



Wiha – I prodotti migliori per il vostro successo

Cosa distingue un buon utensile manuale? Una cosa su tutte: la capacità di semplificare notevolmente il vostro lavoro.

Se poi protegge anche la vostra salute, garantisce la vostra sicurezza e soddisfa i più elevati standard di qualità per una durata lunga e sostenibile, allora è un utensile eccezionale. In altre parole è uno degli utensili manuali Wiha.

Vi presentiamo i nostri TOP Seller 2025 che hanno dimostrato di essere il meglio del meglio in quanto a vantaggi per l'utente, possibilità di applicazione e flessibilità, domanda, supporto al miglioramento dei vostri risultati, grado di innovazione o feedback dei clienti. Fate dei nostri prodotti la vostra garanzia di successo - adesso!

Potete prendere in visione la gamma completa ed esaustiva di articoli Wiha all'indirizzo www.wiha.com o nel catalogo digitale di Wiha (www.wiha.com/digicat).





Wiha – Tools that work for you

- 85 anni di tradizione familiare in Germania
- Qualità Wiha per clienti professionali in tutto il mondo
- Produttore di utensili manuali e soluzioni di altissima qualità come garanzia di successo per utenti e partner commerciali
- I regolari riconoscimenti nazionali e internazionali testimoniano la leadership nel settore



Wiha - Un'azienda e la sua squadra. Oggi e in futuro.

Cos'è per noi il successo aziendale? Poniamo al centro della nostra attenzione sia lo sviluppo sostenibile dell'azienda e dell'organizzazione, sia la crescita individuale, la libertà e l'avanzamento di dipendenti, clienti e partner. Nel cuore della Foresta Nera, l'uso responsabile delle risorse e il rispetto della natura valgono ovviamente anche per Wiha. Poniamo volutamente in secondo piano la massimizzazione di fatturato e profitti.

I valori fondamentali di responsabilità, rispetto e integrità sono i pilastri della nostra cultura aziendale e si applicano a tutti i processi organizzativi e agli obiettivi.

Wiha come partner per il futuro

- **Sviluppo delle risorse umane**

Aiutiamo il nostro personale a crescere professionalmente e creiamo le migliori condizioni di lavoro.

- **Confronto attivo con gli utenti**

Operiamo a stretto contatto con gli utenti e promuoviamo il confronto costruttivo per raggiungere insieme i nostri obiettivi comuni.

- **Agire in modo responsabile**

Viviamo i principi della responsabilità sociale e del dovere di assistenza nei confronti dei fornitori.

- **Partnership affidabile**

La nostra gestione attiva e personale della partnership con i rivenditori specializzati crea un rapporto di fiducia reciproca.

- **Impegno sociale e cooperazione**

Le partnership di lunga data con i fornitori locali di servizi educativi e sociali ci portano a contatto diretto con la società.

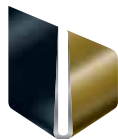
- **Impegno per la sostenibilità**

Prodotti durevoli, processi a risparmio di risorse, obiettivi di minimizzazione dei rifiuti, dell'energia e delle emissioni fanno parte della nostra strategia olistica di sostenibilità.



Premi di design Wiha

L'ergonomia ha il suo prezzo.



german
brand
award
19
winner



reddot winner 2019
best tools brand



IHK Industrie- und Handelskammer
Schwarzwald-Baar-Heuberg

Il feedback positivo delle persone per le quali facciamo i nostri utensili è per noi la più bella e apprezzata conferma del nostro lavoro. Nel contempo possiamo essere anche un tantino fieri quando l'elevata qualità ergonomica dei nostri prodotti ci viene confermata anche dalle massime autorità del settore. Perché a molti di essi sono stati conferiti ambiti premi per il design. Anche la nostra qualità imprenditoriale e di produzione è stata onorata con Awards. Lodi e conferme da ogni dove: senz'ombra di dubbio Wiha è sulla strada giusta con i suoi concetti di utensili ergonomici e la sua filosofia orientata al futuro.



