bit für Hand-Schlagschrauber - Schlitz Form C 8 (5/16") 9 / 1 x Bit für Hand-Schlagschrauber - Schlitz Form C 8 (5/16") 11
	1 x Bit für Hand-Schlagschrauber Phillips Form C 8 (5/16") PH2 / 1 x Bit für Hand-Schlagschrauber Phillips Form C 8 (5/16") PH3
	1 x Kraft-Bithalter Klemmung über Kugel Außensechskant, Außenvierkant 1/2"
	1 x Metallbox

### Hand-Schlagschrauber



#### Innenvierkant 1/2"

24636

Best.-Nr.			
32556	1/2"	163	1

### Kraft-Bithalter Klemmung über Kugel



#### Außensechskant, Außenvierkant 1/2"

7204Z

Best.-Nr.				
32547	5/16"	1/2	38	5

**Bithalter CentroFix Force mechanisch verriegelbar**



**1/4", magnetisch in Box**

7148CF

Best.-Nr.					
39133	1/4"	1/4"	60	x	10

**Bithalter CentroFix mechanisch verriegelbar**



**1/4" in Box**

7148

Best.-Nr.					
32477	1/4"	1/4"	60	x	10

**Bithalter CentroFix Super Slim mechanisch verriegelbar**



**1/4" in Box**

7148CS

Best.-Nr.					
39134	1/4"	1/4"	66	x	10

**Bithalter MagicFlip Force magnetisch**



**mit Ringmagnet, 1/4" in Box**

7123

Best.-Nr.					
36800	1/4"	1/4"	62	x	10

**INFOBOX:  
Antriebssysteme und  
passende Bits**



<b>Bithalter</b>	C 6,3, E 6,3 und 1/4"
CentroFix Force	Antriebe
CentroFix SuperSlim	C 6,3
MagicFlip Force	C 6,3
<b>geeignet für</b>	

**INFOBOX:  
CentroFix Force**



- CentroFix Force
- Passend für alle Bits mit 1/4" Sechskantantrieb Form C 6,3 und E 6,3.
- SelfLock: Beim Einstecken wird der Bit mechanisch verriegelt und sicher gehalten.
- EasyOut: Beim Entriegeln schiebt sich der Bit in eine ideale Entnahmeposition.

**INFOBOX:  
CentroFix SuperSlim**



- Bis zu 30% reduzierter Außendurchmesser im Vergleich zu "üblichen" Schnellwechselhaltern.
- Bessere Zugänglichkeit von Schrauben in eng dimensionierten Sacklöchern.
- SelfLock: Beim Einstecken wird der Bit mechanisch verriegelt und sicher gehalten.
- EasyOut: Beim Entriegeln schiebt sich der Bit in eine ideale Entnahmeposition.

### Bithalter magnetisch, Klemmung über Sprengring



1/4"		7143			
Best.-Nr.					
01913	1/4"	1/4"	72	2	
36092	1/4"	1/4"	100	5	
34306	1/4"	1/4"	150	5	
36093	1/4"	1/4"	200	5	
36094	1/4"	1/4"	250	5	

### Bithalter magnetisch 60 mm



1/4" extra starker Magnet in Box		7113P			
Best.-Nr.					
41922	1/4"	1/4"	60	x	6

### Bithalter Klemmung über Sprengring



1/4"		7140			
Best.-Nr.					
01910	1/4"	1/4"	57	5	

### Bithalter magnetisch 58 mm



1/4"		7113S			
Best.-Nr.					
01895	1/4"	1/4"	58	-	10
07869	1/4"	1/4"	58	x	10

### Bithalter magnetisch 74 mm



1/4"		7113			
Best.-Nr.					
01894	1/4"	1/4"	74	10	

### Universalhalter, magnetisch/Sprengring, Form G 7.



1/4"		7183			
Best.-Nr.					
01919	1/4"	G7	72	2	

### INFOBOX: MagicFlip Force



- Erleichtert das Verschrauben von langen Holzbauschrauben.
- Optimale Haltekraft dank besonders starkem Neodym Ringmagnet.
- FlipBack: Die Betätigungshülse springt beim Versenken automatisch zurück.
- Magnet On/Off: Der Ringmagnet kann durch Zurückschieben der Betätigungshülse "deaktiviert" werden.

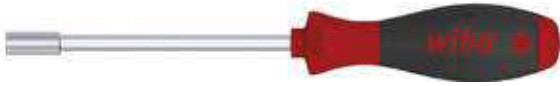
### Industrial-Bithalter, mit Magnet, Halfmoon 4 mm.



1/4"		7110H			
Best.-Nr.					
36112	4,0	50	10		



Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® magnetisch



**1/4"** 384

Best.-Nr.					
01475	1/4"	125	243	36	10
01476	1/4"	300	418	36	5

Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® CentroFix mechanisch verriegelbar



**1/4"** 387

Best.-Nr.					
40331	1/4"	38	149	36	10

Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® Klemmung über Sprengling



**flexibler Schaft, 1/4"** 386

Best.-Nr.					
01479	1/4"	150	265	36	10

Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® magnetisch



**1/4"** 281

Best.-Nr.					
32160	1/4"	112	120	36	10

Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® Schnellwechselhalter



**1/4"** 387

Best.-Nr.					
25874	1/4"	35	146	30	10

Schraubendreher mit Bithalter magnetisch



**Stubby, 1/4"** 281

Best.-Nr.					
29463	1/4"	57	65	34	10

Schraubendreher mit Bithalter ESD



Stubby, 1/4" magnetisch

281

Best.-Nr.					
32484	1/4"	57	65	34	10

Schraubendreher mit Quergriff und Bithalter magnetisch



1/4"

388

Best.-Nr.				
01481	1/4"	150	80	10

Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® ESD, mechanisch verriegelbar



1/4"

387

Best.-Nr.					
32161	1/4"	38	148	30	10

Schraubendreher mit Quergriff und zwei Bithaltern ComfortGrip magnetisch



1/4"

388DS

Best.-Nr.				
26179	1/4"	150	100	10

Hochleistungs-Winkelschrauber mit Schnellwechselhalter



1/4" in Blister

24628

Best.-Nr.					
32310	1/4"	1/4"	165	57,0	1

Schraubendreher-Griff PicoFinish® ESD magnetisch



für 4 mm Micro-Bits

281P

Best.-Nr.			
43709	4,0	96	10

Winkelschrauber mit Bithalter magnetisch



1/4" in Blister

24629

Best.-Nr.					
32311	1/4"	1/4"	130	14,0	1



## **Mechanische Werkzeuge**

### **Fest verschrauben - leicht öffnen**

Stark festgezogene Schrauben zu öffnen erfordert einen enormen Kraftaufwand. Mit den Ringratschen-Gabelschlüsseln von Wiha bekommt der Anwender durch die Hebelwirkung jede Verschraubung einfach geöffnet. Zudem eignet sich das Ende mit dem Maul hervorragend zum Kontern von Schrauben und Muttern. Auch beim Arbeiten mit der Ringratsche hat der Anwender dank der Feinverzahnung mit 72 Zähnen einen kurzen Rückholwinkel und durch den Doppel-Sechskant höchste Komfortabilität bei Arbeiten im beengten Arbeitsumfeld.

Durch alle gängigen Steckschlüsselgrößen in Kombination mit diversen Bits mit einem L-Boxx Ordnungssystem ist vollumfängliche Arbeit und einfache Mobilität gewährleistet.

Hergestellt aus hochwertigem Chrom-Vanadium-Stahl stehen die mechanischen Werkzeuge für Langlebigkeit und Robustheit, nicht zuletzt dank ihrer korrosionsbeständigen und leicht zu reinigenden Oberfläche.

Für Anwendungen  
in der Mechanik

**Steckschlüssel- und Bit  
Set 1/4" und 1/2"**  
60-tlg. inkl. L-Boxx  
Seite 266



**Steckschlüssel- und  
Bit Set 1/4"40-tlg. inkl.  
Funktionstasche mit  
Gürtelclip**  
Seite 267



**Ratschenschlüssel Set  
1/4"**  
17-tlg. inkl.  
Schaumeinlage  
Seite 268



**Ratschenschlüssel Set  
1/2"**  
26-tlg. inkl.  
Schaumeinlage  
Seite 269



**Ratschenschlüssel Set  
3/8"**  
23-tlg. inkl.  
Schaumeinlage  
Seite 268



**Ringratschen-  
Gabelschlüssel Set  
13-tlg. umschaltbar inkl.  
Halter**  
Seite 270



**Ringratschen-  
Gabelschlüssel Set  
13-tlg. inkl. Halter**  
Seite 270



**Ringratschen-  
Gabelschlüssel Set  
8-tlg. inkl. Halter**  
Seite 271



**Doppelmaul-  
Gabelschlüssel Set  
13-tlg. inkl. Halter**  
Seite 271







60-tlg. inkl. L-Boxx

33397

Best.-Nr.



44685

1

- Ratschenschlüssel für Steckschlüssel 1/4" umschaltbar 1/4" x 128 mm (44666) / 1/2" x 257 mm (44709)
- Steckschlüsseinsatz 1/4" Außensechskant 4,0 mm (44669) / 5,0 mm (44670) / 5,5 mm (44671) / 6,0 mm (44672) / 7,0 mm (44673) / 8,0 mm (44674) / 9,0 mm (44675) / 10,0 mm (44676) / 11,0 mm (44678) / 12,0 mm (44679) / 13,0 mm (44680) / 14,0 mm (44681)
- Steckschlüsseinsatz 1/2" Doppel-Sechskant 10,0 mm (44715) / 11,0 mm (44716) / 12,0 mm (44717) / 13,0 mm (44718) / 14,0 mm (44719) / 15,0 mm (44720) / 16,0 mm (44721) / 17,0 mm (44722) / 18,0 mm (44723) / 19,0 mm (44724) / 21,0 mm (44726) / 22,0 mm (44727) / 24,0 mm (44729) / 27,0 mm (44732) / 30,0 mm (44735) / 32,0 mm (44737) / 34,0 mm (44738)
- Verlängerung 1/4" für Steckschlüsseinsätze 75 mm (44667) / 150 mm (44668)
- Verlängerung 1/2" für Steckschlüsseinsätze 150 mm (44711) / 250 mm (44712)
- ○ Kardangelenk mit Kugel Innenvierkant, Außenvierkant 1/4" (44682) / 1/2" (44739)
- Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® magnetisch 1/4" 112 mm (32160)
- Bithalter CentroFix Force mechanisch verriegelbar 1/4", magnetisch in Box 60 mm (39133)
- ⊖ Bit Standard 25 mm Schlitz 1/4" 4,5 mm (01623) / 5,5 mm (01624) / 6,5 mm (01626)
- ⊕ Bit Standard 25 mm Phillips 1/4" PH1 (01657) / PH2 (01658)
- ⊕ Bit Standard 25 mm Pozidriv 1/4" PZ1 (01688) / PZ2 (01689) / PZ3 (01690)
- ⊕ Bit Standard 25 mm TORX® 1/4" T10 (01716) / T15 (01717) / T20 (01718) / T25 (01719) / T27 (01720) / T30 (01721) / T40 (01722)
- Bit Standard 25 mm Sechskant 1/4" 3,0 mm (01705) / 4,0 mm (01706) / 5,0 mm (01707) / 6,0 mm (01708)
- ● Werkzeugschaft mit Kugel Innenvierkant, Innensechskant C6,3 1/4", 1/4" (01933)

L-BOXX

In Anlehnung an DIN 3124



**40-tlg. inkl. Funktionstasche mit Gürtelclip**

33394

Best.-Nr.		€/St.
44684		1 149,43
●	Ratschenschlüssel für Steckschlüssel 1/4" umschaltbar 128 mm (44666)	
○	Steckschlüsseleinsatz 1/4" Außensechskant 4,0 mm (44669) / 4,5 mm (44677) / 5,0 mm (44670) / 5,5 mm (44671) / 6,0 mm (44672) / 7,0 mm (44673) / 8,0 mm (44674) / 9,0 mm (44675) / 10,0 mm (44676) / 11,0 mm (44678) / 12,0 mm (44679) / 13,0 mm (44680) / 14,0 mm (44681)	
●	Verlängerung 1/4" für Steckschlüsseleinsätze 75 mm (44667) / 150 mm (44668)	
■	Kardangeln mit Kugel Innenvierkant, Außenvierkant 1/4" (44682)	
○	Schraubendreher mit Bithalter SoftFinish® magnetisch 1/4" 112 mm (32160)	
○	Bithalter CentroFix Force mechanisch verriegelbar 1/4", magnetisch in Box 60 mm (39133)	
⊖	Bit Standard 25 mm Schlitz 1/4" C6,3 4,5 mm (01623) / 5,5 mm (01624) / 6,5 mm (01626)	
⊕	Bit Standard 25 mm Phillips 1/4" C6,3 PH1 (01657) / PH2 (01658)	
⊕	Bit Standard 25 mm Pozidriv 1/4" C6,3 PZ1 (01688) / PZ2 (01689) / PZ3 (01690)	
⊕	Bit Standard 25 mm TORX® 1/4" C6,3 T10 (01716) / T15 (01717) / T20 (01718) / T25 (01719) / T27 (01720) / T30 (01721) / T40 (01722)	
●	Bit Standard 25 mm Sechskant 1/4" C6,3 3,0 mm (01705) / 4,0 mm (01706) / 5,0 mm (01707) / 6,0 mm (01708)	
●	Werkzeugschaft mit Kugel Innenvierkant, Innensechskant 1/4" C6,3 (01933)	
	Werkzeug-Gürteltasche	

In Anlehnung an DIN 3124



Ratschenschlüssel Set 1/4"



1/4"

17-tlg. inkl. Schaumeinlage

33391

Best.-Nr.



44683

1

- Ratschenschlüssel für Steckschlüssel 1/4" umschaltbar 128 mm (44666)
- Steckschlüsseinsatz 1/4" Außensechskant 4,0 mm (44669) / 4,5 mm (44677) / 5,0 mm (44670) / 5,5 mm (44671) / 6,0 mm (44672) / 7,0 mm (44673) / 8,0 mm (44674) / 9,0 mm (44675) / 10,0 mm (44676) / 11,0 mm (44678) / 12,0 mm (44679) / 13,0 mm (44680) / 14,0 mm (44681)
- Verlängerung 1/4" für Steckschlüsseinsätze 75 mm (44667) / 150 mm (44668)
- Schaumstoffeinlage

In Anlehnung an DIN 3124

Ratschenschlüssel Set 3/8"



3/8"

23-tlg. inkl. Schaumeinlage

33791

Best.-Nr.



44708

1

- Ratschenschlüssel für Steckschlüssel 3/8" umschaltbar 178 mm (44686)
- Steckschlüsseinsatz 3/8" Doppel-Sechskant 6,0 mm (44690) / 7,0 mm (44691) / 8,0 mm (44692) / 9,0 mm (44693) / 10,0 mm (44694) / 11,0 mm (44695) / 12,0 mm (44696) / 13,0 mm (44697) / 14,0 mm (44698) / 15,0 mm (44699) / 16,0 mm (44700) / 17,0 mm (44701) / 18,0 mm (44702) / 19,0 mm (44703) / 20,0 mm (44704) / 21,0 mm (44705) / 22,0 mm (44706) / 24,0 mm (44707)
- Verlängerung 3/8" für Steckschlüsseinsätze 75 mm (44687) / 150 mm (44688) / 250 mm (44689)
- Schaumstoffeinlage

In Anlehnung an DIN 3124

Ratschenschlüssel Set 1/2"



1/2"

26-tlg. inkl. Schaumeinlage

33891

Best.-Nr.



44740

1

- Ratschenschlüssel für Steckschlüssel 1/2" umschaltbar 257 mm (44709)
- Steckschlüsseinsatz 1/2" Doppel-Sechskant 8,0 mm (44713) / 9,0 mm (44714) / 10,0 mm (44715) / 11,0 mm (44716) / 12,0 mm (44717) / 13,0 mm (44718) / 14,0 mm (44719) / 15,0 mm (44720) / 16,0 mm (44721) / 17,0 mm (44722) / 18,0 mm (44723) / 19,0 mm (44724) / 20,0 mm (44725) / 21,0 mm (44726) / 22,0 mm (44727) / 23,0 mm (44728) / 24,0 mm (44729) / 25,0 mm (44730) / 26,0 mm (44731) / 27,0 mm (44732) / 28,0 mm (44733)
- Verlängerung 1/2" für Steckschlüsseinsätze 75 mm (44710) / 150 mm (44711) / 250 mm (44712)

Schaumstoffeinlage

In Anlehnung an DIN 3124





**Ringratschen-Gabelschlüssel Set**



**13-tlg. umschaltbar inkl. Halter**

303190

Best.-Nr.



44661

1

Ringratschen-Gabelschlüssel umschaltbar 8 mm x 8 mm (44641) / 9 mm x 9 mm (44642) / 10 mm x 10 mm (44644) / 11 mm x 11 mm (44645) / 12 mm x 12 mm (44646) / 13 mm x 13 mm (44647) / 14 mm x 14 mm (44648) / 15 mm x 15 mm (44789) / 16 mm x 16 mm (44649) / 17 mm x 17 mm (44650) / 18 mm x 18 mm (44651) / 19 mm x 19 mm (44652)

Halter

In Anlehnung an DIN 3113

**Ringratschen-Gabelschlüssel Set**



**13-tlg. inkl. Halter**

30391

Best.-Nr.



44665

1

Ringratschen-Gabelschlüssel 8 mm x 8 mm (44638) / 9 mm x 9 mm (44639) / 10 mm x 10 mm (44640) / 11 mm x 11 mm (44643) / 12 mm x 12 mm (44653) / 13 mm x 13 mm (44654) / 14 mm x 14 mm (44655) / 15 mm x 15 mm (44656) / 16 mm x 16 mm (44657) / 17 mm x 17 mm (44658) / 18 mm x 18 mm (44659) / 19 mm x 19 mm (44660)

Halter

In Anlehnung an DIN 3113

**Ringratschen-Gabelschlüssel Set**



**8-tlg. inkl. Halter**

30390

Best.-Nr.



44664

1

Ringratschen-Gabelschlüssel 9 mm x 9 mm (44639) /  
10 mm x 10 mm (44640) / 11 mm x 11 mm (44643) /  
12 mm x 12 mm (44653) / 13 mm x 13 mm (44654) /  
14 mm x 14 mm (44655) / 15 mm x 15 mm (44656)

Halter

In Anlehnung an DIN 3113

**Doppelmaul-Gabelschlüssel Set**



**13-tlg. inkl. Halter**

37390

Best.-Nr.



44753

1

Doppelmaul-Gabelschlüssel 6 mm x 7 mm (44741) / 8 mm  
x 9 mm (44742) / 10 mm x 11 mm (44743) / 12 mm x  
13 mm (44744) / 14 mm x 15 mm (44745) / 16 mm x  
17 mm (44746) / 18 mm x 19 mm (44747) / 20 mm x  
22 mm (44748) / 21 mm x 23 mm (44749) / 24 mm x  
27 mm (44750) / 25 mm x 28 mm (44849) / 30 mm x  
32 mm (44752)

Halter

In Anlehnung an DIN 3110





## Zangen

### **So schneidet Ihre Gesundheit besser ab.**

Wiha Zangen verbinden hochwertige Materialien mit ergonomischem Komfort. Für höchste Funktionalität sorgen das präzise Zusammenspiel der Gelenke und die exakte Ausführung der Schneiden und Greifflächen. Ergonomisch gestaltet und hochwertig verarbeitet, ermöglichen sie ein komfortables, körperschonendes und damit auch effizienteres Arbeiten.

Beim Zuführen und Halten gewährleistet die OptiGrip Dreipunkt-Abstützung der Kombi- und Kraftkombizangen optimalen und sicheren Halt. Die Sicherungsringzangen der Classic-Serie sorgen mit ihren MagicTips® Präzisionsspitzen aus Hochleistungsstahl für ein Plus an Stabilität und Sicherheit. Bei der Linie Wiha Inomic® VDE werden durch die markant abgewinkelte Form der Zange Gelenk, Sehnen und Muskeln des Anwenders geschont. Und auch fürs Abmanteln, Abisolieren und Crimpen bietet Wiha passende Werkzeuge, die die Arbeit erleichtern.

Für Anwendungen in der Elektrik

**Installationszange TriCut Professional electric 1/4" in Blister**  
Seite 275



**Hochleistungs-Seitenschneider BiCut® Professional mit DynamicJoint® umschaltbar**  
Seite 276



**Kraftseitenschneider Industrial electric mit DynamicJoint® mit ein- und ausschaltbarer Öffnungsfeder**  
Seite 277



**Kombizange Professional electric mit DynamicJoint® und OptiGrip mit extra langer Schneide**  
Seite 278



**Flachrundzange Professional electric mit Schneide gerade Form**  
Seite 279



**Bügelsäge electric isoliert mit drei Sägeblättern 150 mm**  
Seite 285



**Zangenschlüssel Professional electric**  
Seite 282



**Crimpwerkzeug automatisch für Aderendhülsen Vierkant-Pressung mit drehbarem Crimpkopf**  
Seite 287



**Abisolierwerkzeug automatisch bis 16 mm² in Blister**  
Seite 284



**Abisolier-Multitool für Rundkabel**  
Seite 285



**Crimpwerkzeug automatisch für Aderendhülsen Sechskant-Pressung**  
Seite 286



Für Anwendungen in der Mechanik

**Hochleistungs-Seitenschneider BiCut® Professional mit DynamicJoint® umschaltbar**  
Seite 291



**Kraftseitenschneider Professional mit DynamicJoint® mit ein- und ausschaltbarer Öffnungsfeder**  
Seite 292



**Kraftkombizange Professional mit DynamicJoint® und OptiGrip mit extra langer Schneide**  
Seite 294



**Flachrundzange Professional mit Schneide gebogene Form, ca. 40°**  
Seite 296



**Kunststoff-Seitenschneider Classic mit Öffnungsfeder ohne Wate**  
Seite 297



**Zangenschlüssel Classic**  
Seite 300



Für Anwendungen in der Elektronik

**Zangen Set Professional ESD Seiten-, Schrägvornschneider, Flachrundzange 4-tlg.**  
Seite 308



**Flachrundzange Professional ESD gerade Form**  
Seite 312



**Universalpinzette Professional ESD Typ AA**  
Seite 313



**Spitzzange Electronic schmaler, kurzer Kopf gerade Form**  
Seite 317





## Zangen Set Professional electric




### Kombi-, Flachrundzange, Seitenschneider 3-tlg. Z99000106

Best.-Nr. 


26852 1

#### Ablängen / Abschneiden

 Seitenschneider Professional electric mit DynamicJoint®  
160 mm, 6 1/2" (43335)

#### Zuführen / Halten

 Kombizange Professional electric mit DynamicJoint® und  
OptiGrip mit extra langer Schneide 180 mm, 7" (26708)

 Flachrundzange Professional electric mit Schneide gerade  
Form 200 mm, 8" (26727)

Geprüft gemäß IEC 60900.

## Zangen Set Industrial electric



### Kombi-, Flachrundzange, Seitenschneider 3-tlg. Z99000109


Best.-Nr. 


38637 1

#### Ablängen / Abschneiden

 Seitenschneider Industrial electric mit DynamicJoint®  
160 mm, 6 1/2" (43336)

#### Zuführen / Halten

 Kombizange Industrial electric mit DynamicJoint® und  
OptiGrip mit extra langer Schneide 180 mm, 7" (33186)

 Flachrundzange Industrial electric mit Schneide gerade  
Form 200 mm, 8" (33178)

Geprüft gemäß IEC 60900.

## Schneidleistungsangaben



### Beispiel

1 - 5	Kupfer, Aluminium
6 - 10	Eisennägel
11 - 15	Schrauben
16 - 21	Gehärteter Federstahl

## Installationszange TriCut Professional electric



Z 14 1 06

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
38552	170	7"	13	1,6	-	5
38853	170	7"	13	1,6	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

## Installationszange TriCut Classic



Z 14 1 01

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
38627	170	7"	13	1,6	-	5
38854	170	7"	13	1,6	x	5

## INFOBOX: VDE zertifizierte Werkzeuge



Wiha VDE geprüfte Werkzeuge unterliegen strengsten Sicherheitsprüfverfahren.

Alle Werkzeuge mit dem Sonderkennzeichen wurden mit 10.000 V AC getestet und sind daher zugelassen für 1.000 V AC und 1.500 V DC.