FOCUS OPEN 2024
Special Mention



GERMAN
DESIGN
AWARD
WINNER
2024





FOCUS OPEN 2023
Silver



reddot winner 2023



Focus Open 2020
Special Mention



Focus Open 2021
Silver



Utensili di Wiha con AGR

I primi utensili al mondo con il sigillo per un lavoro efficiente e rispettoso della salute



Testato e raccomandato dal forum: "Gesunder Rücken - besser leben e.V. e da Bundesverband deutscher Rückenschulen (BdR) e.V. Per ulteriori informazioni: AGR e.V., Stader Str. 6, 27432 Bremervörde, Tel. 04761/92 63 580, www.agr-ev.de



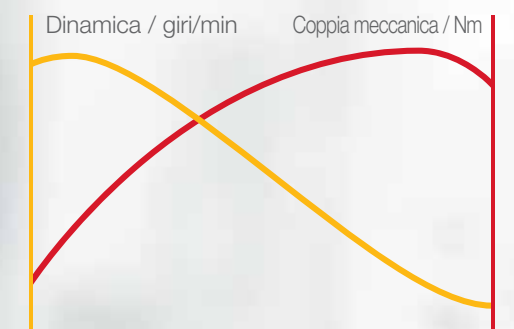
Eccellente ergonomia: i giravite Wiha SoftFinish® con le loro impugnature di comode dimensioni, il giravite elettrico speedE®II e la valigetta portautensili XXL 4. È una bella sensazione essere gli unici produttori al mondo di utensili manuali ad aver ottenuto il rinomato sigillo di qualità AGR. Sì, perché solo pochi oggetti d'uso comune superano i severi test di AGR, il cui sigillo gode, non per caso, di grande e vasto consenso tra gli specialisti del settore medico.

Da anni la AGR è impegnata a promuovere la ricerca volta ad evitare le dorsopatie e raccomanda i prodotti che prevengono le malattie dell'apparato motorio e il mal di schiena. Da anni la AGR è impegnata a promuovere la ricerca volta ad evitare le dorsopatie e raccomanda i prodotti che prevengono le malattie dell'apparato motorio e il mal di schiena.

Wiha è stata premiata per le dimensioni ergonomiche delle impugnature dei suoi giravite, per il giravite elettrico speedE®II e la valigetta portautensili XXL 4. Per noi questo riconoscimento è una conferma della nostra filosofia: sviluppare utensili con cui il professionista può lavorare in modo efficiente ma salvaguardando la propria salute. Le impugnature dei giravite Wiha sono realizzate in quattro dimensioni e lunghezze, ognuna ottimizzata per la rispettiva funzione e concepita per lavorare senza compromettere la



salute. Nell'uso continuo, il giravite speedE®II a comando elettrico preserva articolazioni e tendini nei lavori di avvitatura ripetitivi. Il top è rappresentato dalla valigetta portautensili Wiha, che offre numerosi vantaggi ergonomici: i piedini estraibili consentono di prelevare gli utensili da una posizione rialzata e quindi più confortevole. Inoltre, può essere utilizzata come sgabello per eseguire da seduti i lavori più in basso. Oppure, grazie al gradino antiscivolo, per lavorare comodamente in posizioni sopraelevate. Le ruote di grandi dimensioni permettono inoltre di trascinare facilmente la valigetta su terreni accidentati o per le scale. La maniglia bicomponente posizionata sul lato sinistro garantisce grande comfort quando si trasporta la valigetta o la si ripone in auto. Infine, due ammortizzatori a gas proteggono le dita dalla chiusura accidentale del coperchio della valigetta.



Grandezze delle impugnature Wiha SoftFinish®

Ogni impugnatura Wiha offre un ottimale rapporto tra guida, velocità e coppia meccanica per il compito di avvitamento.

Rotazione rapida: coerente considerazione delle capacità dinamiche delle dita.

Massima trasmissione della forza, comodamente e senza perdite.



Utensili VDE isolati di Wiha per lavorare con più sicurezza, efficienza e salvaguardia della salute.

Sicurezza controllata – i nostri metodi di controllo della sicurezza secondo IEC



per lavoro sotto tensione: ogni singolo utensile Wiha VDE con il marchio speciale viene testato a 10.000 V AC e sono omologati per 1.000 V AC e 1.000/1.500 V DC.