Benutzen Sie für alle Arbeiten an oder in der Nähe unter Spannung stehender Teile die für die jeweilige Arbeit erforderlichen

- isolierenden persönlichen Schutzausrüstungen
- isolierenden Schutzvorrichtungen
- isolierten Werkzeuge

An unter Spannung stehenden aktiven Teilen elektrischer Anlagen und Betriebsmittel ist vor Beginn der Arbeit der spannungsfreie Zustand herzustellen und für die Dauer der Arbeit sicherzustellen.

Dies geschieht durch Einhalten der fünf Sicherheitsregeln:

- freischalten
- gegen Wiedereinschalten sichern
- Spannungsfreiheit feststellen
- erden und kurzschließen
- benachbarte, unter Spannung stehende Teile abdecken oder abschränken

Vom VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut zertifiziert und nach der internationalen Norm IEC 60900 stückgeprüft.



### Abisolier-Seitenschneider Professional electric mit DynamicJoint®



Z 14 0 06

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
26745	160	6 1/2"	13	1,6	-	5
27431	160	6 1/2"	13	1,6	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Seitenschneider Professional electric mit DynamicJoint®



Z 12 1 06

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
43326	140	5 1/2"	16	1,6	-	5
43453	140	5 1/2"	16	1,6	x	5
43335	160	6 1/2"	17	2	-	5
43458	160	6 1/2"	17	2	x	5
43340	180	7"	18	2,3	-	5
43463	180	7"	18	2,3	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Hochleistungs-Seitenschneider BiCut® Professional mit Dynamic-Joint®



Z 18 0 06

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
38191	200	8"	21	3	-	5
38984	200	8"	21	3	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Seitenschneider Industrial electric mit DynamicJoint®



Z 12 1 09

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
43327	140	5 1/2"	16	1,6	-	5
43454	140	5 1/2"	16	1,6	x	5
43336	160	6 1/2"	17	2	-	5
43459	160	6 1/2"	17	2	x	5
43341	180	6"	18	2,3	-	5
43464	180	7"	18	2,3	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

## Kraftseitenschneider Professional electric mit DynamicJoint®



### mit ein- und ausschaltbarer Öffnungsfeder

Z 16 3 06

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
41309	160	6 1/2"	17	2	x	5
40921	160	6 1/2"	17	2	-	5
41319	180	7"	18	2,3	x	5
41274	180	7"	18	2,5	-	5
41329	200	8"	19	2,8	x	5
41279	200	8"	19	2,8	-	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

## Kraftseitenschneider Industrial electric mit DynamicJoint®



### mit ein- und ausschaltbarer Öffnungsfeder

Z 16 3 09

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
40922	160	6 1/2"	17	2	-	5
41310	160	6 1/2"	17	2	x	5
41275	180	7"	18	2,5	-	5
41320	180	7"	18	2,5	x	5
41280	200	8"	19	2,8	-	5
41330	200	8"	19	2,8	x	5

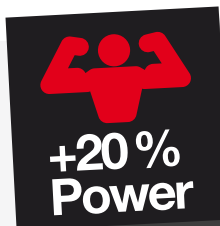
Geprüft gemäß IEC 60900.

### INFOBOX: DynamicJoint®

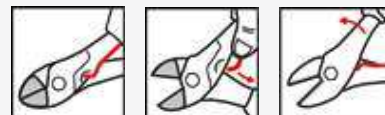


#### Wiha DynamicJoint® – Die neue Dimension an Kraft und Ausdauer

- Innovativ: Einzigartige Gelenkkonstruktion.
- Effektiv: Geringer Kraftverlust bedeutet weniger Kraft zum Schneiden.
- Dauerhaft: Optimale Leistung auch noch nach Tausenden von Schnitten.



### INFOBOX: Kraftseitenschneider

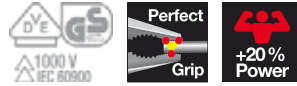


#### mit ein- und ausschaltbarer Öffnungsfeder

- Um bis zu 40% höhere Schneidkraft durch eine optimierte Hebelübersetzung.
- Ein- und ausschaltbare Öffnungsfeder für ermüdungsfreies Arbeiten.
- Aktivierung der Öffnungsfeder mit einer Hand möglich.



**Kombizange Professional electric mit DynamicJoint® und OptiGrip**



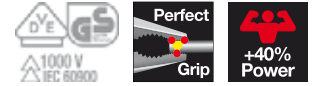
**mit extra langer Schneide**

Z 01 0 06

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
26705	160	6 1/2"	15	1,6	-	5
27328	160	6 1/2"	15	1,6	x	5
26708	180	7"	16	1,8	-	5
27418	180	7"	16	1,8	x	5
26711	200	8"	17	2	-	5
27419	200	8"	17	2	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Kraftkombizange Professional electric mit DynamicJoint® und OptiGrip**



**mit extra langer Schneide**

Z 02 0 06

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
26714	200	8"	18	2,3	-	5
27420	200	8"	18	2,3	x	5
26717	225	9"	19	2,5	-	5
27421	225	9"	19	2,5	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Kombizange Industrial electric mit DynamicJoint® und OptiGrip**



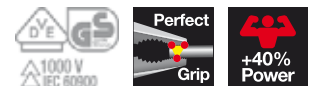
**mit extra langer Schneide**

Z 01 0 09

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
33186	180	7"	16	1,8	-	5
38855	180	7"	16	1,8	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Kraftkombizange Industrial electric mit DynamicJoint® und OptiGrip**



**mit extra langer Schneide**

Z 02 0 09

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
35465	225	9"	19	2,5	-	5
38856	225	9"	19	2,5	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

## Lineman's Pliers Industrial mit DynamicJoint®

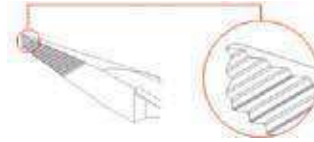


### mit extra langer Schneide

Z 02 2 02

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm		
40927	250	10"	20	2,5	-	5

## Flachrundzange Professional electric



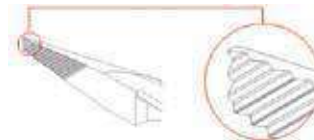
### mit Schneide gerade Form

Z 05 0 06

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm		
26720	160	6 1/2"	16	1,2	-	5
27422	160	6 1/2"	16	1,2	x	5
26727	200	8"	17	1,6	-	5
27423	200	8"	17	1,6	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

## Flachrundzange Industrial electric



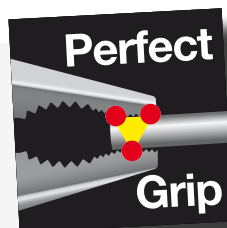
### mit Schneide gerade Form

Z 05 0 09

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm		
35477	160	6 1/2"	16	1,2	-	5
38857	160	6 1/2"	16	1,2	x	5
33178	200	8"	17	1,6	-	5
38858	200	8"	17	1,6	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

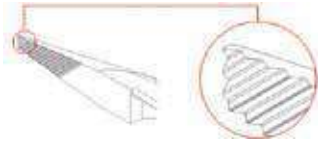
## INFOBOX: OptiGrip



### Wiha OptiGrip – Optimaler Halt durch neu geformte Greifflächen

- Sicherer Halt: Die „Dreipunkt-Abstützung“ schützt vor Verdrehen oder Verrutschen des Werkstücks.
- Wirksam: Optimaler Halt selbst bei großer Maulöffnung – und zugleich spürbar geringerem Kraftaufwand.
- Große Auswahl: Jetzt in Standard Wiha Kombizangen und Kraftkombizangen.

### Flachrundzange Professional electric



mit Schneide gebogene Form, ca. 40°

Z 05 1 06

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
26728	160	6 1/2"	16	1,2	-	5
27424	160	6 1/2"	16	1,2	x	5
26729	200	8"	17	1,6	-	5
27425	200	8"	17	1,6	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Langbeck-Flachzange Professional electric

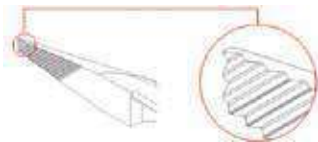


Z 07 0 06

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm
26732	160	6 1/2"	-	5
27426	160	6 1/2"	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Flachrundzange Industrial electric



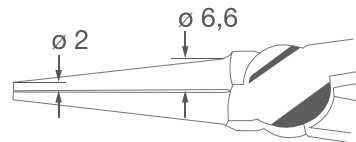
mit Schneide gebogene Form, ca. 40°

Z 05 1 09

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
35462	200	8"	17	1,6	-	5
38859	200	8"	17	1,6	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Langbeck-Rundzange Professional electric



Z 09 0 06

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm
26735	160	6 1/2"	-	5
27427	160	6 1/2"	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Kabelschneider Professional electric



### Kabelschneider Classic



#### mit ein- und ausschaltbarer Öffnungsfeder

Z 50 3 06

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm
43660	180	7"	50	-	5
43664	180	7"	50	x	5
43662	210	8 1/4"	60	-	5
43666	210	8 1/4"	60	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

Z 50 2 01

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm
43538	180	7"	16	50	- 5
43544	180	7"	16	50	x 5
43541	210	8 1/4"	20	60	- 5
43547	210	8 1/4"	20	60	x 5

### Kabelschneider Industrial electric



#### mit ein- und ausschaltbarer Öffnungsfeder

Z 50 3 09

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm
43661	180	7"	50	-	5
43665	180	7"	50	x	5
43663	210	8 1/4"	60	-	5
43667	210	8 1/4"	60	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.





### Zangenschlüssel Professional electric

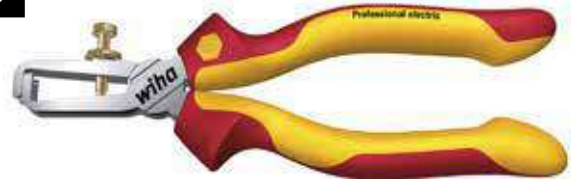


Z 25 0 06

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm
44314	250	10"	46 mm	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Abisolierzange Professional electric



Z 55 0 06

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
26847	160	6 1/2"	5	10	-	5
27437	160	6 1/2"	5	10	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Wasserpumpenzange Professional electric



Z 21 0 06

durchgesteckt

Best.-Nr.	mm	inch	inch	mm	mm	mm
33520	250	10"	2"	50 mm	-	5
38631	250	10"	2"	50 mm	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Abisolierzange Industrial electric



Z 55 0 09

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
36711	160	6 1/2"	5	10	-	5
38867	160	6 1/2"	5	10	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Wasserpumpenzange Professional electric



Z 22 0 06

mit Druckknopfeinstellung

Best.-Nr.	mm	inch	inch	mm	mm	mm
37450	250	10"	2"	50	-	5
38632	250	10"	2"	50	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Abisolierzange Professional



Z 55 0 05

Best.-Nr.						
26846	160	6 1/2"	5	10	-	5

### Abisolierzange Industrial



Z 55 0 02

Best.-Nr.						
32345	160	6 1/2"	5	10	-	5
34313	160	6 1/2"	5	10	x	5

### Abisolierzange Classic



Z 55 0 01

Best.-Nr.						
26845	160	6 1/2"	5	10	-	5
27368	160	6 1/2"	5	10	x	5



Abisolierwerkzeug automatisch



bis 16 mm<sup>2</sup> in Blister

Z 57 0 06

Best.-Nr.	mm	mm	mm	AWG		
42062	200	8"	0.03 - 16	32 - 5	x	1

Abisolierwerkzeug automatisch



bis 6 mm<sup>2</sup>

Z 57 5 06

Best.-Nr.	mm	mm	mm	AWG		
44617	190	7 1/2"	0.2 - 6	24 - 10	x	1

Abmantelungswerkzeug mit selbstdrehender Schleppklinge



für Rundkabel

Z 72 0 06

Best.-Nr.	mm	mm	mm			
44618	165	6 1/2"	4 - 28	-		1
44619	165	6 1/2"	4 - 28	x		1

Ersatzmesser und Greifbacken Set



für Abisolierwerkzeug automatisch (42062)

Z57000106K

Best.-Nr.	
42162	2

INFOBOX:  
Abisolierwerkzeug automatisch bis 16mm<sup>2</sup>



- Zange deckt eine große Bandbreite an Kabeln ab und vereint somit zwei Zangen in einer.
- Beigelegter Dämpfer kann eingesetzt werden, um den Rückschlag bei größeren Kabelquerschnitten (z.B. ab 6mm<sup>2</sup>) zu reduzieren und Handgelenke zu schonen.
- Präzises Ablängen dank verstellbarem Längenanschlag.
- Integrierter Handschutz an der Schneide beugt Verletzungen vor.



**Abmantelungswerkzeug mit selbstdrehender Schleppklinge**



für Rundkabel

Z 72 0 06

Best.-Nr.	mm	mm	mm		
44240	130	5 1/8"	4 - 28	x	1

**Bügelsäge electric**



isoliert mit drei Sägeblättern 150 mm

246176

Best.-Nr.	mm	mm		
43125	150	280	x	1

**Abmantelungswerkzeug**



für Rundkabel

Z 73 0 06

Best.-Nr.	mm	mm	mm		
44620	140	5 1/2"	6 - 13	x	1

**Abmantelungsmesser**



gerade Schneide für Rundkabel in Blister

24680

Best.-Nr.	mm	mm		
38798	200	8"	x	1

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Abisolier- und Montagewerkzeug**



für Koaxialkabel mit F-Stecker

Z 73 2 06

Best.-Nr.	mm	mm	mm		
44241	125	5"	6 - 8	x	1

**Abmantelungsmesser**



Hakenklinge mit Gleitschuh für Rundkabel in Blister

24678

Best.-Nr.	mm	mm		
36053	200	8"	x	1

Geprüft gemäß IEC 60900.

**Abisolier-Multitool**



für Rundkabel

Z 74 0 06

Best.-Nr.	mm	mm	mm	AWG		
44242	125	5"	0.5 - 6	20 - 10	x	1





### Aderendhülsenzange Classic



Z 60 0 01

Best.-Nr.	mm	mm	mm	mm	mm
28330	145	5 3/4"	0.25 - 2.5	-	5
30066	180	7"	0.25 - 16	-	5

### Aderendhülsenzange Professional electric



Z 60 0 06

Best.-Nr.	mm	mm	mm	mm	mm
35862	180	7"	0.25 - 16	-	5
38986	180	7"	0.25 - 16	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Aderendhülsenzange Professional electric



Z 60 0 06

Best.-Nr.	mm	mm	mm	mm	mm
35861	145	5 3/4"	0.25 - 2.5	-	5
38985	145	5 3/4"	0.25 - 2.5	x	5

Geprüft gemäß IEC 60900.

### Crimpwerkzeug automatisch



### für Aderendhülsen Sechskant-Pressung

Z 62 0 06

Best.-Nr.	mm	mm	mm	mm
41246	210	0.08 - 16	28 - 5	1

Zur Verarbeitung von Twinhülsen und Aderendhülsen mit und ohne Isolierkragen nach DIN 46228, EN 50027

### Crimpwerkzeug automatisch



für Aderendhülsen Vierkant-Pressung mit drehbarem Crimpkopf

Z 62 0 06

Best.-Nr.	mm	mm	AWG		
45223	193	0.08 - 16	28 - 5		1

Zur Verarbeitung von Aderendhülsen mit und ohne Isolierkragen nach DIN 46228, EN 50027.

### Crimpwerkzeug



für isolierte Kabelschuhe und Kontakte

Z 62 0 06

Best.-Nr.	mm	mm	AWG		
33841	220	0.5 - 6	20 - 10		1

Zur Verarbeitung rot-, blau- und gelb-isolierter Kabelschuhe, Stiftkabelschuhe, Flachstecker, Flachsteckhülsen, Rundstecker, Rundsteckhülsen, Stoßverbinder und Parallelverbinder nach DIN 46234.

### Crimpwerkzeug



für Aderendhülsen

Z 62 0 06

Best.-Nr.	mm	mm	AWG		
33844	220	0.14 - 16	26 - 5	-	1
40342	220	0.14 - 16	26 - 5	x	1

Zur Verarbeitung von Aderendhülsen mit und ohne Isolierkragen nach DIN 46228, EN 50027.

### Crimpwerkzeug



für nicht isolierte Kabelschuhe mit geschlossener Hülse

Z 62 0 06

Best.-Nr.	mm	mm	AWG		
33843	220	0.1 - 16	26 - 6		1

Zur Verarbeitung nichtisolierter Kabelschuhe, Stiftkabelschuhe, Stoßverbinder und Kleinstkabelschuhe nach DIN 46234/ DIN 46230/ DIN 46341.



## Crimpwerkzeug

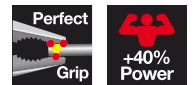


### für nicht isolierte Flachstecker

Z 62 0 06

Best.-Nr.	mm	mm	AWG	
33842	220	0.25 - 6	24 - 10	1

Zur Verarbeitung von nichtisolierten Flachsteckern und Flachsteckhülsen nach DIN 46247 für normgerechte, lötfreie elektrische Verbindungen.



## Elektrikerschere



### mit Crimpfunktion in Blister

Z 71 7 06

Best.-Nr.	mm	mm	
41923	160	50	5

## Handwerkerschere



### Standardmodell aus rostfreiem Stahl

Z 71 5 06

Best.-Nr.	mm	mm	
29420	145	5 3/4"	5

## Zangen Set Classic



## Kraftkombi-, Wasserpumpenzange, Kraftseitenschneider 3-tlg.

Z99000201

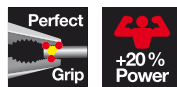
Best.-Nr.	
26853	1

Kraftkombizange Classic mit DynamicJoint® und OptiGrip mit extra langer Schneide 200 mm, 8" (26712)

✂ Kraftseitenschneider Classic mit DynamicJoint® 180 mm, 7" (41261)

Wasserpumpenzange QuickFix Classic automatisch 250 mm, 10" (39091)

## Zangen Set Classic



### Kombi-, Flachrundzange, Seitenschneider 3-tlg.

Z99000101

Best.-Nr.



26850

1

Kombizange Classic mit DynamicJoint® und OptiGrip mit extra langer Schneide 180 mm, 7" (26706)

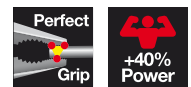


Seitenschneider Classic mit DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43332)



Flachrundzange Classic mit Schneide gerade Form 160 mm, 6 1/2" (26718)

## Zangen Set Professional



### Kraftkombi-, Wasserpumpenzange, Kraftseitenschneider 3-tlg.

Z99000205

Best.-Nr.



26854

1

Kraftkombizange Professional mit DynamicJoint® und OptiGrip mit extra langer Schneide 200 mm, 8" (26713)



Kraftseitenschneider Professional mit DynamicJoint® mit ein- und ausschaltbarer Öffnungsfeder 180 mm, 7" (41273)

Wasserpumpenzange QuickFix Professional automatisch 250 mm, 10" (39093)





## Zangen Set Classic mit MagicTips®



### Sicherungsringzangen 4-tlg.

Z99000701

Best.-Nr.



34708

1

#### Zuführen / Halten

- ☉ Sicherungsringzange Classic mit MagicTips® für Innenringe (Bohrungen) J 1, 140 mm (34689) / J 2, 180 mm (34690)
- ☉ Sicherungsringzange Classic mit MagicTips® für Aussenringe (Wellen) A 1, 140 mm (34699) / A 2, 185 mm (34700)

mit Sicherheitsrastfunktion MagicTips®

## Zangen Set Classic



### Sicherungsringzangen 4-tlg.

Z99000401

Best.-Nr.



26793

1

- ☉ Sicherungsringzange Classic für Innenringe (Bohrungen) J 1, 140 mm (26782) / J 2, 180 mm (26783)
- ☉ Sicherungsringzange Classic für Aussenringe (Wellen) A 1, 140 mm (26790) / A 2, 180 mm (26791)

## INFOBOX: MagicTips®



### Wiha MagicTips® – Spitzenreiter ihrer Klasse.

- Bester Halt: Spezielle Rastfunktion gegen das Abspringen der Sicherungsringe macht die Wiha Sicherungsringzangen einzigartig.
- Stahlhart: Hohe Verschleißfestigkeit und damit lange Haltbarkeit durch zusätzliche Härtung der Spitzen.
- Präzise: Eingesetzte Präzisionsspitzen aus speziellem Hochleistungsstahl für besten Halt und hohe Stabilität.

Hochleistungs-Seitenschneider BiCut® Professional mit Dynamic-Joint®



umschaltbar

Z 18 0 05

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
38190	200	8"	21	3	-	5
38983	200	8"	21	3	x	5

Hochleistungs-Seitenschneider BiCut® Classic mit DynamicJoint®



umschaltbar

Z 18 0 01

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
38981	200	8"	21	3	x	5
38060	200	8"	21	3	-	5

Hochleistungs-Seitenschneider BiCut® Industrial mit DynamicJoint®



umschaltbar

Z 18 0 02

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
38189	200	8"	21	3	-	5
38982	200	8"	21	3	x	5

INFOBOX:  
Zange Professional  
Zange Industrial



Professional Industrial

- Professional: Zange verchromt
- Industrial: Zange poliert / schwarz oxidiert



### Seitenschneider Professional mit DynamicJoint®



Z 12 1 05

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
43325	140	5 1/2"	16	1,6	-	5
43334	160	6 1/2"	17	2	-	5
43457	160	6 1/2"	17	2	x	5
43339	180	7"	18	2,3	-	5

### Seitenschneider Classic mit DynamicJoint®



Z 12 1 01

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
43304	140	5 1/2"	16	1,6	-	5
43450	140	5 1/2"	16	1,6	x	5
43332	160	6 1/2"	17	2	-	5
43455	160	6 1/2"	17	2	x	5
43337	180	7"	18	2,3	-	5
43460	180	7"	18	2,3	x	5

### Seitenschneider Industrial mit DynamicJoint®



Z 12 1 02

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
43324	140	5 1/2"	16	1,6	-	5
43451	140	5 1/2"	16	1,6	x	5
43333	160	6 1/2"	17	2	-	5
43456	160	6 1/2"	17	2	x	5
43338	180	7"	18	2,3	-	5
43461	180	7"	18	2,3	x	5

### Kraftseitenschneider Professional mit DynamicJoint®



Z 16 3 05

mit ein- und ausschaltbarer Öffnungsfeder

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
40920	160	6,5"	17	2	-	5
41273	180	7"	18	2,5	-	5
41318	180	7"	18	2,5	x	5
41278	200	8"	19	2,8	-	5



### Kraftseitenschneider Industrial mit DynamicJoint®



mit ein- und ausschaltbarer Öffnungsfeder

Z 16 3 02

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
40919	160	6,5"	17	2	-	5
41307	160	6,5"	17	2	x	5
41272	180	7"	18	2,5	-	5
41317	180	7"	18	2,5	x	5
41277	200	8"	19	2,8	-	5
41327	200	8"	19	2,8	x	5

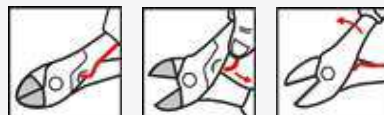
### Kraftseitenschneider Classic mit DynamicJoint®



Z 16 2 01

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
40913	160	6,5"	17	2	-	5
41301	160	6,5"	17	2	x	5
41261	180	7"	18	2,5	-	5
41311	180	7"	18	2,5	x	5
41266	200	8"	19	2,8	-	5
41321	200	8"	19	2,8	x	5

### INFOBOX: Kraftseitenschneider

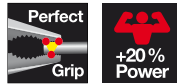


#### mit ein- und ausschaltbarer Öffnungsfeder

- Um bis zu 40% höhere Schneidkraft durch eine optimierte Hebelübersetzung.
- Ein- und ausschaltbare Öffnungsfeder für ermüdungsfreies Arbeiten.
- Aktivierung der Öffnungsfeder mit einer Hand möglich.



Kombizange Professional mit DynamicJoint® und OptiGrip

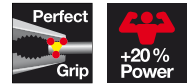


mit extra langer Schneide

Z 01 0 05

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
26704	160	6 1/2"	16	1,6	-	5
27327	160	6 1/2"	16	1,6	x	5
26707	180	7"	16	1,8	-	5
27399	180	7"	16	1,8	x	5
26710	200	8"	17	2	-	5

Kombizange Industrial mit DynamicJoint® und OptiGrip



mit extra langer Schneide

Z 01 0 02

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
30979	160	6 1/2"	16	1,6	-	5
34565	160	6 1/2"	16	1,6	x	5
30826	180	7"	16	1,8	-	5
34307	180	7"	16	1,8	x	5
30978	200	8"	17	2	-	5
34308	200	8"	17	2	x	5

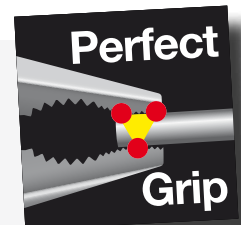
INFOBOX:  
DynamicJoint®



Wiha DynamicJoint® – Die neue Dimension an Kraft und Ausdauer

- Innovativ: Einzigartige Gelenkkonstruktion.
- Effektiv: Geringer Kraftverlust bedeutet weniger Kraft zum Schneiden.
- Dauerhaft: Optimale Leistung auch noch nach Tausenden von Schnitten.

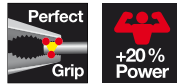
INFOBOX:  
OptiGrip



Wiha OptiGrip – Optimaler Halt durch neu geformte Greifflächen

- Sicherer Halt: Die „Dreipunkt-Abstützung“ schützt vor Verdrehen oder Verrutschen des Werkstücks.
- Wirksam: Optimaler Halt selbst bei großer Maulöffnung – und zugleich spürbar geringerem Kraftaufwand.
- Große Auswahl: Jetzt in Standard Wiha Kombizangen und Kraftkombizangen.

**Kombizange Classic mit DynamicJoint® und OptiGrip**

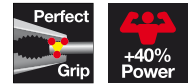


**mit extra langer Schneide**

Z 01 0 01

Best.-Nr.	mm	in	mm	mm	mm	mm
26703	160	6 1/2"	16	1,6	-	5
27325	160	6 1/2"	16	1,6	x	5
26706	180	7"	16	1,8	-	5
27336	180	7"	16	1,8	x	5
26709	200	8"	17	2	-	5
27337	200	8"	17	2	x	5

**Kraftkombizange Industrial mit DynamicJoint® und OptiGrip**

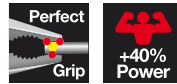


**mit extra langer Schneide**

Z 02 0 02

Best.-Nr.	mm	in	mm	mm	mm	mm
32319	200	8"	18	2,3	-	5
32320	225	9"	19	2,5	-	5
34567	225	9"	19	2,5	x	5

**Kraftkombizange Professional mit DynamicJoint® und OptiGrip**

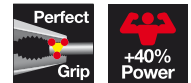


**mit extra langer Schneide**

Z 02 0 05

Best.-Nr.	mm	in	mm	mm	mm	mm
26713	200	8"	18	2,3	-	5
26716	225	9"	19	2,5	-	5

**Kraftkombizange Classic mit DynamicJoint® und OptiGrip**



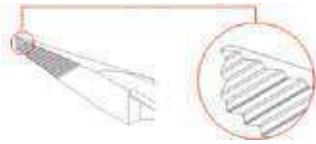
**mit extra langer Schneide**

Z 02 0 01

Best.-Nr.	mm	in	mm	mm	mm	mm
26712	200	8"	18	2,3	-	5
26715	225	9"	19	2,5	-	5



### Flachrundzange Professional

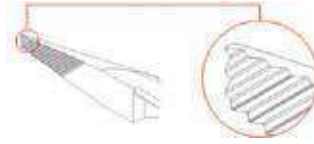


mit Schneide gerade Form

Z 05 0 05

Best.-Nr.	mm	in	mm	mm	mm	mm
26719	160	6 1/2"	16	1,2	-	5
26722	200	8"	17	1,6	-	5

### Flachrundzange Classic

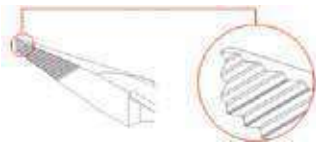


mit Schneide gerade Form

Z 05 0 01

Best.-Nr.	mm	in	mm	mm	mm	mm
26718	160	6 1/2"	16	1,2	-	5
27340	160	6 1/2"	16	1,2	x	5
26721	200	8"	17	1,6	-	5
27341	200	8"	17	1,6	x	5

### Flachrundzange Industrial

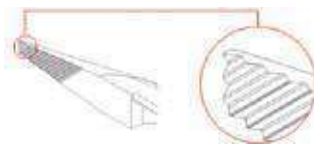


mit Schneide gerade Form

Z 05 0 02

Best.-Nr.	mm	in	mm	mm	mm	mm
32322	160	6 1/2"	16	1,2	-	5
34309	160	6 1/2"	16	1,2	x	5
32323	200	8"	17	1,6	-	5
34515	200	8"	17	1,6	x	5

### Flachrundzange Professional

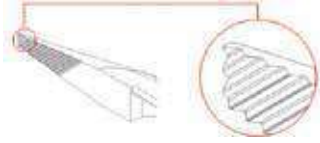


mit Schneide gebogene Form, ca. 40°

Z 05 1 05

Best.-Nr.	mm	in	mm	mm	mm	mm
26724	160	6 1/2"	16	1,2	-	5
26726	200	8"	17	1,6	-	5

### Flachrundzange Industrial

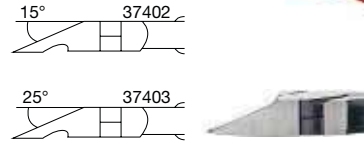


mit Schneide gebogene Form, ca. 40°

Z 05 1 02

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
32324	160	6 1/2"	16	1,2	-	5
34569	160	6 1/2"	16	1,2	x	5
32328	200	8"	17	1,6	-	5
34570	200	8"	17	1,6	x	5

### Kunststoff-Seitenschneider Classic



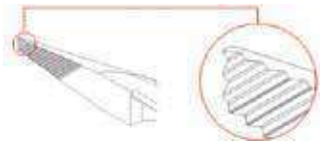
mit Öffnungsfeder ohne Wate

Z 15 0 01

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm
37402	125	5"	2		5
37403	160	6 1/2"	3		5



### Flachrundzange Classic

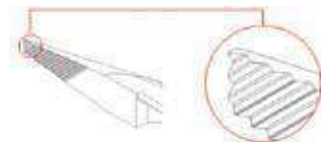


mit Schneide gebogene Form, ca. 40°

Z 05 1 01

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
26723	160	6 1/2"	16	1,2	-	5
27342	160	6 1/2"	16	1,2	x	5
26725	200	8"	17	1,6	-	5
27343	200	8"	17	1,6	x	5

### Feinmechaniker-Flachrundzange Classic



mit Schneide und Öffnungsfeder gerade Form

Z 36 0 01

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
36483	160	6 1/2"	10	2		5





### Feinmechaniker-Seitenschneider Classic



mit Öffnungsfeder

Z 44 3 01

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
36189	125	5"	7	0,8	-	5
43240	125	5"	7	0,8	x	5

### Langbeck-Flachzange Industrial



Best.-Nr. Z 07 0 02

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm
32330	160	6 1/2"	-	-	5
34310	160	6 1/2"	x	-	5

### Langbeck-Flachzange Professional



Z 07 0 05

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm
26731	160	6 1/2"	-	-	5

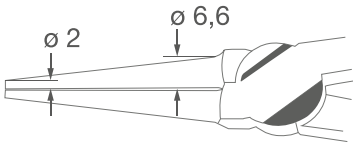
### Langbeck-Flachzange Classic



Z 07 0 01

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm
26730	160	6 1/2"	-	-	5
27344	160	6 1/2"	x	-	5

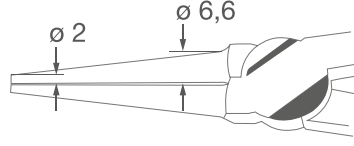
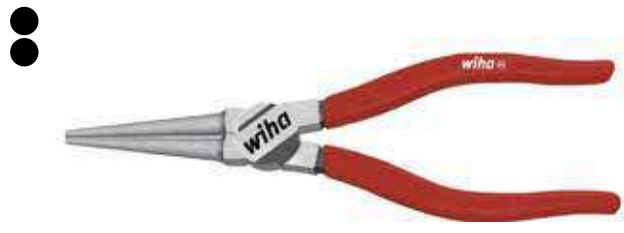
### Langbeck-Rundzange Professional



Z 09 0 05

Best.-Nr.				
26734	160	6 1/2"	-	5

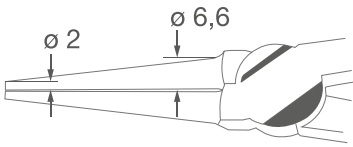
### Langbeck-Rundzange Classic



Z 09 0 01

Best.-Nr.				
26733	160	6 1/2"	-	5
27345	160	6 1/2"	x	5

### Langbeck-Rundzange Industrial



Z 09 0 02

Best.-Nr.				
32332	160	6 1/2"	-	5
34568	160	6 1/2"	x	5



## Zangenschlüssel Classic



Z 25 0 01

Best.-Nr.				
40923	250	10"	46 mm	5

## Wasserpumpenzange Industrial



durchgesteckt

Z 21 0 02

Best.-Nr.						
36038	180	7"	1 1/2"	36 mm	-	5
36985	180	7"	1 1/2"	36 mm	x	5
32342	250	10"	2"	50 mm	-	5
34312	250	10"	2"	50 mm	x	5
36039	300	12"	2 1/2"	63 mm	-	5
36986	300	12"	2 1/2"	63 mm	x	5

## Wasserpumpenzange Professional



durchgesteckt

Z 21 0 05

Best.-Nr.					
26762	250	10"	2"	50 mm	5

## Wasserpumpenzange Classic



durchgesteckt

Z 21 0 01

Best.-Nr.						
26760	180	7"	1 1/2"	36 mm	-	5
27350	180	7"	1 1/2"	36 mm	x	5
26761	250	10"	2"	50 mm	-	5
27381	250	10"	2"	50 mm	x	5
26763	300	12"	2 1/2"	63 mm	-	5
27382	300	12"	2 1/2"	63 mm	x	5

## INFOBOX: Zangenschlüssel



- Einstellen der erforderlichen Schlüsselweite direkt am Werkstück ohne Knopfdruck
- Ratschenprinzip ermöglicht ein schnelles Verschrauben durch einfaches Übrerrutschen.
- Dank schlanker Bauweise und druckknopfloser Einstellung ideal für das Arbeiten an Engstellen.
- Glatte, parallel verlaufende Backen vermeiden das Beschädigen von empfindlichen Oberflächen.



## Wasserpumpenzange Professional



mit Druckknopf

22 0 05

Best.-Nr.					
26766	250	10"	2"	50 mm	5

### Wasserpumpenzange Classic



#### mit Druckknopf

Z 22 0 01

Best.-Nr.	mm	inch	inch	mm		
26764	180	7"	1"	36 mm	-	5
27351	180	7"	1"	36 mm	x	5
26765	250	10"	2"	50 mm	-	5
27383	250	10"	2"	50 mm	x	5
26767	300	12"	2 1/2"	63 mm	-	5
27384	300	12"	2 1/2"	63 mm	x	5

### Wasserpumpenzange QuickFix Professional



#### automatisch

Z 23 0 05

Best.-Nr.	mm	inch	inch	mm		
39093	250	10"	1 1/2"	40 mm	-	5
39095	250	10"	1 1/2"	40 mm	x	5

### Wasserpumpenzange Industrial



#### mit Druckknopf

Z 22 0 02

Best.-Nr.	mm	inch	inch	mm		
36040	180	7"	1"	30 mm	-	5
36987	180	7"	1"	30 mm	x	5
32352	250	10"	2"	50 mm	-	5
34518	250	10"	2"	50 mm	x	5
36041	300	12"	2 1/2"	63 mm	-	5
36988	300	12"	2 1/2"	63 mm	x	5

### Wasserpumpenzange QuickFix Classic



#### automatisch

Z 23 0 01

Best.-Nr.	mm	inch	inch	mm		
39091	250	10"	1 1/2"	40 mm	-	5
39094	250	10"	1 1/2"	40 mm	x	5





### Kraftvornscheider Classic



Z 17 0 01

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
26757	160	6 1/2"	16	1,6	-	5
27372	160	6 1/2"	16	1,6	x	5
26758	180	7"	17	1,8	-	5
27373	180	7"	17	1,8	x	5
26759	200	8"	18	2	-	5
27374	200	8"	18	2	x	5

### Monierzange Classic



Z 31 0 01

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
26774	220	8 3/4"	16	1,6	-	5
27377	220	8 3/4"	16	1,6	x	5
26776	250	10"	17	1,8	-	5
27378	250	10"	17	1,8	x	5
26778	280	11"	18	2	-	5
27379	280	11"	18	2	x	5
26780	300	12"	18	2	-	5
27380	300	12"	18	2	x	5

### Kneifzange Classic



Z 30 0 01

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
26771	180	7"	12	2	-	5
27375	180	7"	12	2	x	5
26772	200	8"	13	2,2	-	5
27376	200	8"	13	2,2	x	5

### Monierzange Classic



ohne Griffhülle







Z 31 0 00

Best.-Nr.	mm	inch	mm	mm	mm	mm
26773	220	8 3/4"	16	1,6	-	5
27501	220	8 3/4"	16	1,6	x	5
26775	250	10"	17	1,8	-	5
27502	250	10"	17	1,8	x	5
26777	280	11"	18	2	-	5
27503	280	11"	18	2	x	5
26779	300	12"	18	2	-	5
27504	300	12"	18	2	x	5

## Kraftmonierzange Classic



Z 32 0 01







Best.-Nr.						
40712	300	12"	19	2,3	-	5
41220	300	12"	19	2,3	x	5

## Kraftmonierzange Classic Plus



ohne Griffhülle

Z 32 0 10

Best.-Nr.						
40713	300	12"	19	2,3	-	5
41221	300	12"	19	2,3	x	5

Sicherungsringzange Classic mit MagicTips®



für Innenringe (Bohrungen)

Z 33 4 01

Best.-Nr.	Typ	mm	mm	mm	mm	mm
34688	J 0	140	5 1/2"	8 - 13	-	5
36975	J 0	140	5 1/2"	8 - 13	x	5
34689	J 1	140	5 1/2"	12 - 25	-	5
36225	J 1	140	5 1/2"	12 - 25	x	5
34690	J 2•	180	7"	19 - 60	-	5
36222	J 2•	180	7"	19 - 60	x	5
34691	J 3•	220	9"	40 - 100	-	5
36272	J 3•	220	9"	40 - 100	x	5
34692	J 4•	305	12"	85 - 140	-	5

•mit Sicherheitsrastfunktion MagicTips®  
DIN ISO 5256

Sicherungsringzange Classic mit MagicTips®



für Innenringe (Bohrungen)

Z 33 5 01

Best.-Nr.	Typ	mm	mm	mm	mm	mm
34693	J 01	140	5 1/2"	8 - 13	-	5
36976	J 01	140	5 1/2"	8 - 13	x	5
34694	J 11	140	5 1/2"	12 - 25	-	5
36223	J 11	140	5 1/2"	12 - 25	x	5
34695	J 21•	180	7"	19 - 60	-	5
36224	J 21•	180	7"	19 - 60	x	5
34696	J 31•	220	9"	40 - 100	-	5
36226	J 31•	220	9"	40 - 100	x	5
34697	J 41•	305	12"	85 - 140	-	5

•mit Sicherheitsrastfunktion MagicTips®  
DIN ISO 5256

Sicherungsringzange Classic mit MagicTips®



für Aussenringe (Wellen)

Z 34 4 01

Best.-Nr.	Typ	mm	mm	mm	mm	mm
34698	A 0	140	5 1/2"	3 - 10	-	5
36977	A 0	140	5 1/2"	3 - 10	x	5
34699	A 1	140	5 1/2"	10 - 25	-	5
36978	A 1	140	5 1/2"	10 - 25	x	5
34700	A 2•	185	7"	19 - 60	-	5
36220	A 2•	185	7"	19 - 60	x	5
34701	A 3•	240	9"	100 - 40	-	5
36219	A 3•	240	9"	100 - 40	x	5
34702	A 4•	300	12"	140 - 85	-	5

•mit Sicherheitsrastfunktion MagicTips®  
DIN ISO 5256

Sicherungsringzange Classic mit MagicTips®



für Aussenringe (Wellen)

Z 34 5 01

Best.-Nr.	Typ	mm	mm	mm	mm	mm
34703	A 01	140	5 1/2"	3 - 10	-	5
36979	A 01	140	5 1/2"	3 - 10	x	5
34704	A 11	140	5 1/2"	10 - 25	-	5
36980	A 11	140	5 1/2"	10 - 25	x	5
34705	A 21•	185	7"	19 - 60	-	5
36218	A 21•	185	7"	19 - 60	x	5
34706	A 31•	240	9"	40 - 100	-	5
36221	A 31•	240	9"	40 - 100	x	5
34707	A 41•	300	12"	85 - 140	-	5

•mit Sicherheitsrastfunktion MagicTips®  
DIN ISO 5256

### Sicherungsringzange Classic



#### für Innenringe (Bohrungen)

Z 33 0 01

Best.-Nr.	Typ				
26781	J 0	140	5 1/2"	8 - 13	5
26782	J 1	140	5 1/2"	12 - 25	5
26783	J 2	180	7"	19 - 60	5
26784	J 3	225	9"	40 - 100	5
29425	J 4	310	12"	85 - 140	5

DIN ISO 5256

### Sicherungsringzange Classic



#### für Innenringe (Bohrungen)

Z 33 1 01

Best.-Nr.	Typ				
26785	J 01	140	5 1/2"	8 - 13	5
26786	J 11	140	5 1/2"	12 - 25	5
26787	J 21	180	7"	19 - 60	5
26788	J 31	225	9"	40 - 100	5
29427	J 41	310	12"	85 - 140	5

DIN ISO 5256

### INFOBOX: MagicTips®



#### Wiha MagicTips® – Spitzenreiter ihrer Klasse.

- **Bester Halt:** Spezielle Rastfunktion gegen das Abspringen der Sicherungsringe macht die Wiha Sicherungsringzangen einzigartig.
- **Stahlhart:** Hohe Verschleißfestigkeit und damit lange Haltbarkeit durch zusätzliche Härtung der Spitzen.
- **Präzise:** Eingesetzte Präzisionsspitzen aus speziellem Hochleistungsstahl für besten Halt und hohe Stabilität.



### Sicherungsringzange Classic



#### für Aussenringe (Wellen)

Z 34 0 01

Best.-Nr.	Typ				
26789	A 0	140	5 1/2"	3 - 10	5
26790	A 1	140	5 1/2"	10 - 25	5
26791	A 2	180	7"	19 - 60	5
26792	A 3	225	9"	40 - 100	5
29428	A 4	310	12"	85 - 140	5

DIN ISO 5256



### Sicherungsringzange Classic



#### für Aussenringe (Wellen)

Z 34 1 01

Best.-Nr.	Typ				
26794	A 01	140	5 1/2"	3 - 10	5
26795	A 11	140	5 1/2"	10 - 25	5
26796	A 21	180	7"	19 - 60	5
26797	A 31	225	9"	40 - 100	5
29429	A 41	310	12"	85 - 140	5

DIN ISO 5256





### Eckrohrzange Classic



#### S-Maul

Z 26 0 00

Best.-Nr.	mm	Ø	mm	mm
29435	335	1"	0 - 50	1
29436	430	1 1/2"	0 - 60	1
29437	545	2"	0 - 80	1

### Revolverlochzange Professional



Z 65 0 05

Best.-Nr.	mm	mm	mm	mm
28402	225	9"	2 - 4.5	5

### Eckrohrzange Classic



#### 90°

Z 26 2 00

Best.-Nr.	mm	Ø	mm	mm
29441	320	1"	0 - 50	1
29442	415	1 1/2"	0 - 60	1
29443	540	2"	0 - 80	1

### Revolverloch- und Ösenzange Professional



Z 65 2 05

Best.-Nr.	mm	mm	mm	mm
29550	225	9"	4 - 5	5

### Gripzange Classic



#### mit Drahtschneider

Z 66 0 00

Best.-Nr.	mm	inch	Ø	□	📦
29485	180	7"	8 - 30	0 - 20	5
29486	250	10"	8 - 40	0 - 20	5
29487	300	12"	8 - 65	0 - 30	5

### Bolzenschneider Classic



Z 27 0 01

Best.-Nr.	mm	inch	🔗	Ømm	📦
39374	450	18"	6	6	1
39376	600	24"	7	8	1
39378	750	30"	8	9	1
39380	900	36"	9	11	1

### Ersatzmesserkopf



#### für Bolzenschneider Classic

Z 27 0 01K

Best.-Nr.	🔗	Ømm	📦
39375	6	6	1
39377	7	8	1
39379	8	9	1
39381	9	11	1



Zangen Set Professional ESD



**Seiten-, Schrägvornschneider, Flachrundzange  
5-tlg. inkl. Werkzeugmappe**

Z99000104

Best.-Nr.		
33507	1	
		Seitenschneider Professional ESD breiter, spitzer Kopf ohne Wate 115 mm, 4 1/2" (26821)
		Seitenschneider Professional ESD breiter, halbrunder Kopf mit Wate 115 mm, 4 1/2" (26831)
		Schrägvornschneider Professional ESD breiter Kopf, ca. 29° mit kleiner Wate 115 mm, 4 1/2" (26835)
		Flachrundzange Professional ESD gerade Form 120 mm, 4 3/4" (26799)
		Werkzeugmappe

SMD-Pinzette Set Professional ESD

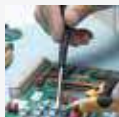


**gemischt 5-tlg. inkl. Box**

ZP99014002

Best.-Nr.		
32349	1	
		Universalpinzette Professional ESD Typ AA 130 mm (32318)
		Präzisionspinzette Professional ESD Typ PSF 130 mm (32325)
		SMD-Pinzette Professional ESD Typ 13 120 mm (32340)
		SMD-Pinzette Professional ESD Typ 59 117 mm (32344)
		Box

INFOBOX:  
**Elektrostatisch  
ableitende ESD  
Werkzeuge**



**Empfindliche, elektronische Bauteile können schon bei der geringsten Spannung zerstört werden.**

- Dissipative Werkzeuge von Wiha leiten die elektrostatische Energie kontrolliert und sicher ab.
- ESD Werkzeuge erfüllen die ESD-Norm IEC 61340-5-1.
- ESD Werkzeuggriffe haben einen Oberflächenwiderstand von  $10^6 - 10^9$  Ohm.

### Seitenschneider Professional ESD



#### schmaler, spitzer Kopf mit Wate

Z 40 1 04

Best.-Nr.	mm	inch	Teile	Ømm	Material	Verpackung
26808	115	4 1/2"	7	0,6	-	5
27442	115	4 1/2"	7	0,6	x	5

DIN ISO 9654. IEC 61340-5-1.

### Seitenschneider Professional ESD



#### schmaler, spitzer Kopf mit kleiner Wate

Z 40 4 04

Best.-Nr.	mm	inch	Teile	Ømm	Material	Verpackung
26814	115	4 1/2"	2	1	-	5
27443	115	4 1/2"	2	1	x	5

DIN ISO 9654. IEC 61340-5-1.

### Seitenschneider Professional ESD



#### schmaler, spitzer Kopf ohne Wate

Z 40 3 04

Best.-Nr.	mm	inch	Teile	Ømm	Material
33521	115	4 1/2"	2	1	5

DIN ISO 9654. IEC 61340-5-1.

### Seitenschneider Professional ESD



#### breiter, spitzer Kopf mit Wate

Z 41 1 04

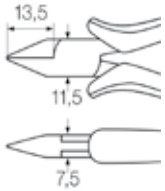
Best.-Nr.	mm	inch	Teile	Ømm	Material	Verpackung
26816	115	4 1/2"	7	1	-	5
27444	115	4 1/2"	7	1	x	5

DIN ISO 9654. IEC 61340-5-1.





Seitenschneider Professional ESD



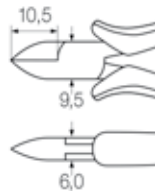
breiter, spitzer Kopf ohne Wate

Z 41 3 04

Best.-Nr.	mm	inch	Teile	Ømm	Material	Verpackung
26821	115	4 1/2"	2	1	-	5
27445	115	4 1/2"	2	1	x	5

DIN ISO 9654. IEC 61340-5-1.

Seitenschneider Professional ESD



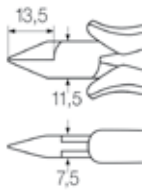
schmaler, halbrunder Kopf mit kleiner Wate

Z 43 1 04

Best.-Nr.	mm	inch	Teile	Ømm	Material	Verpackung
26826	115	4 1/2"	2	1,2	-	5
27447	115	4 1/2"	2	1,2	x	5

DIN ISO 9654. IEC 61340-5-1.