Resiste a temperature fino a -25°C . Il materiale di rivestimento è resistente e quindi non soggetto a rottura da cadute accidentali o colpi.



Prova dell'isolamento elettrico: immersione in acqua per 24 ore e successiva prova a 10.000 V AC per 3 min. Non si deve verificare né la scarica elettrica dal materiale isolante al metallo né la perforazione dielettrica del materiale isolante.



Prova dell'aderenza del rivestimento del materiale isolante: immagazzinamento per 168 ore a 70°C e successiva prova dell'aderenza con 500 N.



Prove di compressione: prova di compressione con una forza di 20 N, temperatura di 70°C e tensione di prova di 5.000 V AC. Non si devono verificare perforazioni dielettriche.



Prova della combustione: gli utensili vengono esposti a una fiamma per 10 secondi. Al termine il materiale isolante deve spegnersi e non deve continuare a bruciare.



La VDE (Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e. V.), autorevole associazione tedesca riconosciuta a livello internazionale che si occupa di normative riguardanti tecnologie elettriche, elettroniche ed informatiche, è responsabile del controllo e della certificazione di prodotti elettrotecnici. Da Wiha il professionista trova un vasto programma di prodotti VDE sviluppato appositamente per elettricisti e permanentemente ottimizzato, il quale offre soluzioni di problemi orientate alle applicazioni pratiche quotidiane.

Il sistema di gestione della qualità Wiha secondo la certificazione ISO 9001:2015 assicura che venga prodotta solo merce di prima qualità e che gli utenti lavorino unicamente con articoli di qualità eccellente. Per garantirvi la massima sicurezza, l'intera gamma di prodotti Wiha VDE deve passare attraverso severissimi controlli dei singoli articoli. Tutti gli utensili Wiha VDE sono pluricertificati: il marchio VDE GS è garante di sicurezza rispetto a qualsiasi tipo di rischio, da elettrico a radiologico. I prodotti che recano il doppio triangolo e il campo di tensione sono idonei per lavorare su componenti sotto tensione elettrica. La norma internazionale IEC 60900 definisce la struttura, la sicurezza e i test singoli, di serie ed a campionatura a cui vengono sottoposti gli utensili isolati.

Con Wiha lavorate non solo in sicurezza, ma anche in modo più sano ed efficiente. Le geometrie ergonomiche appositamente sviluppate assicurano una maneggevolezza comoda e che salvaguarda la salute. Ne consegue un lavoro più facile, meno affaticamento, più efficienza.



Promozioni Wiha 2025

Valigetta portautensili Basic Set L electric 18 pz.

Ord.-No. 45530

- | | | | |
|-------------|--|----|--|
| 1x | | 1x | |
| 1x | | 1x | |
| 1x | | 1x | |
| 3x ⊖ | | | |
| 2x ⊕ | | | |
| 1x ⊕ | | | |
| 1x | | | |
| 1x (5 pcs.) | | | |



Valigetta portautensili Basic Set L mechanic 36 pz.

Ord.-No. 45531

- | | | | |
|--------------|--|----|--|
| 1x ⊖ | | 1x | |
| 4x ⊖ | | | |
| 2x ⊕ | | | |
| 1x | | 1x | |
| 1x (13 pcs.) | | | |
| 1x | | | |
| 1x | | | |
| 1x | | | |
| 1x (9 pcs.) | | | |
| 1x | | | |



Valigetta portautensili Set L eMobility 62 pz.