Seitenschneider Professional ESD



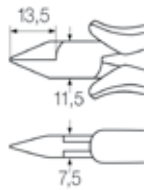
breiter, spitzer Kopf und Drahtalfeder mit kleiner Wate

Z 41 4 04

Best.-Nr.	mm	inch	Teile	Ømm	Material	Verpackung
26822	115	4 1/2"	2	1,2	-	5
27446	115	4 1/2"	2	1,2	x	5

DIN ISO 9654. IEC 61340-5-1.

Seitenschneider Professional ESD



breiter, halbrunder Kopf mit Wate

Z 44 1 04

Best.-Nr.	mm	inch	Teile	Ømm	Material	Verpackung
26831	115	4 1/2"	7	1	-	5
27448	115	4 1/2"	7	1	x	5

DIN ISO 9654. IEC 61340-5-1.

### Seitenschneider Professional ESD



#### breiter, halbrunder Kopf mit kleiner Wate

Z 44 3 04

Best.-Nr.	mm	inch	Teile	Ømm	Material	Verpackung
26832	115	4 1/2"	2	1,2	-	5
27449	115	4 1/2"	2	1,2	x	5

DIN ISO 9654. IEC 61340-5-1.

### Vornscheider Professional ESD



#### schmaler Kopf mit kleiner Wate

Z 47 1 04

Best.-Nr.	mm	inch	Teile	Ømm	Material	Verpackung
26839	110	4 1/4"	2	0,6	-	5
27452	110	4 1/4"	2	0,6	x	5

DIN ISO 9654. IEC 61340-5-1.

### Schrägvornscheider Professional ESD



#### breiter Kopf, ca. 29° mit kleiner Wate

Z 46 1 04

Best.-Nr.	mm	inch	Teile	Ømm	Material	Verpackung
26835	115	4 1/2"	2	1,2	-	5
27450	115	4 1/2"	2	1,2	x	5

DIN ISO 9654. IEC 61340-5-1.

### Vornscheider Professional ESD



#### breiter Kopf mit kleiner Wate

Z 47 2 04

Best.-Nr.	mm	inch	Teile	Ømm	Material	Verpackung
26840	115	4 1/2"	2	1,4	-	5
27453	115	4 1/2"	2	1,4	x	5

DIN ISO 9654. IEC 61340-5-1.

### Flachrundzange Professional ESD



#### gerade Form

Z 36 0 04

Best.-Nr.	mm	inches		
26799	120	4 3/4"	-	5
27329	120	4 3/4"	-	5
27905	145	5 3/4"	-	5

### Rundzange Professional ESD



#### runde, kurze Backen

Z 37 0 04

Best.-Nr.	mm	inches		
26804	120	4 3/4"	-	5
27440	120	4 3/4"	x	5

DIN ISO 9654. IEC 61340-5-1.

### Flachrundzange Professional ESD



#### gebogene Form, ca. 45°

Z 36 1 04

Best.-Nr.	mm	inches		
26802	120	4 3/4"	-	5
27439	120	4 3/4"	x	5

DIN ISO 9654. IEC 61340-5-1.

### Flachzange Professional ESD



#### flache, kurze Backen

Z 38 0 04

Best.-Nr.	mm	inches		
26806	120	4 3/4"	-	5
27441	120	4 3/4"	x	5

DIN ISO 9654. IEC 61340-5-1.

### Universalpinzette Professional ESD



#### Typ AA

ZP 01 0 14

Best.-Nr.		Typ	
32318	130	AA	10

IEC 61340-5-1.

### Präzisionspinzette Professional ESD



#### Typ SS

ZP 09 0 14

Best.-Nr.		Typ	
32326	135	SS	10

IEC 61340-5-1.

### Präzisionspinzette Professional ESD



#### Typ GG

ZP 06 0 14

Best.-Nr.		Typ	
32347	130	GG	10

IEC 61340-5-1.

### Präzisionspinzette Professional ESD



#### Typ 00

ZP 11 0 14

Best.-Nr.		Typ	
32327	120	0	10

IEC 61340-5-1.

### Präzisionspinzette Professional ESD



#### Typ PSF

ZP 07 1 14

Best.-Nr.		Typ	
32325	130	PSF	10

IEC 61340-5-1.

### Präzisionspinzette Professional ESD



#### Typ 2a

ZP 15 0 14

Best.-Nr.		Typ	
32329	120	2a	10

IEC 61340-5-1.





Präzisionspinzette Professional ESD



Typ 3c

ZP 16 0 14

Best.-Nr.		Typ	
32346	110	3c	10

IEC 61340-5-1.

Präzisionspinzette Professional ESD



Typ 7abb

ZP 20 2 14

Best.-Nr.		Typ	
32336	120	7abb	10

IEC 61340-5-1.

Präzisionspinzette Professional ESD



Typ 5

ZP 18 0 14

Best.-Nr.		Typ	
32334	110	5	10

IEC 61340-5-1.

SMD-Pinzette Professional ESD



Typ 12

ZP 24 0 14

Best.-Nr.		Typ	
32338	120	12	10

IEC 61340-5-1.

Präzisionspinzette Professional ESD



Typ 7a

ZP 20 1 14

Best.-Nr.		Typ	
32335	120	7a	10

IEC 61340-5-1.

SMD-Pinzette Professional ESD



Typ 13

ZP 25 2 14

Best.-Nr.		Typ	
32340	120	13	10

IEC 61340-5-1.

## Universalpinzette Professional ESD



### Typ 40

ZP 46 0 14

Best.-Nr.		Typ	
32343	145	40	10

IEC 61340-5-1.

## SMD-Pinzette Professional ESD



### Typ 59

ZP 50 0 14

Best.-Nr.		Typ	
32344	117	59	10

IEC 61340-5-1.



Seitenschneider Electronic



breiter, spitzer Kopf ohne Wate

Z 41 1 03

Best.-Nr.	mm	inch	Teile	Ømm	Material	Stück
26818	130	5 1/2"	3	1,3	-	5
27391	130	5 1/2"	3	1,3	x	5

Seitenschneider Electronic



breiter, spitzer Kopf und Drahthaltefeder ohne Wate

Z 41 6 03

Best.-Nr.	mm	inch	Teile	Ømm	Material	Stück
26825	130	5 1/8"	3	1,3	-	5
27395	130	5 1/8"	3	1,3	x	5

Seitenschneider Electronic



breiter, spitzer Kopf mit kleiner Wate

Z 41 3 03

Best.-Nr.	mm	inch	Teile	Ømm	Material	Stück
26815	135	5 1/3"	8	0,8	-	5
27393	135	5 1/3"	8	0,8	x	5

Seitenschneider Electronic



sehr schmaler, spitzer Kopf ohne Wate

Z 40 0 03

Best.-Nr.	mm	inch	Teile	Ømm	Material	Stück
26812	128	5 1/8"	2	0,8	-	5
27388	128	5 1/8"	2	0,8	x	5

### Seitenschneider Electronic



**schmaler, spitzer Kopf und Drahthaltefeder ohne Wate** Z 40 1 03

Best.-Nr.	mm	inch	Teile	Ømm	Material	Verpackung
26813	126	5"	2	1	-	5
27390	126	5"	2	1	x	5

### Schrägvornschneider Electronic



**sehr schmaler, kurzer Kopf ohne Wate** Z 46 0 03

Best.-Nr.	mm	inch	Teile	Ømm	Material	Verpackung
26830	125	5"	2	0,6	-	5
27397	125	5"	2	0,6	x	5

### Schrägschneider Electronic



**breiter, spitzer Kopf ohne Wate** Z 46 0 03

Best.-Nr.	mm	inch	Teile	Ømm	Material	Verpackung
26833	130	5 1/8"	3	1,3	-	5
27398	130	5 1/8"	3	1,3	x	5

### Spitzzange Electronic



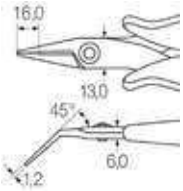
**schmaler, kurzer Kopf gerade Form** Z 36 0 03

Best.-Nr.	mm	inch	Teile	Ømm	Material	Verpackung
26801	135	5 1/3"	-	-	-	5
27326	135	5 1/3"	x	-	-	5





### Spitzzange Electronic

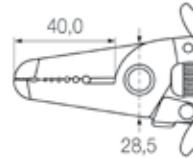


**schmaler, langer Kopf, gebogene Form, ca. 40°**

Z 36 1 03

Best.-Nr.	mm	inch	AWG	mm
41015	133	5 1/4"	-	5
41222	133	5 1/4"	x	5

### Abisolierzange Electronic

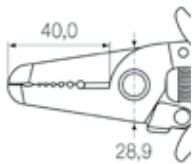


**Abisolierstationen 0,4-1,3 mm**

Z 49 2 03

Best.-Nr.	mm	inch	mm	AWG	mm	mm
33472	165	6 1/2"	0.4 - 1.3	26 - 16	-	5
35820	165	6 1/2"	0.4 - 1.3	26 - 16	x	5

### Abisolierzange Electronic









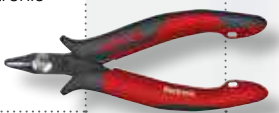





**Abisolierstationen 0,8-2,6 mm**

Z 49 2 03

Best.-Nr.	mm	inch	mm	AWG	mm	mm
33471	165	6 1/2"	0.8 - 2.6	20 - 10	-	5
36794	165	6 1/2"	0.8 - 2.6	20 - 10	x	5



# Die Schneidleistungen unserer Zangen.

Weicher Draht Kunststoff, Kupfer, Aluminium, Elektrokabel, Silberdraht					Mittelharter Draht Eisennägel, Messingschrauben, Maschendrahtzaun				
✂ 1	2	3	4	5	✂ 6	7	8	9	10
	Seitenschneider für Kunststoff						Feinmechaniker Flachrundzange		
	Seitenschneider Electronic					Feinmechaniker Seitenschneider			
	Schrägschneider Electronic					Seitenschneider Electronic mit Wate			
	Mikro Schrägvornschneider Electronic								
	Mikro Seitenschneider Electronic								
	Vornschneider ESD					Seitenschneider ESD mit Wate			
	Schrägvornschneider ESD								
	Seitenschneider ESD								

**Harter Draht**

Schrauben, Drahtseil, Drahtgitterkorb, Elektrikerschienen

**Gehärteter Federstahl**

Federn, gehärtete Stifte, Ketten

✂ 11

12

13

14

15

✂ 16

17

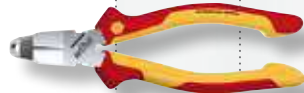
18

19

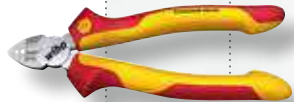
20

✂ 21

TriCut Installationszange



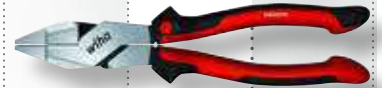
Elektriker Seitenschneider



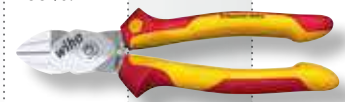
Kneifzange



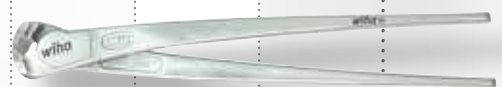
Lineman's Pliers



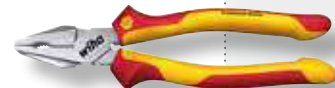
BiCut® Seitenschneider 100 % / 200 %



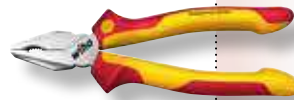
Kraftmonierzange



Kraftkombinationszange



Kombinationszange



Seitenschneider



Kraftseitenschneider



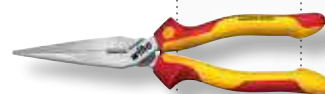
Kraftvorschneider



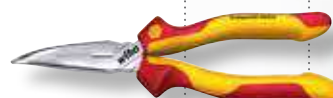
Monierzange



Flachrundzange



Flachrundzange gebogen





## Schlag-und Messwerkzeuge

### Optimale Kraftübertragung und präzise Maßarbeit.

Mit optimal austarierter Gewichtsverteilung verspricht der Wiha Elektrikerhammer eine perfekte Balance und eignet sich auch ideal für den Einsatz im beengten Arbeitsumfeld. Das beschädigungsfreie Platzieren von Kabel und Dübeln sowie das Entfernen von Nagelschellen und Nägeln werden zum Kinderspiel. Der mobil einsetzbare Wiha Dübellochschräger ermöglicht, dank skaliertes Schraubendreherklinge, ein perfekt dimensioniertes Dübelloch in der gewünschten Tiefe – jederzeit und überall, sowie schmutz- und staubfrei im Vergleich zum Maschineneinsatz.

Als weitere zuverlässige Helfer bei Elektroinstallationen erweisen sich die Wiha Messwerkzeuge. Mit der Wiha Elektriker-Wasserwaage ist eine einfache Abstandsmarkierung für bis zu vier Unterputzdosen möglich. Müheloses Bemaßen sowie die perfekte Einsicht der Libellen zeichnen die Wasserwaage aus.



## Schlagwerkzeuge

**Schonhammer Set  
Safety  
mit gemischten  
Schlagköpfen 8-tlg. in  
Box**

Seite 324



**Schonhammer Safety  
weich/mittelhartmit  
Hickory-Holzstiel,  
Rund-Schlagkopf**

Seite 325



**Vorschlaghammer  
rückschlagfrei,  
mittelhart  
mit Hickory-Holzstiel,  
Rund-Schlagkopf**

Seite 328



**Schonhammer  
rückschlagfrei,  
mittelhart  
mit Stahlrohrstiel,  
Rund-Schlagkopf**

Seite 328



**Elektriker Hammer  
mit 300 g Hammerkopf,  
in Blister**

Seite 330



**Dübelloschläger Set  
SoftFinish® mit Dübeln  
mit 6 mm Rundklinge in  
Blister 5-tlg.**

Seite 330



## Messwerkzeuge

**Elektriker Wasserwaage  
40 cm**

Seite 331



**Messschieber digiMax®  
digital  
Ablesung 0,01 mm**

Seite 332



**Elektriker  
Gliedermaßstab  
Longlife® 2 m  
metrisch, 10 Glieder**

Seite 332



**Gliedermaßstab  
Longlife® Plus  
Composite 2 m  
metrisch, 10 Glieder**

Seite 332





**mit gemischten Schlagköpfen 8-tlg. in Box**

832B801

Best.-Nr.



44008

1

- 1 x Schlagkopf weich Rund für Safety Schonhammer
- 2 x Schlagkopf mittelweich Rund für Safety Schonhammer
- 2 x Schlagkopf mittelhart Rund für Safety Schonhammer
- 2 x Schlagkopf hart Rund für Safety Schonhammer
- 1 x Schlagkopf sehr hart Rund für Safety Schonhammer
- 1 x Hickory-Holzstiel für Safety Schonhammer
- 1 x Hammerschalen Set mit Schraube und Sicherungsmutter für Safety Schonhammer
- 1 x 6,0 mm

**INFOBOX:  
Farbsystem der Wiha  
Schlagköpfe**



**Sicherheitshinweis:**

Tragen Sie bei der Arbeit mit Schonhämmern eine Schutzbrille sowie Schutzhandschuhe. Beachten Sie zusätzlich die nationalen Normen und Vorschriften.

- Beim Austausch von Köpfen oder Stielen bitte folgende Anzugsdrehmomente beachten:

- Gr. 30 = 20 Nm
- Gr. 40 = 40 Nm
- Gr. 50 = 70 Nm
- Gr. 60 = 70 Nm
- Gr. 80 = 80 Nm

**Schlagkopf**

weich (blau)

mittelweich (schwarz)

mittelhart (gelb)

hart (orange)

sehr hart (weiß)

**Anwendungsgebiet**

für empfindliche Werkstoffe, z.B. für Möbel und Innenausbau, leichte Montagearbeiten. Material: Elastomer.

für robustes Arbeiten, z.B. für Plasterhandwerk, Fliesen verlegen, Trockenbau. Material: Kautschuk.

universeller Einsatz, z.B. für Werkzeug- und Maschinenbau, Kfz-Reparatur, Blech- und Montagearbeiten. Material: Polyurethan.

bei hoher Beanspruchung, z.B. für Montage- und Demontagearbeiten, Bauhandwerk, Werkstattarbeiten. Material: Celluloseacetat.

für hohe Schlagkraft, z.B. für Schwer- und Bauindustrie, Formenbau, Straßenbau, Garten- und Landschaftsbau. Material: Polyamid.

Eine ausführliche Anleitung zum Austausch finden Sie unter [www.wiha.com/de/de/service/downloads/](http://www.wiha.com/de/de/service/downloads/)

Schonhammer Safety weich/mittelweich



mit Hickory-Holzstiel, Rund-Schlagkopf

832-13

Best.-Nr.					
26649	30	87	290	289	5
26650	40	110	325	637	5
26651	50	131	360	1117	2
26652	60	150	400	1636	2

Schonhammer Safety mittelweich/mittelhart



mit Hickory-Holzstiel, Rund-Schlagkopf

832-35

Best.-Nr.					
26434	30	87	290	295	5
26435	40	110	325	636	5
26436	50	131	360	1100	2
26437	60	150	400	1623	2

Schonhammer Safety weich/mittelhart



mit Hickory-Holzstiel, Rund-Schlagkopf

832-15

Best.-Nr.					
26653	30	87	290	272	5
26654	40	110	325	620	5
26655	50	131	360	1077	2
26656	60	150	400	1555	2

Schonhammer Safety mittelweich/ hart



mit Hickory-Holzstiel, Rund-Schlagkopf

832-38

Best.-Nr.					
26611	30	87	290	306	5
26612	40	110	325	621	5
26613	50	131	360	1103	2
26614	60	150	400	1640	2

Schonhammer Safety mittelweich/mittelweich



mit Hickory-Holzstiel, Rund-Schlagkopf

832-33

Best.-Nr.					
26509	30	87	290	302	5
26431	40	110	325	640	5
26432	50	131	360	1130	2
26433	60	150	400	1692	2
26439	80	185	490	3136	2

### Schonhammer Safety mittelweich/sehr hart



#### mit Hickory-Holzstiel, Rund-Schlagkopf

832-39

Best.-Nr.					
26657	30	87	290	314	5
26658	40	110	325	649	5
26659	50	131	360	1099	2
26660	60	150	400	1682	2
26582	80	185	490	3090	2
26661	80L•	185	840	3324	2

•Vorschlaghammer

### Schlagkopf weich



#### Rund für Safety Schonhammer

831-1

Best.-Nr.			
26663	30	20,5	5
26664	40	44	5
26665	50	83,5	2
26666	60	136	2

Eine ausführliche Anleitung zum Austausch finden Sie unter [www.wiha.com/de/de/service/downloads/](http://www.wiha.com/de/de/service/downloads/)

### Schonhammer Safety mittelhart/mittelhart



#### mit Hickory-Holzstiel, Rund-Schlagkopf

832-55

Best.-Nr.					
26640	30	87	290	296	5
26641	40	110	325	609	5
26642	50	131	360	1120	2
26643	60	150	400	1638	2

### Schlagkopf mittelweich



#### Rund für Safety Schonhammer

831-3

Best.-Nr.			
26422	30	30,6	5
26423	40	78	5
26424	50	129,5	2
26425	60	229	2
26426	80•	479	2

•auch für Vorschlaghammer

Eine ausführliche Anleitung zum Austausch finden Sie unter [www.wiha.com/de/de/service/downloads/](http://www.wiha.com/de/de/service/downloads/)

### Schonhammer Safety sehr hart/sehr hart



#### mit Hickory-Holzstiel, Rund-Schlagkopf

832-99

Best.-Nr.					
26644	30	87	290	299	5
26645	40	110	325	602	5
26646	50	131	360	1128	2
26647	60	150	400	1637	2
26648	80	185	490	2940	2
26674	80L•	185	840	3284	2

•Vorschlaghammer

### Schlagkopf mittelhart



#### Rund für Safety Schonhammer

831-5

Best.-Nr.			
26427	30	28,2	5
26428	40	58,5	5
26429	50	117	2
26430	60	189	2

Eine ausführliche Anleitung zum Austausch finden Sie unter [www.wiha.com/de/de/service/downloads/](http://www.wiha.com/de/de/service/downloads/)

### Schlagkopf hart



#### Rund für Safety Schonhammer

831-8

Best.-Nr.			
26615	30	25,5	5
26616	40	53,5	5
26618	50	98,7	2
26620	60	182,5	2

### Hammerschalen Set



#### mit Schraube und Sicherungsmutter für Safety Schonhammer

829-0

Best.-Nr.			
26668	30	159	1
26669	40	375	1
26670	50	709	1
26671	60	1017	1
26672	80•	1894	1

•auch für Vorschlaghammer

Eine ausführliche Anleitung zum Austausch finden Sie unter [www.wiha.com/de/de/service/downloads/](http://www.wiha.com/de/de/service/downloads/)

### Schlagkopf sehr hart



#### Rund für Safety Schonhammer

831-9

Best.-Nr.			
26510	30	26,8	5
26511	40	57,4	5
26512	50	112	2
26513	60	191	2
26514	80•	395	2

•auch für Vorschlaghammer

Eine ausführliche Anleitung zum Austausch finden Sie unter [www.wiha.com/de/de/service/downloads/](http://www.wiha.com/de/de/service/downloads/)

### Hickory-Holzstiel



#### für Safety Schonhammer

830-0

Best.-Nr.				
26417	30	260	93	5
26418	40	280	119	5
26419	50	310	190	5
26420	60	340	202	10
26421	80	400	302	5
26667	80	800	601	1

Eine ausführliche Anleitung zum Austausch finden Sie unter [www.wiha.com/de/de/service/downloads/](http://www.wiha.com/de/de/service/downloads/)



Schonhammer rückschlagfrei, sehr hart



mit Hickory-Holzstiel, Rund-Schlagkopf

8001

Best.-Nr.					
39008	30	115	350	444	5
39010	40	125	375	750	5
39012	50	135	385	1040	2
39014	60	165	420	1700	2

Schonhammer rückschlagfrei, sehr hart



mit Stahlrohrstiel, Rund-Schlagkopf

8021

Best.-Nr.					
39017	30	115	290	556	5
39019	40	125	305	792	5
39021	50	135	365	1276	2
39022	60	165	375	1868	2

Schonhammer rückschlagfrei mittelhart



mit Hickory-Holzstiel, Rund-Schlagkopf

800

Best.-Nr.					
02092	25	108	320	300	5
02093	30	115	350	436	5
02094	35	118	355	543	5
02095	40	125	375	736	5
02096	45	130	380	848	2
02097	50	135	385	1085	2
02098	60	165	420	1710	2
02099	70	165	430	2256	2

Schonhammer rückschlagfrei, mittelhart



mit Stahlrohrstiel, Rund-Schlagkopf

802

Best.-Nr.					
02122	25	108	288	461	5
02123	30	115	290	558	5
02124	35	118	300	659	5
02125	40	125	305	791	5
02126	45	130	310	935	2
02127	50	135	365	1277	2
02128	60	165	375	1879	2
02129	70	165	385	2571	2

Vorschlaghammer rückschlagfrei, mittelhart



mit Hickory-Holzstiel, Rund-Schlagkopf

800V

Best.-Nr.					
02101	80	205	880	4580	2
02091	100	210	1000	6880	1

## Hickory-Holzstiel



### für rückschlagfreien Schonhammer

800S

Best.-Nr.				
02113	25	295	63	10
02114	30	320	105	10
02115	40	335	142	10
02116	50	335	145	10
02117	60	360	192	5
28051	80•	800	792	10
28052	100•	900	1017	1

•Eine ausführliche Anleitung zum Austausch finden Sie unter [www.wiha.com](http://www.wiha.com)  
Eine ausführliche Anleitung zum Austausch finden Sie unter [www.wiha.com/de/de/service/downloads/](http://www.wiha.com/de/de/service/downloads/)

## Schlagkopf sehr hart



### Rund für rückschlagfreien Schonhammer

8001K

Best.-Nr.			
39149	30	17,4	10
39150	40	69	5
39151	50	67	2
39152	60	115	1

## Schlagkopf mittelhart

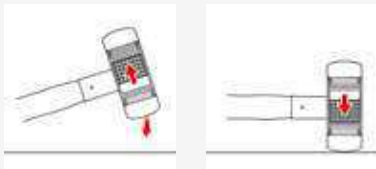


### Rund für rückschlagfreien Schonhammer

800K

Best.-Nr.			
02103	25	13,17	10
02104	30	18,4	10
02105	35	26	10
02106	40	37,5	10
02107	45	52,5	5
02108	50	72	5
02109	60	119	5
02110	70	166	5
02111	80	239	2
02102	100	394	2

## INFOBOX: Rückschlagfreier Schonhammer



- Rückschlagfreies Arbeiten durch spezielle Metallfüllung im Hammerkopf.
- Ca. 25% höhere Masse des Hammerkopfes sorgt für zusätzliche Power.
- Schont empfindliche Schlagflächen und Kanten durch sattes Aufschlagverhalten.

## Dübelloschläger Set SoftFinish® mit Dübeln



mit 6 mm Rundklinge in Blister 5-tlg.

SB534S5

Best.-Nr.	
41289	1
1 x Dübelloschläger	
2 x 30 mm Dübel / 2 x 40 mm Dübel	

## Elektriker Hammer

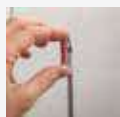


mit 300 g Hammerkopf, in Blister

846

Best.-Nr.				
42071	23,9	283	500	4

### INFOBOX: Dübelloschläger Set SoftFinish® mit Dübeln



- Vereinfacht das Setzen von Dübeln und spart wertvolle Arbeitszeit.
- Ermöglicht schmutz- und staubfreies Arbeiten im Vergleich zum Maschineneinsatz.
- Galvanische Trennung zwischen Klinge und Stahlkappe schützt vor Stromschlag.
- Perfekt für den mobilen Einsatz geeignet, da Dübelloch jederzeit und überall per Hammerschlag möglich ist.

### INFOBOX: Elektriker Hammer



- Optimal austarierte Gewichtsverteilung sorgt für die perfekte Balance zum Schlagen und ermüdungsarmen Arbeiten.
- Flache Klauen erleichtern das Entfernen von Befestigungselementen wie Nagelschellen auch an schwer zugänglichen Stellen.
- Dank U-förmiger Schlagfläche optimale Zugänglichkeit zu Engstellen und Ecken.
- Der flache Boden am Hammerstiel dient als Schonhammer zum beschädigungsfreien Platzieren z.B. von Kabel und Dübeln.



40 cm

246

Best.-Nr.			
42074	400	330	1

INFOBOX:  
**Elektriker  
 Wasserwaage 40 cm**



- Einfaches und schnelles Anzeichnen von bis zu vier Unterputzdosen in nur einem Arbeitsgang dank integrierter Markierpunkte.
- Das durchgängige Gehäuse ermöglicht unterbrechungsfreies Anzeichnen von Linien.
- Selbst bei Draufsicht ist mithilfe einer zusätzlichen Skala auf der Oberseite eine präzise Bemaßung möglich.
- Auch bei spitzem Blickwinkel können die Libellen gut abgelesen werden.
- Dank der kompakten Form ist sie perfekt für den mobilen Einsatz geeignet.

### Messschieber digiMax® digital



**Ablesung 0,01 mm**

4111

Best.-Nr.				
29422	150	6"	139	5

### Elektriker Gliedermaßstab Longlife® 2 m



**metrisch, 10 Glieder**

4102008

Best.-Nr.				
42068	15	orange	135	10

### Messschieber caliMax®



**Ablesung 0,1 mm**

4113

Best.-Nr.				
27083	150	6"	74	10

### Gliedermaßstab Longlife® Plus Composite 2 m



**metrisch, 10 Glieder**

4102005

Best.-Nr.				
37067	15	rot / schwarz	124	10

### Uhrmessschieber dialMax®



**Ablesung 0,1 mm**

4112

Best.-Nr.				
27082	150	6"	104	1

### Uhrmessschieber dialMax® ESD



**Ablesung 0,1 mm**

4112

Best.-Nr.				
31439	150	6"	96	1

### INFOBOX: Gliedermaßstab Longlife® Plus Composite



- Hohe Steifigkeit minimiert das Bruchrisiko.
- Straffe 90° und 180° Rastung aller Gelenke.
- Unverlierbare Metallenden an Anfangs- und Endglied.
- Beidseitiges Ablesen durch rückwärts laufende Skala (recto verso).



### Gliedermaßstab Longlife® All in One 2 m



metrisch, 10 Glieder

4102007

Best.-Nr.				
33232	15	weiß	139	10

### Gliedermaßstab Longlife® Plus 2 m



metrisch, 10 Glieder

4102001

Best.-Nr.				
27055	15	gelb	136	10
27059	15	weiß	136	10

### Gliedermaßstab Longlife® 2 m



metrisch, 10 Glieder

4102000

Best.-Nr.				
27058	15	gelb	137	10
27057	15	weiß	136	10

### Gliedermaßstab Longlife® 1 m



metrisch, 10 Glieder

4101000

Best.-Nr.				
27061	13	gelb	43	10
27062	13	weiß	43	10

### Maßband 5m



mit Gürtelclip

Best.-Nr.				
33251	70	80	5000 x 19	1



## Zubehör Elektrotechnik Für eine sichere Verbindung.

Gerade beim Anschluss von feindrahtigen Leitern in Klemmen müssen Elektriker darauf achten, dass einzelne Adern nicht abgequetscht oder vorbeigesteckt werden. Andernfalls drohen Kabelbrüche oder gar Kurzschlüsse, welche letztendlich eine potentielle Brandursache darstellen. Aderendhülsen können dies vermeiden und sorgen für Kontaktsicherheit und somit für eine langfristige Betriebssicherheit. Der konische Kragen erleichtert während der Installation das Einführen der Litze in die Hülse. Mittels der Hülse wird auch das Einführen des Kabels in die Klemme vereinfacht. Die halogenfreien Aderendhülsen von Wiha haben eine Wärmebeständigkeit von bis zu 105° C.

Ideal für den Anschluss von feindrahtigen Leitern geeignet, insbesondere bei Klemmenverbindungen.

Mit Werkzeug zum Ablängen, Abmanteln und Abisolieren von Kabeln zwischen 0,03 - 16mm<sup>2</sup>.

Für Anwendungen  
in der Elektrik

**Abisolier- und  
Crimpwerkzeug  
Set 4-tlg. mit  
Verbindungselementen  
2.600 St. Farbcode DIN  
in Sortimentsbox**

Seite 336



**Einsatzboxen Set  
16-tlg. für  
Sortimentsbox  
Verbindungselemente**

Seite 337



**Abisolier- und  
Crimpwerkzeug  
Set 5-tlg. mit  
Aderendhülsen 500 St.  
Farbcode DIN in L-Boxx  
Mini**

Seite 337



**Aderendhülsen Display  
Farbcode DIN, 0,5 - 10  
mm<sup>2</sup> in Polybeutel  
und 0,5 - 16 mm<sup>2</sup> in  
Streudose**

Seite 338



**Aderendhülsen mit  
Kunststoffkragen  
Set 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> 400  
St. Farbcode DIN in  
Streudose**

Seite 339



**Zwilling-  
Aderendhülsen mit  
Kunststoffkragen Set  
2 x 0,75 - 2 x 2,50 mm<sup>2</sup>  
200 St. Farbcode DIN in  
Streudose**

Seite 339



**Aderendhülse mit  
Kunststoffkragen  
100 St. Farbcode  
(FR) / DIN**

Seite 340



**Zwilling-Aderendhülse  
mit Kunststoffkragen  
100 St. Farbcode 1  
(FR) & DIN**

Seite 342



**Quetschkabelschuh  
Ringform isoliert  
100 St. nach DIN**

Seite 344



**Quetschkabelschuh  
Gabelform isoliert  
100 St. nach DIN**

Seite 344



**Stoßverbinder isoliert  
100 St. nach DIN**

Seite 345



**Flachsteckhülsen  
isoliert  
100 St. nach DIN**

Seite 345



**Flachsteckhülsen  
vollisoliert  
100 St. nach DIN**

Seite 346



**Flachstecker isoliert  
100 St.**

Seite 346





**mit Verbindungselementen 2.600 St. Farbcode DIN in Sortimentsbox**

93001013

Best.-Nr.



43984

1

- 1 x Crimpwerkzeug automatisch für Aderendhülsen Sechskant-Pressung  
 1 x Abisolierwerkzeug automatisch bis 16 mm<sup>2</sup> in Blister
- 1 x Crimpwerkzeug für isolierte Kabelschuhe und Kontakte
- 400 x 0,5 mm<sup>2</sup> / 400 x 0,75 mm<sup>2</sup> / 400 x 1 mm<sup>2</sup> / 300 x 1,5 mm<sup>2</sup> / 200 x 2,5 mm<sup>2</sup> / 100 x 4 mm<sup>2</sup> / 50 x 6 mm<sup>2</sup> / 50 x 10 mm<sup>2</sup> / 50 x 16 mm<sup>2</sup>
- 50 x 0.5 - 1; M4 / 50 x 0.5 - 1; M5 / 50 x 1.5 - 2.5; M5 / 50 x 1.5 - 2.5; M6 / 50 x 4 - 6; M6 / 50 x 4 - 6; M8
- 50 x 0.5 - 1 mm<sup>2</sup> / 50 x 1.5 - 2,5 mm<sup>2</sup> / 50 x 4 - 6 mm<sup>2</sup>
- 50 x 0.5 - 1 mm<sup>2</sup> / 50 x 1.5 - 2,5 mm<sup>2</sup>
- 50 x 0.5 - 1 mm<sup>2</sup> / 50 x 1.5 - 2,5 mm<sup>2</sup>
- 1 x Box

**mit Verbindungselementen 2.600 St. Farbcode 1 (FR) in Sortimentsbox**

93001011

Best.-Nr.



43982

1

- 1 x Crimpwerkzeug automatisch für Aderendhülsen Sechskant-Pressung  
 1 x Abisolierwerkzeug automatisch bis 16 mm<sup>2</sup> in Blister
- 1 x Crimpwerkzeug für isolierte Kabelschuhe und Kontakte
- 400 x 0,5 mm<sup>2</sup> / 400 x 0,75 mm<sup>2</sup> / 400 x 1 mm<sup>2</sup> / 300 x 1,5 mm<sup>2</sup> / 200 x 2,5 mm<sup>2</sup> / 100 x 4 mm<sup>2</sup> / 50 x 6 mm<sup>2</sup> / 50 x 10 mm<sup>2</sup> / 50 x 16 mm<sup>2</sup>
- 50 x 0.5 - 1; M4 / 50 x 0.5 - 1; M5 / 50 x 1.5 - 2.5; M5 / 50 x 1.5 - 2.5; M6 / 50 x 4 - 6; M6 / 50 x 4 - 6; M8
- 50 x 0.5 - 1 mm<sup>2</sup> / 50 x 1.5 - 2,5 mm<sup>2</sup> / 50 x 4 - 6 mm<sup>2</sup>
- 50 x 0.5 - 1 mm<sup>2</sup> / 50 x 1.5 - 2,5 mm<sup>2</sup>
- 50 x 0.5 - 1 mm<sup>2</sup> / 50 x 1.5 - 2,5 mm<sup>2</sup>
- 1 x Box

## Einsatzboxen Set



### 16-tlg. für Sortimentsbox Verbindungselemente

93001911R

Best.-Nr.



43995

1

8 x Sortimentsbox, klein

8 x Sortimentsbox, groß

Ersatzteil: Einsatzboxen für die Verbindungselemente Sortimentsbox 43982 und 43984

## Abisolier- und Crimpwerkzeug Set 5-tlg.



### mit Aderendhülsen 500 St. Farbcode DIN in L-Boxx Mini

93001003

Best.-Nr.



43987

1

#### Abmanteln / Abisolieren / Crimpen

1 x Crimpwerkzeug automatisch für Aderendhülsen Sechskant-Pressung

1 x Abisolierwerkzeug automatisch bis 16 mm<sup>2</sup> in Blister

Aderendhülsen mit Kunststoffkragen Set 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> 400 St. Farbcode DIN in Streudose (43904)  
50 x 0,5 mm<sup>2</sup> / 100 x 0,75 mm<sup>2</sup> / 100 x 1 mm<sup>2</sup> / 100 x 1,5 mm<sup>2</sup> / 50 x 2,5 mm<sup>2</sup>

Aderendhülsen mit Kunststoffkragen Set 4 - 16 mm<sup>2</sup> 100 St. Farbcode DIN in Streudose (43903)  
50 x 4 mm<sup>2</sup> / 20 x 6 mm<sup>2</sup> / 20 x 10 mm<sup>2</sup> / 10 x 16 mm<sup>2</sup>

#### Aufbewahrung

1 x L-Boxx mini

### mit Aderendhülsen 500 St. Farbcode 1 (FR) in L-Boxx Mini

93001001

Best.-Nr.



43985

1

#### Abmanteln / Abisolieren / Crimpen

1 x Crimpwerkzeug automatisch für Aderendhülsen Sechskant-Pressung

1 x Abisolierwerkzeug automatisch bis 16 mm<sup>2</sup> in Blister

Aderendhülsen mit Kunststoffkragen Set 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> 400 St. Farbcode 1 (FR) in Streudose (43900)  
50 x 0,5 mm<sup>2</sup> / 100 x 0,75 mm<sup>2</sup> / 100 x 1 mm<sup>2</sup> / 100 x 1,5 mm<sup>2</sup> / 50 x 2,5 mm<sup>2</sup>

Aderendhülsen mit Kunststoffkragen Set 4 - 16 mm<sup>2</sup> 100 St. Farbcode 1 (FR) in Streudose (43899)  
50 x 4 mm<sup>2</sup> / 20 x 6 mm<sup>2</sup> / 20 x 10 mm<sup>2</sup> / 10 x 16 mm<sup>2</sup>

#### Aufbewahrung

1 x L-Boxx mini





**Farbcode DIN, 0,5 - 10 mm<sup>2</sup> in Polybeutel und 0,5 - 16 mm<sup>2</sup> in Streudose**

C000CVH

Best.-Nr.		
44007	8 x Aderendhülsen mit Kunststoffkragen Set 0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup> 400 St. Farbcode DIN in Streudose (43904) 50 x 0,5 mm <sup>2</sup> / 100 x 0,75 mm <sup>2</sup> / 100 x 1 mm <sup>2</sup> / 100 x 1,5 mm <sup>2</sup> / 50 x 2,5 mm <sup>2</sup>	1
	8 x Aderendhülsen mit Kunststoffkragen Set 4 - 16 mm <sup>2</sup> 100 St. Farbcode DIN in Streudose (43903) 50 x 4 mm <sup>2</sup> / 20 x 6 mm <sup>2</sup> / 20 x 10 mm <sup>2</sup> / 10 x 16 mm <sup>2</sup>	
	80 x 0,5 mm <sup>2</sup> / 80 x 0,75 mm <sup>2</sup> / 60 x 1 mm <sup>2</sup> / 60 x 1,5 mm <sup>2</sup> / 50 x 2,5 mm <sup>2</sup> / 30 x 4 mm <sup>2</sup> / 20 x 6 mm <sup>2</sup> / 20 x 10 mm <sup>2</sup>	

**Farbcode 1 (FR), 0,5 - 10 mm<sup>2</sup> in Polybeutel und 0,5 - 16 mm<sup>2</sup> in Streudose**


C000AVH


Best.-Nr.		
44005	8 x Aderendhülsen mit Kunststoffkragen Set 0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup> 400 St. Farbcode 1 (FR) in Streudose (43900) 50 x 0,5 mm <sup>2</sup> / 100 x 0,75 mm <sup>2</sup> / 100 x 1 mm <sup>2</sup> / 100 x 1,5 mm <sup>2</sup> / 50 x 2,5 mm <sup>2</sup>	1
	8 x Aderendhülsen mit Kunststoffkragen Set 4 - 16 mm <sup>2</sup> 100 St. Farbcode 1 (FR) in Streudose (43899) 50 x 4 mm <sup>2</sup> / 20 x 6 mm <sup>2</sup> / 20 x 10 mm <sup>2</sup> / 10 x 16 mm <sup>2</sup>	
	80 x 0,5 mm <sup>2</sup> / 80 x 0,75 mm <sup>2</sup> / 60 x 1 mm <sup>2</sup> / 60 x 1,5 mm <sup>2</sup> / 50 x 2,5 mm <sup>2</sup> / 30 x 4 mm <sup>2</sup> / 20 x 6 mm <sup>2</sup> / 20 x 10 mm <sup>2</sup>	


**Aderendhülsen mit Kunststoffkragen Set**




**0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> 400 St. Farbcode DIN in Streudose** C000C400


Best.-Nr.  8


43904  8

 50 x 0,5 mm<sup>2</sup> / 100 x 0,75 mm<sup>2</sup> / 100 x 1 mm<sup>2</sup> /  
100 x 1,5 mm<sup>2</sup> / 50 x 2,5 mm<sup>2</sup>


**0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> 400 St. Farbcode 1 (FR) in Streudose** C000A400


Best.-Nr.  8


43900  8

 50 x 0,5 mm<sup>2</sup> / 100 x 0,75 mm<sup>2</sup> / 100 x 1 mm<sup>2</sup> /  
100 x 1,5 mm<sup>2</sup> / 50 x 2,5 mm<sup>2</sup>


**4 - 16 mm<sup>2</sup> 100 St. Farbcode DIN in Streudose** C000C100


Best.-Nr.  8


43903  8

 50 x 4 mm<sup>2</sup> / 20 x 6 mm<sup>2</sup> / 20 x 10 mm<sup>2</sup> / 10 x 16 mm<sup>2</sup>

**4 - 16 mm<sup>2</sup> 100 St. Farbcode 1 (FR) in Streudose** C000A100

Best.-Nr.  8


43899  8


 50 x 4 mm<sup>2</sup> / 20 x 6 mm<sup>2</sup> / 20 x 10 mm<sup>2</sup> / 10 x 16 mm<sup>2</sup>


**Zwillings-Aderendhülsen mit Kunststoffkragen Set**




**2 x 0,75 - 2 x 2,50 mm<sup>2</sup> 200 St. Farbcode DIN in Streudose** C001C200


Best.-Nr.  8


43907  8

 50 x 2 x 0.75 / 50 x 2 x 1 / 50 x 2 x 1.5 / 50 x 2 x 2.5

**2 x 0,75 - 2 x 2,50 mm<sup>2</sup> 200 St. Farbcode 1 (FR) in Streudose** C001A200

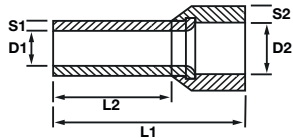
Best.-Nr.  8

43905  8

 50 x 2 x 0.75 / 50 x 2 x 1 / 50 x 2 x 1.5 / 50 x 2 x 2.5



## Aderendhülse mit Kunststoffkragen



### Farbcode DIN

C000A

Best.-Nr.			AWG	D1	D2	L1	L2	S1	S2		
43911	weiß	0,5	20	1	2,6	14	8	0,15	0,25	100	40
43996	grau	0,75	18	1,2	2,8	14	8	0,15	0,25	100	40
43913	rot	1	18	1,4	3	14	8	0,15	0,25	100	60
43914	schwarz	1,5	16	1,7	3,5	14	8	0,15	0,25	100	60
43927	blau	2,5	14	2,2	4,2	14	8	0,15	0,25	100	50
43928	grau	4	12	2,8	4,8	17	10	0,2	0,3	100	30
43932	gelb	6	10	3,5	6,3	20	12	0,2	0,3	100	20
43933	rot	10	8	4,5	7,6	22	12	0,2	0,4	50	20
43934	blau	16	6	5,8	8,8	24	12	0,2	0,4	50	20

### Farbcode 1 (FR)

C000A

Best.-Nr.			AWG	D1	D2	L1	L2	S1	S2		
43908	braun•	0,14	26	0,7	1,6	12	6	0,15	0,25	100	40
43909	lila•	0,25	24	0,75	1,8	12	6	0,15	0,25	100	40
43910	rosa•	0,34	22	0,8	2	12	6	0,15	0,25	100	40
43911	weiß	0,5	20	1	2,6	14	8	0,15	0,25	100	40
43912	blau	0,75	18	1,2	2,8	14	8	0,15	0,25	100	40
43913	rot	1	18	1,4	3	14	8	0,15	0,25	100	60
43914	schwarz	1,5	16	1,7	3,5	14	8	0,15	0,25	100	60
43915	grau	2,5	14	2,2	4,2	14	8	0,15	0,25	100	50
43916	orange	4	12	2,8	4,8	17	10	0,2	0,3	100	30
43917	grün	6	10	3,5	6,3	20	12	0,2	0,3	100	20
43918	braun	10	8	4,5	7,6	22	12	0,2	0,4	50	20
43919	elfenbein	16	6	5,8	8,8	24	12	0,2	0,4	50	20

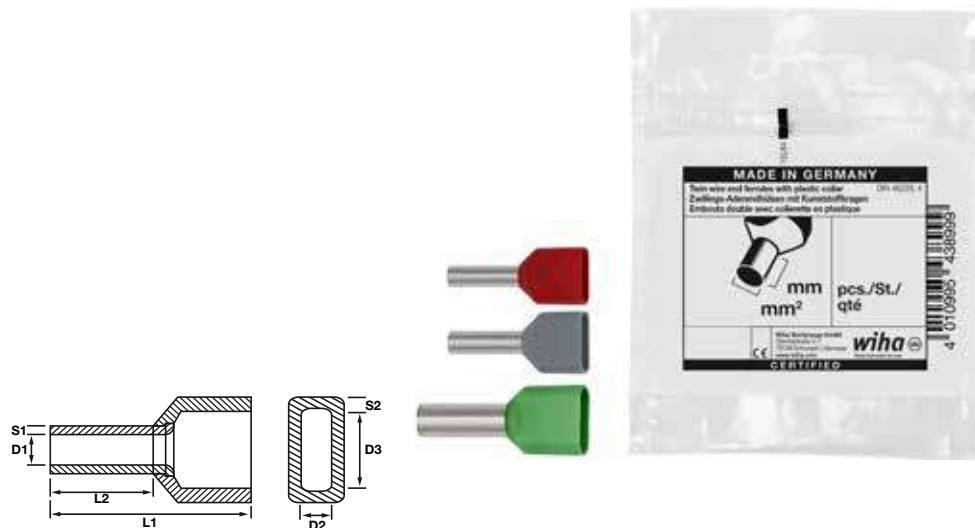
•Ergänzungsgröße zu DIN-Abmessungen

INFOBOX:  
**Aderendhülse mit  
 Kunststoffkragen**

				Farbcode DIN		Farbcode 1 (FR)	
mm <sup>2</sup>	mm				Best.-Nr.		Best.-Nr.
0,14	6	100	40			braun•	43908
0,25	6	100	40			lila•	43909
0,34	6	100	40			rosa•	43910
0,50	8	100	40		weiß 43911		weiß 43911
0,75	8	100	40		grau 43996		blau 43912
1,00	8	100	60		rot 43913		rot 43913
1,50	8	100	60		schwarz 43914		schwarz 43914
2,50	8	100	50		blau 43927		grau 43915
4,00	10	100	30		grau 43928		orange 43916
6,00	12	100	20		gelb 43932		grün 73917
10,00	12	50	20		rot 43933		braun 43918
16,00	12	50	20		blau 43934		elfenbein 43919

• Ergänzungsgröße zu DIN-Abmessungen





**Farbcode DIN**

C001A

Best.-Nr.			AWG	D1	D2	D3	L1	L2	S1	S2		
43935	weiß	2 x 0.5	2 x 20	1,4	2,5	4,7	15	8	0,15	0,25	100	30
43951	grau	2 x 0.75	2 x 18	1,7	2,8	5	15	8	0,15	0,25	100	20
43937	rot	2 x 1	2 x 18	1,95	3,4	5,4	15	8	0,15	0,3	100	20
43938	schwarz	2 x 1.5	2 x 16	2,2	3,6	6,6	16	8	0,15	0,3	100	30
43947	blau	2 x 2.5	2 x 14	2,8	4,2	7,8	18,5	10	0,2	0,3	100	20
43948	grau	2 x 4	2 x 12	3,7	4,9	8,8	23	12	0,2	0,4	50	20
43952	gelb	2 x 6	2 x 10	4,8	6,9	10	26	14	0,2	0,4	50	15
43953	rot	2 x 10	2 x 8	6,4	7,2	13	26	14	0,2	0,4	25	20





















**Farbcode 1 (FR)**

C001A

Best.-Nr.			AWG	D1	D2	D3	L1	L2	S1	S2		
43935	weiß	2 x 0.5	2 x 20	1,4	2,5	4,7	15	8	0,15	0,25	100	30
43936	blau	2 x 0.75	2 x 18	1,7	2,8	5	15	8	0,15	0,25	100	20
43937	rot	2 x 1	2 x 18	1,95	3,4	5,4	15	8	0,15	0,3	100	20
43938	schwarz	2 x 1.5	2 x 16	2,2	3,6	6,6	16	8	0,15	0,3	100	30
43939	grau	2 x 2.5	2 x 14	2,8	4,2	7,8	18,5	10	0,2	0,3	100	20
43940	orange	2 x 4	2 x 12	3,7	4,9	8,8	23	12	0,2	0,4	50	20
43941	grün	2 x 6	2 x 10	4,8	6,9	10	26	14	0,2	0,4	50	15
43942	braun	2 x 10	2 x 8	6,4	7,2	13	26	14	0,2	0,4	25	20