Ord.-No. 45289

- | | | | |
|------|--|------|--|
| 3x ⊕ | | 2x ⊕ | |
| 1x | | 5x ⊕ | |
| 1x | | 5x ● | |
| 1x | | 1x | |
| 1x | | 1x | |
| 1x | | 1x | |
| 1x | | 1x | |
| 1x | | 12x | |
| 1x | | 12x | |
| 1x | | 4x | |
| 4x ⊖ | | 6x | |
| 2x ⊕ | | 1x | |
| 2x ⊕ | | | |

1x



Set di inserti Standard 25 mm, assortiti, 1/4" 31 pz., in custodia

Ord.-No. 44632

- | | |
|------|--|
| 3x ⊖ | |
| 6x ⊕ | |
| 6x ⊕ | |
| 6x ● | |
| 4x ● | |
| 1x | |
| 1x | |





Set valigetta portautensili XXL 4 electric
Pagina 20



Set di utensili da elettricista Competence XL
Pagina 25



Zaino portautensili electric
Pagina 27



Set di utensili da tecnico di assistenza
Pagina 32



Giravite elettrico speedE® PocketDrive
Pagina 46



Giravite elettrico speedE® II
Pagina 47



Pinza amperometrica fino a 1.000 V AC, CAT IV
Pagina 48



Multimetro digitale fino a 1.000 V AC, CAT IV
Pagina 49



Set di giravite e inserti slimVario®
Pagina 66



Giravite con set di portainseriti slimVario® electric
Pagina 68



Inserto set slimBit electric
Pagina 71



Set di giravite SoftFinish® electric slimFix
Pagina 73



Set di giravite dinamometrici TorqueVario®-S electric
Pagina 88



Set di giravite dinamometrici TorqueVario®-S electric
Pagina 89



Set di giravite dinamometrici TorqueVario®-S electric
Pagina 90



Set di adattatore dinamometrico easyTorque electric
Pagina 91



Giravite con magazzino porta inserti isolati LiftUp electric
Pagina 101



Giravite con portainseriti a magazzino PocketMax® electric
Pagina 102



Giravite con portainseriti a magazzino LiftUp 26one®
Pagina 104



Giravite con portainseriti a magazzino PocketMax® magnetico
Pagina 107



Set di chiavi a brugola in supporto ErgoStar
Pagina 119



Set di chiavi a brugola in supporto ErgoStar
Pagina 121



Set di chiavi a brugola in supporto ErgoStar
Pagina 121



Set di chiavi a brugola in supporto ProStar
Pagina 122



Set di inserti BitBuddy® inserto TY 29 mm
Pagina 131



Set di inserti XLSelector inserto T 25 mm
Pagina 132



Set di inserti XLSelector inserto Y 50 mm
Pagina 134



Set di inserti FlipSelector Standard 25 mm
Pagina 137



Set isolato con cricchetto da 1/2"
Pagina 146



Set isolato con cricchetto da 3/8"
Pagina 147



Set di chiavi a tubo e inserti 1/4" e 1/2"
Pagina 151



Set di chiavi a tubo e inserti 1/4"
Pagina 153



Pinza multifunzione 8in1 Industrial electric
Pagina 162



Pinza di installazione TriCut Professional electric
Pagina 163



Tronchese a grande effetto BiCut® Professional con DynamicJoint®
Pagina 163



Tronchese spellafili Professional electric con DynamicJoint®
Pagina 166



Set di mazzuole Safety
Pagina 188



Mazzuola Safety, semimorbida/dura
Pagina 190



Mazzuola antirimbalo
Pagina 191



Mazzuola antirimbalo FibreBuzz®, molto dura
Pagina 192



Utensili set slimVario® electric
Pagina 35



Set di utensili da elettricista
Pagina 39



Set carrello da officina eMobility
Pagina 40



Set valigetta portautensili XL eMobility
Pagina 42



Tester di tensione e continuità 0,5 – 1.000 V AC, CAT IV
Pagina 51



Cercafase Volt Detector antideflagrante, senza contatto, monofase, 12–1.000 V AC
Pagina 54



Lampada tascabile con luce LED, laser e UV
Pagina 58



Faro da cantiere alimentato a batteria 30W, 3.000 lm
Pagina 60



Set di giravite SoftFinish®
Pagina 76



Set di giravite SoftFinish®
Pagina 79



Set di giravite di precisione PicoFinish®
Pagina 80



Giravite di precisione set PicoFinish® ESD
Pagina 81



Set di giravite dinamometrici TorqueVario®-S
Pagina 93



Set di giravite dinamometrici con impugnatura a T TorqueVario®-S T
Pagina 94



Set di giravite dinamometrici TorqueVario®-S ESD
Pagina 95



Giravite con portainseriti a magazzino, magnetico
Pagina 108



Set di giravite con lame di ricambio SYSTEM 6
Pagina 109



Multitool PocketStar
Pagina 113



Giravite con set di lame di ricambio SYSTEM 4 ESD
Pagina 114



Set di chiavi a brugola con impugnatura a T ComfortGrip
Pagina 123



Set di chiavi a brugola in supporto ErgoStar
Pagina 124



Set di chiavi a brugola in supporto ProStar
Pagina 126



Set di chiavi a brugola con impugnatura a T ComfortGrip
Pagina 127



Set di inserti Collector Standard 25 mm
Pagina 138



Set di inserti Standard 25 mm
Pagina 140



Set di MicroBit ESD
Pagina 140



Giravite piegato a grande effetto con portainseriti a cambio rapido
Pagina 142



Set di chiavi fisse a cricchetto ad anello
Pagina 154



Set di chiavi a forchetta doppia
Pagina 155



Chiave a cricco a doppio anello 4in1
Pagina 156



Leva a cricchetto reversibile 1/2"
Pagina 157



Utensile di crimpatura automatico
Pagina 173



Utensile di crimpatura
Pagina 174



Pinza chiave classic
Pagina 181



Set di pinzette SMD Professional ESD
Pagina 182



Martello per elettricista
Pagina 194



Giravite per tasselli set SoftFinish®
Pagina 195



Livella da elettricista
Pagina 197



Metro a stecche da elettricista Longlife 2 m
Pagina 198



La gamma Fatta per chi ci lavora.

Gli utensili Wiha vengono prodotti tenendo conto già in fase di sviluppo delle esperienze degli utilizzatori. Sono nati così set di utensili di qualità per meccanici, elettricisti ed elettronici, realizzati appositamente per esigenze diversificate e campi di applicazione differenti. Riposti in modo chiaro e ordinato in compatte e robuste borse portautensili, gli utensili sono a portata di mano in ogni situazione e rendono il lavoro particolarmente facile ed efficiente. Ma è soprattutto nella loro valigetta che gli utensili Wiha dimostrano di essere strumenti di lavoro maneggevoli e irrinunciabili. I difetti delle comuni valigette portautensili sono stati eliminati: con i pratici inserti divisori e il grande spazio di stivaggio per minuteria e apparecchiature, la valigetta portautensili Wiha permette di trasportare gli utensili in modo facile e senza sforzo. A offrire più comfort e ad alleggerire in ogni senso l'impiego mobile ci pensa lo zaino portautensili Wiha, perché chi ha tanto lavoro per le mani, ha bisogno di avere entrambe le mani libere.

"Una valigetta contenente tutti gli importanti utensili e le innovazioni Wiha – Un vero paese dei balocchi per l'elettricista!"

Tobias Franz







Set valigetta portautensili XXL 4 electric



80
pcs



80 pz., con valigetta

930070104

No. Ord.