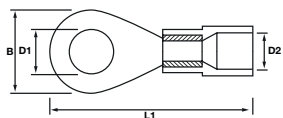


INFOBOX:  
**Zwilling-Aderendhülse  
mit Kunststoffkragen**

mm <sup>2</sup>	mm			Farbcode DIN			Farbcode 1 (FR)		
					Best.-Nr.	Farbe		Best.-Nr.	Farbe
2 x 0,50	8	100	30		weiß	43935		weiß	43935
2 x 0,75	8	100	20		grau	43951		blau	43936
2 x 1,00	8	100	20		rot	43937		rot	43937
2 x 1,50	8	100	30		schwarz	43938		schwarz	43938
2 x 2,50	10	100	20		blau	43947		grau	43939
2 x 4,00	12	50	20		grau	43948		orange	43940
2 x 6,00	14	50	15		gelb	43952		grün	43941
2 x 10,00	14	25	20		rot	43953		braun	43942



## Quetschkabelschuh Ringform isoliert

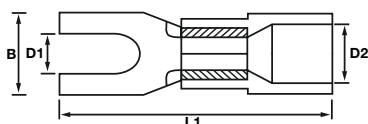


### nach DIN

C020

Best.-Nr.					D1	D2	L1			
43954	rot	0.5 - 1	22 - 16	M4	4,1	4,3	18	8	100	15
43956	rot	0.5 - 1	22 - 16	M5	4,1	5,3	19	10	100	15
43958	rot	0.5 - 1	22 - 16	M6	4,1	6,5	21	11	100	15
43955	blau	1.5 - 2.5	16 - 14	M4	4,5	4,3	18	8	100	15
43957	blau	1.5 - 2.5	16 - 14	M5	4,5	5,3	20	10	100	15
43959	blau	1.5 - 2.5	16 - 14	M6	4,5	6,5	22	11	100	15
43960	gelb	4 - 6	12 - 10	M6	6,5	6,5	23	11	50	15
43961	gelb	4 - 6	12 - 10	M8	6,5	8,4	26	14	50	15

## Quetschkabelschuh Gabelform isoliert

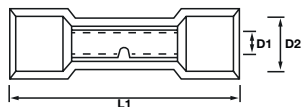


### nach DIN

C040

Best.-Nr.					D1	D2	L1			
43962	rot	0.5 - 1	22 - 16	M4	4,1	4,3	18	8	100	15
43963	blau	1.5 - 2.5	16 - 14	M4	4,5	4,3	18	8	100	15
43964	gelb	4 - 6	12 - 10	M5	6,5	5,3	22	10	50	15

## Stoßverbinder isoliert

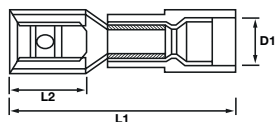


### nach DIN

C101

Best.-Nr.			AWG		D1	D2	L1		
43965	rot	0.5 - 1	22 - 16		4,1	1,6	26	100	15
43966	blau	1.5 - 2.5	16 - 14		4,5	2,3	26	100	15
43967	gelb	4 - 6	12 - 10		6,5	3,6	28	50	15

## Flachsteckhülsen isoliert

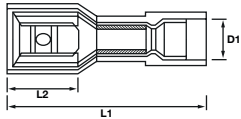


### isoliert

C141

Best.-Nr.			AWG		D1	L1	L2		
43968	rot	0.5 - 1	22 - 16	6.8 x 0.8	3,5	21	7,8	100	15
43969	blau	1.5 - 2.5	16 - 14	6.3 x 0.8	4,3	21	7,8	100	15
43970	gelb	4 - 6	12 - 10	6.3 x 0.8	6,2	23,8	7,8	50	15

## Flachsteckhülsen vollisoliert

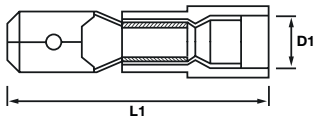


### vollisoliert

C146

Best.-Nr.		mm <sup>2</sup>	AWG		D1	L1	L2		
43971	rot	0.5 - 1	22 - 16	6.3 x 0.8	3,5	21,5	6,8	100	15
43972	blau	1.5 - 2.5	16 - 14	6.3 x 0.8	4,3	21,8	6,8	100	15
43973	gelb	4 - 6	12 - 10	6.3 x 0.8	5,8	25	6,8	50	15

## Flachstecker isoliert



### isoliert

C161

Best.-Nr.		mm <sup>2</sup>	AWG		D1	L1		
43974	rot	0.5 - 1	22 - 16	6.3 x 0.8	3,5	21,5	100	15
43975	blau	1.5 - 2.5	16 - 14	6.3 x 0.8	4,3	21,3	100	15
43976	gelb	4 - 6	12 - 10	6.3 x 0.8	6,2	24	50	15













# Auf welcher Seite finde ich mein Produkt?

## Schraubendreher, Drehmoment-Werkzeuge









### Schraubendreher















								
	Schlitz	Phillips PH	Xeno SL/PH	Pozidriv PZ	Xeno SL/PZ	TORX®	TORX® Tamper Resistant	TORX PLUS®
Schraubendreher SoftFinish®	•	•		•		•	•	•
Schraubendreher SoftFinish® mit Festhaltefunktion	•	•						
Schraubendreher SoftFinish® mit mm-Skala	•	•		•				
Schraubendreher SoftFinish® Stubby	•	•		•				
Schraubendreher MicroFinish®	•	•		•		•		
Kleinschraubendreher	•							
Feinschraubendreher PicoFinish®	•	•		•		•		•
Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix	•	•	•	•	•	•	•	
Schraubendreher SoftFinish® electric	•	•	•	•	•	•		
Bit slimBit electric	•	•	•	•	•	•		
Feinschraubendreher PicoFinish® electric	•	•						
Spannungsprüfer	•							
Schraubendreher SoftFinish® ESD	•	•		•		•		
Feinschraubendreher PicoFinish® ESD	•	•		•		•		•













### Drehmoment-Werkzeuge



								
	Schlitz	Phillips PH	Xeno SL/PH	Pozidriv PZ	Xeno SL/PZ	TORX®	TORX® Tamper Resistant	TORX PLUS®
Drehmoment-Schraubendreher variabel einstellbar	•	•		•		•		•
Drehmoment-Schraubendreher fest voreingestellt	•	•		•		•		•
Drehmoment-Schraubendreher electric	•	•	•	•	•	•		
Bit slimBit electric	•	•	•	•	•	•		
Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff						•		•
Drehmoment-Schraubendreher mit Schlüsselgriff TorqueFix®						•		•

												
Innen- sechskant	Außen- sechskant	Innenvier- kant	Außenvier- kant	Innensechskant mit Bohrung (Tamper Resistant)	Außendrei-Vielzahn kant					Spanner	Pentalobe PL	Y-Type

•	•				•							
	•											
•	•									•		•
•	•	•										
•	•	•										
•	•	•										
•	•											

												
Innen- sechskant	Außen- sechskant	Innenvier- kant	Außenvier- kant	Innensechskant mit Bohrung (Tamper Resistant)	Außendrei-Vielzahn kant					Spanner	Pentalobe PL	Y-Type









•	•											
•	•											
•		•										
•		•										
•												
•												
•												

# Auf welcher Seite finde ich mein Produkt?

## Multi-Tools, Stiftschlüssel, Bits









### Multitools



								
	Schlitz	Phillips PH	Xeno SL/PH	Pozidriv PZ	Xeno SL/PZ	TORX®	TORX® Tamper Resistant	TORX PLUS®
Schraubendreher mit Bit Magazin LiftUp electric	•	•		•	•	•		
Schraubendreher mit Bit Magazin 26one®	•	•		•		•		
Schraubendreher mit Bit Magazin LiftUp 25 + 70	•	•		•		•		
Schraubendreher mit Bit Magazin	•	•		•		•		
Schraubendreher mit Bit Magazin Stubby	•	•		•		•		
Stiftschlüssel Multitool PocketStar®	•	•				•	•	
Schraubendreher mit Wechselklinge SYSTEM 6	•	•		•		•	•	
Schraubendreher mit Wechselklinge SYSTEM 4	•	•		•		•		









### Stiftschlüssel
















								
	Schlitz	Phillips PH	Xeno SL/PH	Pozidriv PZ	Xeno SL/PZ	TORX®	TORX® Tamper Resistant	TORX PLUS®
Stiftschlüssel						•	•	•
Stiftschlüssel Set im ErgoStar Halter						•		
Stiftschlüssel Set im ProStar Halter						•		
Stiftschlüssel Set im Compact Halter								
Stiftschlüssel Set im Classic Halter						•	•	•
Stiftschlüssel mit Quergriff ComfortGrip						•		
Stiftschlüssel mit Quergriff Classic						•		•
Stiftschlüssel mit Quergriff electric						•		
Stiftschlüssel mit Schlüsselgriff						•		•
Stiftschlüssel mit Fähnchengriff						•		•














### Bits
















								
	Schlitz	Phillips PH	Xeno SL/PH	Pozidriv PZ	Xeno SL/PZ	TORX®	TORX® Tamper Resistant	TORX PLUS®
TY-Bit		•		•		•		
T-Bit		•		•		•		
Y-Bit		•		•		•		
Bit Standard	•	•		•		•	•	•
Bit Professional	•	•	•	•	•	•	•	•
Bits mit MagicRing®								
Bit mit Gewinde		•		•		•		
Bit Standard Form C4	•	•				•		

												
Innen-sechskant	Außen-sechskant	Innenvier-kant	Außenvier-kant	Innensechskant mit Bohrung (Tamper Resistant)	Außen-dreikant	Vielzahn	Tri-Wing®	Torq-Set®	SIT	Spanner	Pentalobe PL	Y-Type

•		•										
•												
•												
•	•						•	•				
•	•											

												
Innen-sechskant	Außen-sechskant	Innenvier-kant	Außenvier-kant	Innensechskant mit Bohrung (Tamper Resistant)	Außen-dreikant	Vielzahn	Tri-Wing®	Torq-Set®	SIT	Spanner	Pentalobe Y-Type	PL

•												
•												
•												
•												
•												
•												
•	•		•									
•	•											
•												

												
Innen-sechskant	Außen-sechskant	Innenvier-kant	Außenvier-kant	Innensechskant mit Bohrung (Tamper Resistant)	Außen-dreikant	Vielzahn	Tri-Wing®	Torq-Set®	SIT	Spanner	Pentalobe Y-Type	PL

•		•										
•												
•		•		•		•	•	•	•	•		
•		•						•				
•												
•	•										•	

# Bestellnummern-Register

Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite
<b>00</b>		00706	147	00857	142	00975	226
00456	142	00707	147	00858	142	00977	226
00576	203	00708	147	00859	142	00978	226
00577	203	00709	147	00860	142	00980	226
00578	203	00711	147	00861	142	00982	226
00579	203	00712	147	00862	142	00983	226
00580	203	00713	147	00863	142	00985	226
00582	203	00731	152	00864	142	00986	226
00583	203	00732	152	00865	142	00988	226
00584	203	00733	152	00866	142	00989	226
00585	203	00734	152	00867	142	00990	226
00586	203	00735	152	00868	142	00991	226
00587	203	00736	152	00877	141	00993	226
00597	203	00737	152	00878	141	00994	226
00598	203	00738	152	00879	141	00995	226
00599	203	00739	152	00880	141	<b>01</b>	
00600	203	00740	152	00881	141	01005	226
00601	203	00754	147	00882	141	01006	226
00602	203	00756	147	00894	228	01007	226
00603	203	00757	147	00895	228	01008	226
00610	200	00759	147	00896	228	01018	149
00613	200	00760	147	00897	228	01020	149
00616	200	00762	147	00904	225	01021	149
00623	195	00763	147	00905	225	01022	149
00629	198	00764	152	00906	225	01023	149
00630	198	00765	152	00907	225	01024	149
00631	198	00766	152	00908	225	01025	149
00632	198	00767	152	00909	225	01026	149
00635	198	00768	147	00910	225	01027	149
00636	198	00770	147	00911	225	01028	149
00637	198	00772	147	00912	225	01029	149
00638	198	00774	147	00913	225	01030	149
00639	198	00776	152	00914	225	01031	149
00654	198	00777	152	00915	225	01032	149
00655	198	00778	152	00916	225	01033	149
00656	198	00779	152	00917	225	01034	144
00657	198	00819	141	00918	225	01076	149
00658	198	00820	141	00919	225	01077	149
00665	198	00821	141	00921	225	01078	149
00666	198	00822	141	00922	225	01079	149
00679	154	00823	141	00923	225	01081	149
00683	154	00824	141	00924	225	01092	150
00684	147	00825	141	00926	225	01093	150
00685	147	00826	141	00928	225	01094	150
00686	147	00827	141	00929	225	01095	150
00687	147	00828	141	00930	225	01096	150
00689	147	00829	141	00931	225	01097	150
00690	147	00830	141	00933	225	01098	150
00691	147	00831	141	00934	225	01121	221
00692	147	00832	141	00937	225	01122	221
00694	147	00833	133	00953	216	01123	221
00695	147	00834	133	00965	226	01124	221
00696	147	00846	141	00966	226	01126	221
00697	147	00847	141	00967	226	01128	221
00698	147	00848	141	00968	226	01130	221
00700	147	00849	141	00969	226	01131	221
00701	147	00850	141	00971	226	01132	221
00702	147	00853	142	00972	226	01133	221
00703	147	00855	142	00973	226	01134	221
00704	147	00856	142	00974	226	01135	221



Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite
01136	221	01345	228	01681	246	01913	261
01137	221	01348	217	01688	246	01919	261
01138	221	01350	229	01689	246	01922	259
01139	221	01351	229	01690	246	01923	259
01140	221	01352	229	01703	247	01924	259
01141	221	01353	229	01704	247	01926	259
01142	221	01354	229	01705	247	01927	259
01143	221	01355	229	01706	247	01930	259
01285	148	01356	229	01707	247	01933	258
01286	148	01391	220	01708	247	01935	258
01287	148	01392	219	01709	247	01937	256
01288	148	01393	219	01710	247	01938	256
01289	148	01395	219	01711	246	01939	256
01290	148	01396	219	01712	246	01940	256
01291	148	01398	219	01713	246	01942	256
01292	148	01400	219	01714	246	01943	256
01293	148	01402	219	01715	246	01945	256
01294	148	01404	219	01716	246	01946	256
01295	148	01406	219	01717	246	01947	257
01296	148	01408	219	01718	246	<b>02</b>	
01297	148	01416	209	01719	246	02091	328
01299	143	01418	209	01720	246	02092	328
01300	148	01420	210	01721	246	02093	328
01301	148	01422	220	01722	246	02094	328
01302	148	01423	220	01723	246	02095	328
01303	148	01424	220	01724	246	02096	328
01304	148	01425	220	01726	246	02097	328
01305	148	01426	220	01727	246	02098	328
01306	148	01427	220	01728	246	02099	328
01310	223	01428	220	01729	246	02101	328
01311	223	01429	220	01730	246	02102	329
01312	223	01430	220	01731	246	02103	329
01313	223	01431	220	01732	246	02104	329
01314	223	01432	220	01733	246	02105	329
01315	223	01433	220	01734	247	02106	329
01316	223	01434	220	01735	247	02107	329
01317	223	01435	150	01736	247	02108	329
01318	223	01436	150	01737	247	02109	329
01319	223	01437	150	01738	247	02110	329
01320	223	01438	150	01739	247	02111	329
01321	223	01439	150	01740	247	02113	329
01322	223	01440	150	01790	250	02114	329
01323	223	01443	150	01791	250	02115	329
01324	223	01475	262	01792	250	02116	329
01326	214	01476	262	01793	250	02117	329
01328	228	01479	262	01794	250	02122	328
01329	228	01481	263	01795	250	02123	328
01330	228	01508	155	01796	250	02124	328
01331	228	01537	154	01798	250	02125	328
01332	228	01538	154	01799	250	02126	328
01333	228	01539	154	01800	250	02127	328
01334	228	01548	154	01803	250	02128	328
01335	228	01623	246	01805	250	02129	328
01336	228	01624	246	01808	250	02292	209
01337	228	01626	246	01809	250	02568	155
01338	228	01627	246	01811	250	02802	226
01339	228	01649	246	01812	250	02803	226
01340	228	01657	246	01894	261	02804	226
01341	228	01658	246	01895	261	02805	226
01343	228	01659	246	01910	261	02806	226

# Bestellnummern-Register

Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite
02807	226	03853	160	04925	246	07855	248
02808	226	03854	160	04926	246	07856	248
02809	226	03868	220	04927	246	07857	248
02810	226	03869	220	04928	246	07859	248
02811	226	03870	220	04929	246	07860	248
02819	227	03871	220	04930	246	07861	248
02820	227	03872	220	04931	246	07869	261
02821	227	03873	220	<b>05</b>		07922	219
02822	227	03874	220	05271	142	07943	244
02823	227	03875	220	05298	246	<b>08</b>	
02824	227	03876	220	05300	246	08047	249
02836	150	03879	210	05301	252	08048	249
02837	150	03882	199	05302	252	08049	249
02838	150	03883	199	05303	252	08056	249
02839	150	03988	160	05638	220	08057	249
02840	150	03992	210	05799	250	08058	249
02939	210	<b>04</b>		05800	250	08065	249
<b>03</b>		04009	250	<b>06</b>		08066	249
03106	148	04010	250	06059	220	08067	249
03107	148	04011	247	06218	221	08068	249
03108	148	04059	250	06358	220	08069	249
03115	246	04096	225	06359	220	08070	249
03117	246	04099	225	06360	220	08179	158
03186	203	04105	225	06361	220	08182	158
03223	151	04108	225	06362	220	08183	158
03224	151	04111	225	06363	220	08184	158
03225	151	04126	250	06364	220	08185	158
03226	151	04127	250	06365	220	08186	158
03228	151	04176	250	06366	220	08421	248
03230	151	04194	252	06367	220	08422	248
03231	151	04195	252	06368	220	08423	248
03232	151	04196	252	06369	220	08424	248
03237	151	04197	252	06370	220	08425	248
03238	151	04198	252	06371	220	08426	248
03239	151	04204	258	06378	211	08900	199
03245	151	04362	258	06379	210	08901	199
03246	151	04508	258	06382	211	08902	199
03247	151	04509	258	06386	210	08903	199
03591	195	04510	258	06634	247	08904	199
03723	209	04511	258	06635	247	08905	199
03724	229	04512	258	06636	247	08906	199
03725	229	04513	258	06637	252	08907	199
03726	229	04514	258	06638	252	08908	199
03727	229	04631	258	06639	252	08909	199
03728	229	04632	258	06725	160	08911	199
03729	229	04633	258	06726	160	<b>09</b>	
03730	229	04634	258	06727	160	09195	203
03731	229	04635	258	06728	160	09393	244
03738	147	04636	258	06729	160	<b>20</b>	
03739	147	04637	258	06730	160	20218	252
03760	141	04638	258	06731	160	20219	252
03761	141	04639	258	06732	160	20220	252
03762	141	04640	258	06888	250	20221	252
03764	223	04670	257	06889	250	20222	252
03847	160	04671	257	<b>07</b>		20223	252
03848	160	04677	256	07152	143	20224	252
03849	160	04678	256	07153	143	20549	218
03850	160	04684	258	07155	143	20550	218
03851	160	04685	258	07185	208	20551	218
03852	160	04918	229	07192	208	20552	218

Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite
20553	218	23040	192	24313	222	<b>26</b>	
20554	194	23041	192	24314	222	26000	252
20555	247	23047	190	24315	222	26002	252
20556	247	23049	190	24316	222	26045	247
20557	247	23051	190	24317	222	26047	174
20558	247	23053	190	24318	222	26048	174
20559	247	23145	252	24319	222	26049	174
20560	247	23147	252	24320	222	26051	174
20570	218	23149	252	24321	222	26052	174
20783	194	23151	252	24322	222	26053	174
<b>21</b>		23159	155	24323	222	26058	176
21045	252	23173	246	24324	222	26059	176
21047	252	23175	246	24325	222	26060	176
21248	144	23177	246	24341	218	26061	176
21249	144	23179	246	24506	143	26062	176
21250	145	23181	246	24515	222	26063	176
21251	145	23183	246	24517	222	26064	176
21960	225	23185	246	24519	222	26065	176
21962	225	23187	246	24521	222	26066	176
<b>22</b>		23189	246	24523	222	26067	176
22096	216	23191	246	24525	222	26068	176
22168	225	23193	246	24527	222	26069	176
22170	225	23195	252	24529	222	26070	176
22172	225	23197	252	24531	222	26071	176
22174	225	23199	252	24533	222	26072	176
22436	158	23201	252	24733	248	26073	176
22509	250	23203	252	24742	248	26077	148
22510	250	23205	252	24746	248	26079	148
22511	250	23207	252	24748	248	26081	148
22512	250	23209	252	24750	248	26083	148
22591	247	23211	252	24851	208	26085	148
22592	247	23213	250	24852	214	26091	148
22593	247	23215	250	24867	252	26093	148
22594	247	23217	250	<b>25</b>		26095	148
22595	247	23219	250	25097	246	26097	148
22596	252	23221	250	25128	191	26099	148
22597	252	23223	250	25130	191	26101	148
22598	252	23225	250	25164	191	26103	148
22599	252	23226	250	25166	191	26105	148
22600	252	23227	250	25293	190	26107	148
22603	247	23228	250	25295	190	26109	148
22604	247	<b>24</b>		25477	133	26111	148
22605	247	24107	223	25560	247	26113	143
22606	247	24109	223	25561	247	26122	203
22607	247	24111	223	25562	247	26123	203
22608	247	24113	223	25563	247	26124	203
22655	248	24115	223	25564	247	26127	174
22955	247	24117	223	25572	247	26128	174
22956	247	24119	223	25624	217	26129	174
22957	247	24121	223	25625	217	26130	174
22958	247	24123	223	25679	248	26131	174
22959	247	24189	208	25681	248	26133	174
22960	247	24302	218	25739	252	26135	224
22961	247	24303	218	25740	252	26136	224
22962	247	24304	218	25741	252	26137	224
<b>23</b>		24305	218	25742	252	26138	224
23031	192	24306	218	25874	262	26139	224
23033	192	24307	218	25994	246	26140	224
23035	193	24308	218	25996	246	26146	144
23037	193	24312	214	25998	246	26148	176

# Bestellnummern-Register

Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite
26151	176	26234	149	26457	148	26704	294
26152	176	26247	216	26458	148	26705	278
26154	176	26248	216	26461	174	26706	295
26155	176	26249	247	26462	174	26707	294
26156	176	26250	246	26463	174	26708	278
26157	176	26252	245	26464	174	26709	295
26158	176	26253	245	26509	325	26710	294
26159	176	26259	148	26510	327	26711	278
26164	224	26260	148	26511	327	26712	295
26165	224	26261	217	26512	327	26713	295
26166	224	26277	176	26513	327	26714	278
26167	224	26278	176	26514	327	26715	295
26168	224	26279	176	26544	176	26716	295
26169	224	26303	148	26582	326	26717	278
26170	224	26304	148	26611	325	26718	296
26171	224	26305	148	26612	325	26719	296
26172	224	26307	148	26613	325	26720	279
26173	224	26309	247	26614	325	26721	296
26174	224	26327	174	26615	327	26722	296
26175	224	26328	148	26616	327	26723	297
26176	224	26329	148	26618	327	26724	296
26177	224	26330	148	26620	327	26725	297
26178	224	26331	148	26625	166	26726	296
26179	263	26332	148	26626	166	26727	279
26181	229	26333	148	26627	166	26728	280
26182	229	26346	246	26629	181	26729	280
26183	229	26347	246	26640	326	26730	298
26184	229	26348	246	26641	326	26731	298
26185	229	26349	246	26642	326	26732	280
26186	229	26350	246	26643	326	26733	299
26187	229	26351	246	26644	326	26734	299
26188	229	26352	247	26645	326	26735	280
26190	148	26353	247	26646	326	26745	276
26191	148	26354	247	26647	326	26755	104
26192	148	26355	247	26648	326	26757	302
26193	148	26356	247	26649	325	26758	302
26194	148	26417	327	26650	325	26759	302
26195	148	26418	327	26651	325	26760	300
26196	176	26419	327	26652	325	26761	300
26197	176	26420	327	26653	325	26762	300
26198	176	26421	327	26654	325	26763	300
26199	176	26422	326	26655	325	26764	301
26200	176	26423	326	26656	325	26765	301
26212	150	26424	326	26657	326	26766	300
26213	150	26425	326	26658	326	26767	301
26214	150	26426	326	26659	326	26771	302
26216	150	26427	326	26660	326	26772	302
26217	150	26428	326	26661	326	26773	302
26221	176	26429	326	26663	326	26774	302
26222	176	26430	326	26664	326	26775	302
26223	176	26431	325	26665	326	26776	302
26224	176	26432	325	26666	326	26777	302
26225	176	26433	325	26667	327	26778	302
26227	176	26434	325	26668	327	26779	302
26228	176	26435	325	26669	327	26780	302
26229	177	26436	325	26670	327	26781	305
26230	149	26437	325	26671	327	26782	305
26231	149	26439	325	26672	327	26783	305
26232	149	26454	147	26674	326	26784	305
26233	149	26455	147	26703	295	26785	305

Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite
26786	305	26959	228	27374	302	27627	198
26787	305	26960	228	27375	302	27628	198
26788	305	26964	152	27376	302	27629	198
26789	305	26965	152	27377	302	27630	198
26790	305	26966	152	27378	302	27631	198
26791	305	26967	152	27379	302	27632	198
26792	305	26968	152	27380	302	27633	198
26793	290	26969	152	27381	300	27634	198
26794	305	26970	152	27382	300	27641	158
26795	305	26971	152	27383	301	27712	197
26796	305	26972	152	27384	301	27713	196
26797	305	26973	152	27388	316	27736	147
26799	312	<b>27</b>		27390	317	27737	147
26801	317	27055	333	27391	316	27738	147
26802	312	27057	333	27393	316	27739	147
26804	312	27058	333	27395	316	27740	147
26806	312	27059	333	27397	317	27741	147
26808	309	27061	333	27398	317	27742	147
26812	316	27062	333	27399	294	27743	147
26813	317	27064	247	27418	278	27744	147
26814	309	27065	247	27419	278	27745	147
26815	316	27066	247	27420	278	27746	143
26816	309	27067	247	27421	278	27753	147
26818	316	27077	249	27422	279	27754	147
26821	310	27079	176	27423	279	27755	147
26822	310	27082	332	27424	280	27756	147
26825	316	27083	332	27425	280	27757	147
26826	310	27144	158	27426	280	27758	147
26830	317	27145	158	27427	280	27811	147
26831	310	27146	158	27431	276	27812	176
26832	311	27147	158	27437	282	27813	176
26833	317	27148	158	27439	312	27814	176
26835	311	27149	158	27440	312	27815	176
26839	311	27150	158	27441	312	27816	176
26840	311	27151	158	27442	309	27817	176
26845	283	27252	157	27443	309	27818	176
26846	283	27253	157	27444	309	27820	200
26847	282	27256	247	27445	310	27892	257
26850	289	27257	247	27446	310	27893	257
26852	274	27258	247	27447	310	27894	257
26853	288	27259	247	27448	310	27895	257
26854	289	27260	247	27449	311	27896	257
26864	177	27325	295	27450	311	27897	257
26865	181	27326	317	27452	311	27898	257
26866	181	27327	294	27453	311	27899	257
26888	174	27328	278	27501	302	27900	257
26889	176	27329	312	27502	302	27901	257
26893	173	27336	295	27503	302	27905	312
26901	174	27337	295	27504	302	27928	227
26920	155	27340	296	27526	177	27929	227
26925	174	27341	296	27530	246	27930	227
26928	158	27342	297	27606	155	27931	227
26929	158	27343	297	27614	229	27932	227
26931	147	27344	298	27615	229	27933	227
26953	228	27345	299	27616	229	27934	227
26954	228	27350	300	27617	229	27935	227
26955	228	27351	301	27618	229	27936	190
26956	228	27368	283	27619	229	27963	257
26957	228	27372	302	27620	229	27964	228
26958	228	27373	302	27621	229	27965	228



# Bestellnummern-Register

Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite
27966	228	29159	156	30700	141	32304	251
27967	228	29162	156	30701	141	32305	251
27968	228	29163	156	30715	141	32306	251
27970	228	29164	156	30716	141	32307	251
27971	228	29165	156	30824	113	32308	251
<b>28</b>		29228	178	30826	294	32309	251
28005	148	29229	178	30852	176	32310	263
28026	257	29230	178	30978	294	32311	263
28027	257	29231	178	30979	294	32318	313
28051	329	29232	178	<b>31</b>		32319	295
28052	329	29233	178	31233	221	32320	295
28058	257	29234	178	31234	221	32322	296
28330	286	29236	178	31235	221	32323	296
28372	224	29416	241	31236	221	32324	297
28373	224	29417	241	31237	221	32325	313
28374	224	29420	288	31238	221	32326	313
28375	224	29422	332	31239	221	32327	313
28376	224	29425	305	31240	221	32328	297
28377	224	29427	305	31241	221	32329	313
28402	306	29428	305	31242	221	32330	298
28481	252	29429	305	31243	221	32332	299
28691	172, 179	29435	306	31244	221	32334	314
28734	179	29436	306	31432	158	32335	314
28735	179	29437	306	31439	332	32336	314
28736	179	29441	306	31496	198	32338	314
28737	179	29442	306	31497	197	32340	314
28738	179	29443	306	31498	202	32342	300
28739	179	29463	262	31499	202	32343	315
28740	179	29466	134	31771	142	32344	315
28741	179	29467	176	31863	141	32345	283
28742	179	29471	219	31901	158	32346	314
28743	179	29472	219	31957	250	32347	313
28744	179	29473	219	31958	250	32349	308
28745	179	29474	219	31959	250	32352	301
28746	179	29475	219	31960	250	32383	147
28747	179	29485	307	31961	250	32384	147
28748	179	29486	307	31962	250	32386	221
28749	179	29487	307	<b>32</b>		32387	221
28756	179	29544	249	32055	248	32388	221
28757	179	29550	306	32070	248	32389	221
28758	179	29553	176	32071	248	32390	221
28760	148	29554	176	32105	250	32391	221
28761	148	29555	176	32160	262	32392	221
28762	148	29556	176	32161	263	32393	221
28763	148	29557	176	32201	142	32394	213
28764	148	29558	176	32250	147	32395	213
28765	148	29559	176	32251	147	32396	141
28766	148	29560	176	32252	147	32397	141
<b>29</b>		<b>30</b>		32253	147	32399	147
29133	156	30050	247	32254	147	32400	147
29134	156	30066	286	32255	147	32404	151
29135	156	30361	141	32256	147	32405	151
29136	156	30362	141	32264	148	32406	151
29137	156	30363	141	32265	148	32410	251
29138	156	30364	141	32281	133	32411	251
29139	156	30365	141	32282	133	32412	251
29149	156	30366	141	32298	196	32413	251
29150	156	30372	198	32299	251	32414	251
29151	156	30373	202	32302	251	32415	251
29158	156	30495	181	32303	251	32416	251

Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite
32417	251	33717	251	34312	300	34736	214
32418	251	33718	251	34313	283	34740	212
32419	251	33719	251	34452	251	34745	142
32421	251	33720	251	34453	251	34746	248
32423	251	33721	251	34454	251	<b>35</b>	
32477	260	33722	251	34455	251	35378	142
32484	263	33723	251	34456	251	35389	132
32490	250	33724	251	34457	251	35390	140
32491	250	33725	251	34515	296	35391	140
32492	250	33726	251	34518	301	35392	140
32493	250	33727	251	34533	174	35393	140
32494	250	33728	251	34554	252	35394	140
32495	250	33729	251	34555	252	35395	140
32496	250	33730	251	34556	252	35396	140
32497	250	33731	251	34557	252	35397	151
32505	256	33732	251	34558	252	35398	151
32547	259	33736	189	34559	252	35400	256
32556	259	33738	189	34560	252	35401	256
32573	259	33740	189	34565	294	35402	256
32686	250	33741	189	34567	295	35403	256
32687	250	33743	189	34568	299	35446	140
32688	250	33744	189	34569	297	35456	250
32689	250	33746	189	34570	297	35457	250
32804	254	33749	221	34577	135	35462	280
32867	151	33753	212	34578	170, 138	35465	278
32868	151	33754	212	34579	170, 138	35477	279
32869	151	33764	189	34580	170, 138	35480	208
32870	151	33841	287	34581	170, 138	35481	208
32871	151	33842	288	34582	170, 138	35482	219
32901	189	33843	287	34583	170, 138	35483	219
32902	189	33844	287	34584	170, 138	35484	219
32903	189	33848	201	34585	170, 138	35485	219
<b>33</b>		33920	251	34586	170, 138	35486	219
33007	189	33921	251	34587	170, 138	35487	219
33008	189	33922	251	34588	170, 138	35488	219
33009	189	33923	251	34589	170, 138	35489	219
33178	279	33924	251	34590	170, 138	35490	219
33186	278	33925	251	34614	173	35501	140
33232	333	33926	251	34686	244	35502	140
33251	333	33927	251	34688	304	35503	140
33471	318	33928	251	34689	304	35504	140
33472	318	33929	251	34690	304	35505	140
33503	201	33930	251	34691	304	35506	138, 170
33507	308	33931	251	34692	304	35507	138, 170
33520	282	33932	251	34693	304	35508	138, 170
33521	309	33961	250	34694	304	35509	138, 170
33703	250	33962	250	34695	304	35510	138, 170
33704	250	33963	250	34696	304	35511	138, 170
33705	250	33964	250	34697	304	35709	248
33706	250	33965	250	34698	304	35820	318
33707	250	33966	250	34699	304	35832	248
33708	250	33969	103	34700	304	35834	249
33709	251	33970	112	34701	304	35861	286
33710	251	33971	112	34702	304	35862	286
33711	251	<b>34</b>		34703	304	35870	168
33712	251	34306	261	34704	304	<b>36</b>	
33713	251	34307	294	34705	304	36038	300
33714	251	34308	294	34706	304	36039	300
33715	251	34309	296	34707	304	36040	301
33716	251	34310	298	34708	290	36041	301

# Bestellnummern-Register

Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite
36053	285	36462	215	38371	251	38801	180
36071	138, 170	36483	297	38372	251	38802	180
36072	151	36487	212	38552	275	38803	180
36079	168	36503	211	38556	180	38804	180
36082	253	36521	207	38557	180	38805	180
36085	151	36536	140	38558	180	38806	180
36086	253	36537	140	38600	189	38807	180
36092	261	36538	140	38601	189	38808	180
36093	261	36539	140	38605	189	38809	180
36094	261	36540	140	38606	189	38810	180
36112	261	36541	140	38610	186	38811	180
36114	194	36542	140	38611	186	38812	180
36189	298	36558	132	38612	186	38813	180
36193	253	36711	282	38613	186	38814	180
36218	304	36791	164	38616	180	38815	180
36219	304	36794	318	38617	180	38816	180
36220	304	36800	260	38618	180	38817	180
36221	304	36846	175	38619	180	38818	180
36222	304	36847	175	38620	180	38819	180
36223	304	36849	174	38621	180	38820	180
36224	304	36850	174	38622	180	38821	180
36225	304	36851	181	38627	275	38853	275
36226	304	36852	181	38631	282	38854	275
36229	175	36886	172	38632	282	38855	278
36230	175	36887	172	38637	274	38856	278
36231	175	36888	172	38649	248	38857	279
36233	175	36951	241	38650	248	38858	279
36234	175	36975	304	38651	248	38859	280
36235	175	36976	304	38652	248	38867	282
36236	175	36977	304	38653	248	38918	171
36237	175	36978	304	38654	248	38919	171
36238	175	36979	304	38656	248	38920	171
36239	175	36980	304	38657	248	38921	171
36240	175	36985	300	38658	248	38925	171
36272	304	36986	300	38659	248	38926	171
36275	248	36987	301	38660	248	38927	171
36280	248	36988	301	38676	253	38928	171
36282	248	36990	240	38677	253	38929	171
36285	249	<b>37</b>		38679	253	38930	171
36288	248	37067	332	38680	253	38931	171
36310	245	37147	138, 170	38681	253	38932	171
36320	175	37222	138, 170	38684	253	38933	171
36321	175	37223	138, 170	38685	253	38934	171
36327	251	37224	138, 170	38686	253	38935	171
36329	140	37225	138, 170	38687	253	38936	171
36330	140	37226	138, 170	38689	253	38981	291
36333	132	37227	138, 170	38690	253	38982	291
36388	111	37351	207	38706	253	38983	291
36389	102	37402	297	38707	253	38984	276
36390	111	37403	297	38708	253	38985	286
36414	177	37450	282	38709	253	38986	286
36415	177	<b>38</b>		38710	253	<b>39</b>	
36417	177	38020	103	38711	253	39008	328
36418	177	38060	291	38712	253	39010	328
36421	177	38074	166	38713	253	39012	328
36452	219	38189	291	38714	253	39014	328
36453	209	38190	291	38715	253	39017	328
36455	132	38191	276	38717	253	39019	328
36459	215	38362	132	38798	285	39021	328
36461	214	38370	251	38800	180	39022	328

Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite
39029	242	39374	307	40628	255	41002	143
39037	242	39375	307	40629	255	41003	131
39039	242	39376	307	40630	255	41015	318
39040	242	39377	307	40631	255	41141	140
39041	242	39378	307	40632	255	41142	140
39045	242	39379	307	40633	255	41143	140
39049	243	39380	307	40634	255	41144	140
39056	243	39381	307	40635	255	41145	140
39057	243	39382	248	40636	255	41146	140
39059	243	39875	247	40637	255	41147	140
39060	243	39964	256	40638	255	41157	186
39076	194	39971	254	40639	255	41158	186
39078	242	<b>40</b>		40640	255	41159	138, 170
39083	243	40331	262	40641	255	41160	138, 170
39091	301	40342	287	40642	255	41220	303
39093	301	40401	219	40643	255	41221	303
39094	301	40402	219	40644	255	41222	318
39095	301	40403	219	40645	255	41230	134
39104	213	40404	219	40646	256	41231	130
39105	213	40405	219	40647	256	41232	130
39106	222	40406	219	40648	256	41233	130
39107	222	40407	219	40649	256	41234	186
39108	222	40408	219	40650	256	41235	186
39109	222	40409	219	40651	256	41241	102
39110	222	40410	209	40652	256	41245	132
39111	222	40411	209	40653	256	41246	286
39112	222	40461	249	40654	256	41261	293
39113	222	40462	249	40655	256	41266	293
39114	222	40463	249	40656	256	41272	293
39115	222	40464	249	40657	256	41273	292
39116	222	40465	249	40658	256	41274	277
39117	222	40523	99	40659	256	41275	277
39118	222	40600	255	40660	256	41277	293
39124	242	40601	255	40661	256	41278	292
39133	260	40602	255	40663	256	41279	277
39134	260	40603	255	40674	165	41280	277
39149	329	40604	255	40712	303	41286	124
39150	329	40605	255	40713	303	41289	330
39151	329	40606	255	40913	293	41301	293
39152	329	40607	255	40919	293	41307	293
39178	252	40608	255	40920	292	41309	277
39179	252	40609	255	40921	277	41310	277
39180	252	40610	255	40922	277	41311	293
39181	252	40611	255	40923	300	41317	293
39182	252	40612	255	40927	279	41318	292
39183	252	40613	255	40966	222	41319	277
39184	251	40614	255	40967	222	41320	277
39185	251	40615	255	40968	222	41321	293
39186	251	40616	255	40969	222	41327	293
39187	251	40617	255	40970	222	41329	277
39188	252	40618	255	40971	222	41330	277
39189	252	40619	255	40972	222	41341	167
39190	252	40620	255	40973	222	41342	167
39191	252	40621	255	40974	222	41343	167
39192	252	40622	255	40975	222	41344	167
39193	252	40623	255	40976	222	41345	167
39194	252	40624	255	40977	222	41476	167
39206	252	40625	255	40978	222	41477	167
39207	252	40626	255	40979	213	41478	167
39208	252	40627	255	<b>41</b>		41479	167

# Bestellnummern-Register

Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite
41483	206	41660	237	42116	232	42398	153
41585	240	41662	237	42117	232	42399	153
41586	240	41663	237	42118	232	42401	153
41587	240	41824	236	42119	233	42402	153
41588	240	41825	236	42120	233	42403	153
41589	240	41826	236	42121	233	42413	153
41590	240	41827	239	42122	233	42414	153
41591	240	41828	239	42123	233	42415	153
41592	240	41829	239	42124	233	42416	153
41593	240	41830	236	42125	233	42418	153
41594	240	41831	236	42126	233	42419	153
41596	240	41832	238	42127	233	42420	153
41597	240	41833	238	42128	233	42421	153
41598	237	41834	238	42129	233	42422	153
41599	237	41894	218	42130	233	42423	153
41600	237	41895	218	42131	233	42424	153
41601	237	41896	218	42132	233	42425	153
41602	237	41897	218	42133	233	42426	153
41603	237	41898	218	42134	233	42427	154
41604	237	41899	218	42135	234	42428	154
41605	237	41900	218	42136	234	42429	154
41606	237	41901	218	42137	234	42430	154
41607	237	41902	218	42138	234	42431	153
41609	237	41914	122	42139	234	42432	153
41610	237	41915	122	42149	235	42433	153
41611	237	41922	261	42150	235	42434	153
41612	237	41923	288	42162	284	42435	153
41613	237	41973	218	42292	237	42436	153
41614	237	41974	218	42293	237	42437	153
41621	237	41975	218	42294	240	42438	153
41622	237	41976	218	42295	240	42439	153
41623	237	41977	218	42301	237	42440	153
41624	239	41978	218	42302	237	42441	153
41625	239	41979	206	42303	240	42442	153
41626	239	<b>42</b>		42304	240	42443	154
41627	239	42062	284	42305	240	42444	154
41628	239	42068	332	42306	237	42445	154
41629	239	42071	330	42374	142	42446	154
41630	239	42074	331	42375	142	42447	154
41631	239	42086	126	42376	142	42448	154
41632	239	42096	235	42377	142	42449	154
41633	239	42097	233	42378	142	42450	154
41635	239	42098	234	42379	142	42451	154
41636	239	42099	232	42380	142	42452	154
41637	237	42100	235	42381	153	42453	154
41638	237	42101	235	42382	153	42454	154
41639	237	42102	235	42383	153	42455	154
41640	237	42103	235	42384	153	42464	153
41641	237	42104	235	42385	153	42465	153
41642	237	42105	235	42386	153	42466	153
41643	237	42106	235	42387	153	42467	153
41644	237	42107	235	42388	153	42468	153
41645	237	42108	235	42389	153	42469	153
41646	237	42109	235	42390	153	42470	153
41648	237	42110	235	42391	153	42471	142
41649	237	42111	235	42392	153	42474	153
41650	237	42112	235	42393	153	42475	153
41651	237	42113	235	42394	153	42476	153
41652	237	42114	232	42395	153	42477	153
41653	237	42115	232	42397	153	42478	153



Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite
42479	153	43058	109	43126	172	43464	276
42480	153	43059	109	43128	168	43465	101
42481	153	43060	109	43139	135	43466	107
42482	153	43061	108	43140	138, 170	43467	107
42483	153	43062	108	43141	138, 170	43474	101
42484	153	43063	108	43142	138, 170	43538	281
42485	153	43065	109	43143	138, 170	43541	281
42501	153	43066	109	43144	138, 170	43544	281
42502	153	43067	109	43145	138, 170	43547	281
42503	153	43068	109	43146	138, 170	43613	187
42504	153	43069	109	43147	138, 170	43631	123
42505	153	43070	109	43148	138, 170	43634	172
42506	153	43071	109	43149	138, 170	43660	281
42507	154	43072	109	43150	138, 170	43661	281
42539	235	43073	109	43151	138, 170	43662	281
42548	235	43074	109	43152	136, 168	43663	281
42549	235	43075	109	43153	136, 168	43664	281
42550	235	43076	109	43154	136, 168	43665	281
42551	235	43077	109	43155	136, 168	43666	281
42766	122	43078	109	43156	136, 169	43667	281
42989	135	43079	109	43157	137, 169	43669	159
42990	145	43080	109	43158	137, 169	43670	159
42991	145	43081	109	43159	137, 169	43671	159
42992	146	43082	109	43160	121, 137, 169	43672	159
42993	146	43083	109	43161	136, 169	43673	159
42994	146	43084	109	43162	136, 169	43674	159
42995	146	43085	109	43163	139	43675	159
42996	145	43086	109	43164	139	43676	159
42997	145	43087	109	43167	134	43677	159
42998	145	43088	109	43177	171	43678	159
<b>43</b>		43089	109	43240	298	43679	159
43022	106	43090	109	43292	135	43680	159
43023	105	43091	109	43304	292	43681	159
43024	105	43092	109	43324	292	43682	159
43025	106	43093	109	43325	292	43683	159
43026	108	43094	109	43326	276	43684	159
43027	108	43095	109	43327	276	43685	159
43028	108	43096	109	43332	292	43686	159
43029	108	43097	109	43333	292	43687	159
43030	108	43098	109	43334	292	43688	159
43031	108	43099	109	43335	276	43689	159
43032	108	43100	110	43336	276	43690	159
43033	108	43101	110	43337	292	43691	159
43034	108	43102	110	43338	292	43692	159
43035	108	43103	110	43339	292	43693	159
43036	108	43104	110	43340	276	43694	159
43037	108	43105	110	43341	276	43695	159
43038	108	43106	110	43449	134	43696	159
43039	108	43107	110	43450	292	43697	159
43040	108	43108	110	43451	292	43698	159
43041	108	43109	110	43453	276	43699	159
43042	108	43110	110	43454	276	43700	159
43043	108	43111	110	43455	292	43701	159
43044	108	43112	110	43456	292	43702	159
43052	108	43113	110	43457	292	43703	159
43053	108	43114	138, 170	43458	276	43704	159
43054	108	43115	138, 170	43459	276	43705	159
43055	109	43116	138, 170	43460	292	43706	159
43056	109	43117	138, 170	43461	292	43707	158
43057	109	43125	285	43463	276	43708	158

# Bestellnummern-Register

Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite
43709	263	43952	342, 343	44620	285
43797	125	43953	342, 343	44684	267
43798	125	43954	344	<b>45</b>	
43847	212	43955	344	45223	287
43848	211	43956	344	<b>73</b>	
43849	206	43957	344	73917	341
43850	206	43958	344		
43852	207	43959	344		
43858	188	43960	344		
43859	188	43961	344		
43860	188	43962	344		
43861	188	43963	344		
43862	188	43964	344		
43863	188	43965	345		
43864	188	43966	345		
43865	188	43967	345		
43866	188	43968	345		
43867	188	43969	345		
43868	188	43970	345		
43869	188	43971	346		
43870	188	43972	346		
43879	100	43973	346		
43882	153	43974	346		
43894	149	43975	346		
43895	187	43976	346		
43898	181	43982	116, 336		
43899	339	43984	116, 336		
43900	339	43985	115, 337		
43903	339	43987	115, 337		
43904	339	43994	113		
43905	339	43995	117, 337		
43907	339	43996	340, 341		
43908	340, 341	<b>44</b>			
43909	340, 341	44001	194		
43910	340, 341	44005	338		
43911	340, 341	44007	338		
43912	340, 341	44008	324		
43913	340, 341	44106	121, 137		
43914	340, 341	44107	137, 137		
43915	340, 341	44128	97		
43916	340, 341	44163	172		
43917	340	44240	285		
43918	340, 341	44241	285		
43919	340, 341	44242	285		
43927	340, 341	44309	125		
43928	340, 341	44314	282		
43932	340, 341	44318	120		
43933	340, 341	44319	125		
43934	340, 341	44351	120		
43935	342, 343	44355	172		
43936	342, 343	44363	122		
43937	342, 343	44364	122		
43938	342, 343	44366	121, 137		
43939	342, 343	44367	114		
43940	342, 343	44385	138, 170		
43941	342, 343	44574	104		
43942	342, 343	44576	114		
43947	342, 343	44617	284		
43948	342, 343	44618	284		
43951	342, 343	44619	284		



# Artikelnummern-Register

Artikel Nr.	Seite	Artikel Nr.	Seite	Artikel Nr.	Seite	Artikel Nr.	Seite
<b>22</b>		269ESD	202	283696	180	29701280S4	167
22 0 05	300	269SE	203	283793	171	29701S5	167
2270P	142	269T11	200	283794	171	<b>30</b>	
2270PK601	135	269T1101	200	283795	171	300	154
2271P	142	269T4	200	283799	172	301	154
<b>24</b>		269T6	200	283799	172	302	147
246	331	<b>27</b>		284	198	3021	151
24601	194	270P	159	28400	198	3022	147
246176	285	270PK601	158	28401	198	3023	149
24618T	108	271P	159	28411	198	302ESD	158
24628	263	273P	159	28422	198	302ESDHK501	157
24629	263	275P	159	28437	198	302HK12	143
24636	259	276P	159	2844	199	302HK601	143
24636B5	259	276PY	159	28455	198	302HK6SO	143
24667	194	277P	159	284ESD	198	302SY	152
24670	124	277PK601	158	284ESDT601	197	302ZK6SO	143
24678	285	278P	159	284TR	198	303190	270
24680	285	<b>28</b>		2850	174	30390	271
24681	194	281	262	2850	175	30391	270
24682	194	281	262	2852	174	308	152
<b>25</b>		281	263	2852S10	173	308HK6	144
25511	142	281B11	195	2852S1001	173	308ZK6	144
25513	125	281P	263	2859	177	<b>31</b>	
25513	125	281T11	195	28590	176	311	147
25514	125	281T601	196	28591	176	3111	151
25515	125	2822	172	28592	176	311ESD	158
2553	142	2831	135	28593	176	311K6	144
2557	142	2831	135	28594	177	311SY	152
<b>26</b>		2831	135	28595	176	312	152
260P	153	2831	139	28595R	176	313	147
260PK601	145	283109020	186	28596	176	313ESD	158
260PK701	145	283109021	186	28596R	176	313SY	152
2611P	153	283109022	186	28597	176	314	152
261P	153	283109023	186	28599	177	<b>32</b>	
262P	153	283110	138	28599	177	3201	140
263P	153	283110	138	2872	166	3201K12	131
263PK601	146	283110	170	2872T13	165	3201K6	132
263PZ	154	283111	138	2872T18	164	3201K601	132
264P	153	283111	170	28799	168	3201ZK6	132
264PK601	146	283112	138	28799	168	320N	141
264PZ	153	283112	170	2879B7	168	320NK6	133
265P	154	283113	138	2882	181	320NK7	133
265PK601	146	283113	170	2882S13	181	320NZK6SO	133
266P	153	283114	138	2891	178	3211	140
266PK801	146	283114	170	2893	178	321N	141
266PY	153	283115	138	2893S01	178	322	142
267PK601	145	283115	170	2899	172	322K5	134
267PK6M01	145	283116	138	2899	179	323N	141
267PR	153	283116	170	28993	179	324	141
267PR	153	283117	138	28995	179	3241	140
267PRK601	145	283117	170	28996	179	325	141
268P	154	283118	138	28999	179	3251	140
269	202	283118	170	28999	179	3251K6	132
26900	203	2831T18	130	<b>29</b>		3251TR	140
26901	203	2831T901	130	2909	126	3251TRK6	132
26911	203	2831T902	130	2920	175	327	141
2691T11ESD	202	28352	172	2933	171	3271	140
26922	203	28360	180	2970	167	328	141
26937	203	283693	180	29701080S4	167	3281	140
26955	203	283695	180	29701200S4	167		

Artikel Nr.	Seite	Artikel Nr.	Seite	Artikel Nr.	Seite	Artikel Nr.	Seite
<b>33</b>		363TR	223	37390	271	<b>59</b>	
331	228	363TRH8	215	<b>38</b>		590T401	120
33391	268	363TRP7	191	380101	189	590T601	123
33394	267	363TRP8	191	380102	189	591T101	120
33397	266	363VB	214	380103	189	599001	122
334	225	364	228	380104	189	599006	122
334DSK6	216	364DS	224	380302020	189	599007	122
334DSR	224	364DSK6	216	380302021	189	5992	122
334DSR	224	364IP	228	38090101	189	5992	122
334N	227	364R	228	38090102	189	<b>70</b>	
334R	225	364VB	217	38090103	189	7000EB16ESD	201
334RVB	216	365	229	384	262	7000EB26ESD	201
334VB	216	365IP	229	386	262	7000SK65ESD	254
334Z	226	365IPVB	217	387	262	7000Z	255
336	226	365VB	217	387	262	7001	255
336N	227	366	222	387	263	7003Z	255
336Z	227	366BE	221	388	263	7003Z	255
33791	268	366BEH8	213	388DS	263	7005	255
338	226	366BEHZ13	212	<b>39</b>		7009	255
33891	269	366BET	222	397	151	7010Z	246
<b>34</b>		366BETSZ13TS	213	398	151	7011Z	246
341	149	366H8	214	<b>40</b>		7011Z	248
341K5	144	366R	221	40010	155	7012Z	246
343	149	366RH8	212	40010	155	7013RZ	247
344	150	366RHM7	212	40511	160	7013Z	247
347	150	366RHZ13	211	405A	160	7013ZH	247
347Z	150	366SZ13	214	405B	160	7015Z	246
<b>35</b>		366SZ13TS	213	<b>41</b>		7015ZH	246
350	221	366TS	222	4101000	333	7015ZK	246
350H7	211	367	148	4102000	333	7016Z	246
350H9	210	367R	148	4102001	333	7016ZIPR	246
351PG7	192	369	219	4102005	332	7017ZR	247
351PG9X	190	369B	220	4102007	333	7017ZR	247
351PK7	193	369E9F	206	4102008	332	7018Z	247
352B	220	369F	218	4111	332	7019ZOTTS	247
352H9B	210	369H11	209	4112	332	7019ZOTTW	247
352HM5B	211	369H7	209	4112	332	7019ZSIT	247
356	148	369H9	209	4113	332	7019ZSP	247
357	149	369H9B	210	<b>50</b>		7019ZXZN	247
3581	140	369HZ8	210	500	154	7040ZL	250
358N	141	369K	219	509	154	7041Z	250
<b>36</b>		369KH9	209	<b>53</b>		7042Z	250
361IP	222	369RE9F	206	530	151	7043Z	252
361IPH8	215	369RF	218	530HK6	145	7043ZR	252
362	148	369RF	218	530ZK6	145	7044M	258
362BE	147	369RH9	207	531	151	7044M	258
362ESD	158	369RHZ13	207	532	151	7044Z	256
362ESDK5	157	369RP7	192	<b>54</b>		7044Z	256
362IP	148	369RZ	218	540	225	7044Z	258
362K6SO	143	369S9	208	540DS	224	7045BE9570	254
362K7	143	369SZ13B	208	<b>55</b>		7045R	251
362R	147	369T	219	5527	156	7045Z	251
362RIP	148	369TS9	208	5533	156	7045Z	251
362RK6SO	143	369Z	219	5533HK5	156	7045ZH	252
362TR	148	369ZB	220	5533ZK5	156	7046Z	252
362TRK6	143	<b>37</b>		5534	156	7047ZR	252
363	223	370	229	5535	156	7048Z	252
363H8	214	370IP	229	5590N	108	7049PHM	250
363P7	190	370VB	217	5590NA	108	7049PZM	250
363P8	190	372	150	5590NT20	106	7049ZOTTS	252



# Artikelnummern-Register

Artikel Nr.	Seite	Artikel Nr.	Seite	Artikel Nr.	Seite	Artikel Nr.	Seite
<b>71</b>		741592730030	188	9300019	112	SB2831B901	169
7103	256	741990102030	188	9300020	112	SB2831B902	137
7103	256	<b>78</b>		9300024	111	SB2831B902	169
7110	256	7802	199	9300025	102	SB2831B903	121
7110H	261	7803	199	9300026	111	SB2831B903	137
7113	261	7806	257	9300031	103	SB2831B903	169
7113P	261	7807	257	9300035	102	SB2831B904	121
7113S	261	<b>79</b>		9300040	100	SB2831B904	137
7123	260	79186B5	257	9300041	113	SB2831B950	136
7140	261	79187B5	257	93001001	115	SB2831B950	169
7143	261	79187T05	114	93001001	337	SB2831B951	136
7148	260	7928913	244	93001003	115	SB2831B951	169
7148CF	260	7928923	244	93001003	337	SB2831B992	139
7148CS	260	7928928	244	93001011	116	SB2831PB900	121
7183	261	7945H	240	93001011	336	SB2831PB900	137
<b>72</b>		7947005	242	93001013	116	SB2831PB901	121
7201	259	7947505	242	93001013	336	SB2831PB901	137
7201	259	7947505TR	242	93001911R	117	SB3201S204	132
7204Z	259	7947902	242	93001911R	337	SB327S2	133
7207NEX	109	7947904	242	930050005	104	SB328S2	133
7207NHS	110	7947905	242	930070103	97	SB351PM8X	190
7207NK2001	105	7947995	242	9300702	99	SB380201	187
7207NRW	108	7947999	242	<b>C0</b>		SB380304021	187
7207NS	109	7948005	241	C000A	340	SB4304010	155
7208NEX	109	7948043	241	C000A	340	SB43040K10	155
7208NHS	110	7948927	241	C000A100	339	SB534S5	330
7208NK2001	105	797901	245	C000A400	339	SB7945TY202	234
7208NS	109	797902	245	C000AVH	338	SB7945TY303	234
7209NEX	109	797903	245	C000C100	339	SB7945TY505	234
7209NEX	114	<b>80</b>		C000C400	339	SB7945TY903	234
7209NHS	110	800	328	C000CVH	338	SB7945TY904	234
7209NK2001	106	8001	328	C001A	342	SB7945TY905	234
7209NK2002	101	8001K	329	C001A	342	SB7946TY202	232
7209NK2003	107	800K	329	C001A200	339	SB7946TY303	232
7209NK2004	107	800S	329	C001C200	339	SB7946TY505	232
7209NRW	101	800V	328	C020	344	SB7946TY903	232
7209NS	109	802	328	C040	344	SB7946TY904	232
7210	258	8021	328	<b>C1</b>		SB7946TY905	232
7240	258	<b>82</b>		C101	345	SB7947005	243
<b>73</b>		829-0	327	C141	345	SB7947505	243
7311Z	256	<b>83</b>		C146	346	SB7947505TR	243
7312Z	256	830-0	327	C161	346	SB7947902	243
7321Z	256	831-1	326	<b>SB</b>		SB7947904	243
7322Z	256	831-3	326	SB24602	194	SB7947999	243
7325Z	256	831-5	326	SB28310101	134	SB7947T303	236
7331Z	256	831-8	327	SB28310301	134	SB7947T906	236
7332Z	257	831-9	327	SB28310401	134	SB7947T999	236
7341Z	257	832-13	325	SB2831B001	136	SB7947Y202	239
<b>74</b>		832-15	325	SB2831B001	168	SB7947Y505	239
741094060030	188	832-33	325	SB2831B501	136	SB7947Y904	239
741095565030	188	832-35	325	SB2831B501	168	SB7948T950	236
741190003030	188	832-38	325	SB2831B502	136	SB7948T999	236
741190102030	188	832-39	326	SB2831B502	168	SB7948Y505	238
741290003030	188	832-55	326	SB2831B601	136	SB7948Y904	238
741290102030	188	832-99	326	SB2831B601	168	SB7948Y950	238
741390304030	188	832B801	324	SB2831B801	136	<b>U</b>	
741390506030	188	<b>84</b>		SB2831B801	169	U106T12	196
741590608030	188	846	330	SB2831B900	137	U106T8	197
741591015030	188	<b>93</b>		SB2831B900	169	<b>XX</b>	
741592025030	188	9300018	103	SB2831B901	137	XX2872S3	166

Artikel Nr.	Seite
XX7011--922---	249
<b>Z</b>	
Z 01 0 01	295
Z 01 0 02	294
Z 01 0 05	294
Z 01 0 06	278
Z 01 0 09	278
Z 02 0 01	295
Z 02 0 02	295
Z 02 0 05	295
Z 02 0 06	278
Z 02 0 09	278
Z 02 2 02	279
Z 05 0 01	296
Z 05 0 02	296
Z 05 0 05	296
Z 05 0 06	279
Z 05 0 09	279
Z 05 1 01	297
Z 05 1 02	297
Z 05 1 05	296
Z 05 1 06	280
Z 05 1 09	280
Z 07 0 01	298
Z 07 0 02	298
Z 07 0 05	298
Z 07 0 06	280
Z 09 0 01	299
Z 09 0 02	299
Z 09 0 05	299
Z 09 0 06	280
Z 12 1 01	292
Z 12 1 02	292
Z 12 1 05	292
Z 12 1 06	276
Z 12 1 09	276
Z 14 0 06	276
Z 14 1 01	275
Z 14 1 06	275
Z 15 0 01	297
Z 16 2 01	293
Z 16 3 02	293
Z 16 3 05	292
Z 16 3 06	277
Z 16 3 09	277
Z 17 0 01	302
Z 18 0 01	291
Z 18 0 02	291
Z 18 0 05	291
Z 18 0 06	276
Z 21 0 01	300
Z 21 0 02	300
Z 21 0 05	300
Z 21 0 06	282
Z 22 0 01	301
Z 22 0 02	301
Z 22 0 06	282
Z 23 0 01	301
Z 23 0 05	301
Z 25 0 01	300

Artikel Nr.	Seite
Z 25 0 06	282
Z 26 0 00	306
Z 26 2 00	306
Z 27 0 01	307
Z 27 0 01K	307
Z 30 0 01	302
Z 31 0 00	302
Z 31 0 01	302
Z 32 0 01	303
Z 32 0 10	303
Z 33 0 01	305
Z 33 1 01	305
Z 33 4 01	304
Z 33 5 01	304
Z 34 0 01	305
Z 34 1 01	305
Z 34 4 01	304
Z 34 5 01	304
Z 36 0 01	297
Z 36 0 03	317
Z 36 0 04	312
Z 36 1 03	318
Z 36 1 04	312
Z 37 0 04	312
Z 38 0 04	312
Z 40 0 03	316
Z 40 1 03	317
Z 40 1 04	309
Z 40 3 04	309
Z 40 4 04	309
Z 41 1 03	316
Z 41 1 04	309
Z 41 3 03	316
Z 41 3 04	310
Z 41 4 04	310
Z 41 6 03	316
Z 43 1 04	310
Z 44 1 04	310
Z 44 3 01	298
Z 44 3 04	311
Z 46 0 03	317
Z 46 0 03	317
Z 46 1 04	311
Z 47 1 04	311
Z 47 2 04	311
Z 49 2 03	318
Z 49 2 03	318
Z 50 2 01	281
Z 50 3 06	281
Z 50 3 09	281
Z 55 0 01	283
Z 55 0 02	283
Z 55 0 05	283
Z 55 0 06	282
Z 55 0 09	282
Z 57 0 06	284
Z 57 5 06	284
Z 60 0 01	286
Z 60 0 06	286
Z 60 0 06	286

Artikel Nr.	Seite
Z 62 0 06	286
Z 62 0 06	287
Z 62 0 06	287
Z 62 0 06	287
Z 62 0 06	287
Z 62 0 06	288
Z 65 0 05	306
Z 65 2 05	306
Z 66 0 00	307
Z 71 5 06	288
Z 71 7 06	288
Z 72 0 06	284
Z 72 0 06	285
Z 73 0 06	285
Z 73 2 06	285
Z 74 0 06	285
Z57000106K	284
Z99000101	289
Z99000104	308
Z99000106	274
Z99000109	274
Z99000201	288
Z99000205	289
Z99000206	104
Z99000401	290
Z99000602	113
Z99000701	290
<b>ZP</b>	
ZP 01 0 14	313
ZP 06 0 14	313
ZP 07 1 14	313
ZP 09 0 14	313
ZP 11 0 14	313
ZP 15 0 14	313
ZP 16 0 14	314
ZP 18 0 14	314
ZP 20 1 14	314
ZP 20 2 14	314
ZP 24 0 14	314
ZP 25 2 14	314
ZP 46 0 14	315
ZP 50 0 14	315
ZP99014002	308

# Zeichenerklärung

## Abtriebe

	Außendreikant
	Außensechskant
	Außenvierkant
	Innensechskant
	Innensechskant mit Bohrung (Tamper Resistant)
	Innensechskant mit Zapfen
	Kegelsenker
	Kombigewindebohrer
	Pentalobe PL
	Y-Type
	Phillips PH (Kreuzschlitz)
	Pozidriv PZ (Kreuzschlitz)
	Robertson
	Rundspitze
	Schlitz
	Schlitzmutter
	SIT
	Spanner
	Spiralbohrer
	Spreizklinge
	Torq-Set®
	TORX®
	TORX® mit Bohrung (Tamper Resistant)
	TORX PLUS®
	Tri-Wing®
	Vielzahn
	Vierkantspitze
	Xeno SL/PZ

## Antriebe

	Außenvierkant
	Innenvierkant
	Antriebsystem G7
	Gewindeanschluss
	SDS-Plus®
	Sechskant

## Schraubendreher [mm]

	Schneidenbreite
	Schneidenstärke
	Durchmesser Rundklinge
	Sechskantklinge
	Sechskantansatz
	Schaberbreite
	Klammeröffnung
	Klammerbreite
	Kopfbreite Steckschlüssel
	Klingenlänge
	Schenkellänge
	Grifflänge
	Griffdurchmesser
	Länge Drehmomentquergriff
	Breite Drehmomentquergriff
	max. Drehmomentwert [Nm]
	max. Drehmomentwert [in. lbs]
	Genauigkeit [%]
	Tiefe Kabelschlüssel

## Stiftschlüssel [mm]

	Durchmesser Rundklinge
	Sechskantklinge
	Sechskantansatz
	Schenkellänge
	Klingenlänge
	Seitenantrieb Quergriff
	Griffbreite
	Griffstärke

## Bits [mm]

	Gewindeanschluss
	Arbeitslänge Bohrer
	Schraubengröße

## Zangen [mm]

	Flache Backen
	Halbrunde Backen
	Runde Backen
	Schneide ohne Wate
	Schneide mit kleiner Wate
	Schneide mit Wate
	Ambossschneider
	Mittenschneider
	Scherenschneider
	Frontschneide bei Abisolierzange
	max. Durchmesser
	max. Querschnittsfläche
	Rohrdurchmesser
	Schlüsselweite
	Sicherungsring außen
	Sicherungsring innen
	Spannbereich
	Spannweite flach
	Schneidkraft
	mit Öffnungsfeder
	American Wire Gauge
	Länge Sägeblatt

## Messwerkzeuge [mm]

	Breite Glieder
	Farbe
	Messkapazität [mm]
	Messkapazität [Zoll]

## Elektro

	Batterie
	LED-Lumen
	Laser-Licht

## Schonhämmer [mm]

	Durchmesser Schlagkopf
	Breite Schlagkopf
	Höhe Hammerkopf

## Allgemeine Symbole

	Gewicht g
	Durchmesser
	in Blisterverpackung
	Gesamtlänge mm
	Gesamtlänge Zoll
	Verpackungseinheit

TORX®, TORX PLUS® = eingetragene Warenzeichen der Firma ACUMENT Global Technologies B.V.  
 ACR/AOT, Tri-Wing®, Torq-Set® = eingetragene Warenzeichen der Firma Phillips Screw Company  
 Pozidriv = eingetragenes Warenzeichen der Firma European Industrial Services Ltd.

## Sortimente



Kofferstabilität



Koffer Rollen Ziehen



Kofferform



Koffer Flugtauglichkeit

## Elektro



Drehmoment Sicherheitscheck



Spart Zeit

## Schraubendreher



MagicRing®



MagicSpring®



Kugelkopf schwenkbar bis zu 25°



slimTechnology

## Drehmoment



Genauigkeit ±6%



Genauigkeit ±10%



slimTechnology

## Stiftschlüssel



MagicRing®



MagicSpring®



Kugelkopf schwenkbar bis zu 25°



Torx® Kugelkopf schwenkbar bis zu 25°



UV-Licht sichtbar



95° Stubby

## Bits



Impactschrauber geeignet



120-fache Lebensdauer



UV-Licht sichtbar

## Zangen



Ablängen Durchmesser



Abisolieren Durchmesser Länge



Abisolieren automatisch



DynamicJoint®



Kraftseitenschneider



OptiGrip



MagicTips®



BiCut® Power



TriCut®

## Schlagwerkzeuge



Optimale Gewichtsverteilung



Weiches Hammerende



Nagelschelle aushebeln

## Messmittel



Komplett eingehaust



Einsicht schon ab 10°



UV-Licht sichtbar

## Allgemein



Für Elektriker empfohlen, nicht isoliert



VDE getestet und zertifiziert



CE Zeichen



ESD Elektronik Zeichen

**Wiha Werkzeuge GmbH****Obertalstraße 3-7**

78136 Schonach/Germany  
Phone +49 7722 959-0  
Fax +49 7722 959-159 Inland  
Fax +49 7722 959-155 Export  
info.de@wiha.com  
www.wiha.com

**Wiha Tools Ltd.**

841 Birchwood Boulevard  
Warrington  
WA3 7QU  
Phone +44 1527 57 57 58  
+44 1527 91 09 86  
Fax +44 1527 91 00 23  
info.uk@wiha.com  
www.wiha.com/en

**Wiha France SARL**

Z. A. de Terrefort  
33520 Bruges/France  
Phone +33 5 56 16 79 35  
Fax +33 5 56 16 79 36  
servicecommercial@wiha.fr  
www.wiha.com/fr

**Wiha Nordic A/S**

Korskildelund 6  
2670 Greve/Denmark  
Phone +45 70 23 80 45  
info.nordic@wiha.com  
www.wiha.com

**Wiha Iberia Willi Hahn S.A.**

Calle Rossello, Num. 208,  
Planta 1, Puerta 0,  
08008 Barcelona, Spain  
Phone +34 91 693 85 11  
Fax +34 91 693 63 83  
iberia@wiha.com  
www.wiha.com/es

**Wiha Polska Sp. z o.o.**

ul. Budowlanych 10b  
80-298 Gdańsk/Poland  
Phone +48 58 762 38 30  
Fax +48 58 762 39 00  
info.pl@wiha.com  
www.wiha.com/pl

**Wiha in Russia**

Phone +48 58 762-38-30  
Fax +48 58 762-39-00  
michal.moczynski@wiha.com  
www.wiha.com

**Willi Hahn Corp.**

1348, Dundas Circle  
Monticello, MN 55362/USA  
Phone +1 763 2 95 65 91  
Fax +1 763 2 95 65 98  
cservice@wihatools.com  
www.wihatools.com

**Wiha Tools Canada Ltd.**

394 Deerhurst Drive  
L6T 5H9, Brampton, ON  
Phone +1 866 494 0096  
Fax +1 800 494 7456  
info@wihatools.ca  
www.wihatools.ca

**Wiha Asia Pacific Pte. Ltd.**

25 International Business Park  
#02-102 German Centre  
Singapore 609916  
Phone +65 6563 1277  
Fax +65 6563 7168  
info.sg@wiha.com  
www.wiha.com

**Wiha Tools (Shanghai) Co.Ltd.**

Tony Lv  
Room No. 908 - 910, Building 10,  
Long 2777, East Jinxiu Road,  
Pudong New District Shanghai,  
China 201206  
Phone +86 21 64401119  
Fax +86 21 64401112  
info.cn@wiha.com.cn  
www.wiha.com.cn

**Wiha Finland Oy**

Mäkituvantie 9  
FI-01510 Vantaa Finland  
Phone +358 44 231 9988  
raija.helin@wiha.com  
www.wiha.com

**Wiha en Belgique**

Phone +32 49 35 054 50  
info.belux@wiha.com  
www.wiha.com

**Wiha in Nederland**

Phone +31 64 63 113 30  
info.nl@wiha.com  
www.wiha.com/nl

**Wiha in Italia**

Thoelke Rappresentanze Srl  
Phone +39-0332-966039  
info.it@wiha.com  
www.wiha.com/it

**Premium Tools Australia Pty Ltd.**

Unit 11, 8-20 Anderson Rd,  
Smeaton Grange 2567, NSW  
Australia  
Phone +61 02 4684 1460  
Fax +61 02 8088 7272  
sales@wiha.com.au  
www.wiha.com.au

**Premium Tools (NZ) Ltd.**

Unit 1D, 89 Ellice Rd,  
Wairau Valley, 0629, Auckland  
New Zealand  
Phone +64 09 444 2560  
Fax +64 09 355 0411  
sales@wiha.co.nz  
www.wiha.co.nz