45734

1

Avvitamento / Bloccaggio

- ⊖ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ● Set di giravite e inserti slimVario® Assortiti 19 pz. con borsa pieghevole (41231)
 1 x Giravite con portainseri SoftFinish® electric slimVario Stubby / 1 x Giravite con portainseri SoftFinish® electric slimVario per slimBit / 1 x 2.5 mm x 75 mm / 1 x 3.5 mm x 75 mm / 1 x 5.5 mm x 75 mm / 1 x PH1 x 75 mm / 1 x PH2 x 75 mm / 1 x PZ1 x 75 mm / 1 x PZ2 x 75 mm / 1 x SL/PZ1 x 75 mm / 1 x SL/PZ2 x 75 mm / 1 x T9 x 75 mm / 1 x T10 x 75 mm / 1 x T15 x 75 mm / 1 x T20 x 75 mm / 1 x 3.0 mm x 75 mm / 1 x 4.0 mm x 75 mm / 1 x 5.0 mm x 75 mm / 1 x Borsa pieghevole
- ⊖ ⊕ ⊕ Set di giravite SoftFinish® electric slimFix A taglio, Phillips positivo-negativo/Pozidriv, 6 pz. (38362)
 1 x 3.5 mm x 100 mm / 1 x 4.0 mm x 100 mm / 1 x 5.5 mm x 125 mm / 1 x PH1 x 80 mm / 1 x PH2 x 100 mm / 1 x SL/PZ2 x 100 mm
- ⊖ ⊕ ⊕ Giravite con portainseri a magazzino PocketMax® electric Assortito con 4 slimBit (45296)
 1 x 3.5 mm x 75 mm / 1 x PH1 x 75 mm / 1 x PH2 x 75 mm / 1 x SL/PZ2 x 75 mm
- ⊖ ⊕ ⊕ ⊕ Set di inserti XLSelector Standard 25 mm Assortiti, 31 pz., 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 Portainseri magnetico 58 mm 1/4" / 1 x XLSelector
- Set di chiavi a brugola in supporto ProStar Testa sferica esagonale, 9 pz., cromatura opaca (07185)
 1 x 1.5 mm x 91 mm / 1 x 2.0 mm x 101 mm / 1 x 2.5 mm x 113 mm / 1 x 3.0 mm x 128 mm / 1 x 4.0 mm x 142 mm / 1 x 5.0 mm x 163 mm / 1 x 6.0 mm x 184 mm / 1 x 8.0 mm x 206 mm / 1 x 10.0 mm x 231 mm / 1 x supporto ProStar

Illuminare / marcare / misurare / controllare

- Metro a stecche da elettricista Longlife 2 m Metrico, 10 stecche 15 mm (42068)
- Livella da elettricista 40 cm (42074)
- Tester di tensione e continuità 12 – 1.000 V AC, CAT IV incl. 2 pile AAA (45216)

Martellare / scalpellare

- Martello per elettricista con testa del martello da 300 g 283 mm (42071)

Rimozione della guaina / spellatura / crimpatura

- Multitool di spellatura per cavi a sezione circolare 125 mm, 5" (44242)

Avanzamento / fissaggio

- Pinze set Industrial electric Pinza universale, pinza a becchi mezzitondi, tronchese, 3 pz. (38637)
 Tronchese Industrial electric con DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43336) / Pinza universale a grande effetto Industrial electric con DynamicJoint® e OptiGrip Con tagliente extra lungo 180 mm, 7" (33186) / Pinza a becchi mezzitondi Industrial electric Con tagliente, forma diritta 200 mm, 8" (33178)
- Tagliacavi Industrial electric con molla di apertura attivabile e disattivabile 210 mm, 8 1/4" (43663)

Stoccaggio utensili

- Valigetta portautensili XXL III vuoto (44129)

A norma IEC 60900.

Riserva di variazioni di design delle pinze



Valigetta portautensili XXL III

vuoto

930070103E

No. Ord.



44129

1







Set di utensili da elettricista Competence XL



81
pcs



Assortiti, 81 pz., con valigetta

9300702

No. Ord.



40523

1

Avvitamento / Bloccaggio

- Giravite SoftFinish® electric Chiave a tubo esagonale 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)
- ⊖ Giravite SoftFinish® electric slimFix A taglio 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)
- ⊕ Giravite SoftFinish® electric slimFix Positivo-negativo/Phillips SL/PH1 x 80 mm (35502) / SL/PH2 x 100 mm (35503)
- ⊕ Giravite SoftFinish® electric slimFix Positivo-negativo/Pozidriv SL/PZ1 x 80 mm (36329) / SL/PZ2 x 100 mm (36330)
- ⊕ Giravite SoftFinish® electric slimFix Phillips PH1 x 80 mm (35393) / PH2 x 100 mm (35394)
- ⊕ Giravite SoftFinish® electric slimFix Pozidriv PZ1 x 80 mm (35395) / PZ2 x 100 mm (35396)
- ⊖ Giravite SoftFinish® A taglio con lama esagonale continua e robusta calotta in acciaio 12.0 mm x 200 mm (03231)
- ⊖ ⊕ ⊙ ⊕ ⊕ Chiave per quadri elettrici, forma a croce 7.0 mm- 9- 5 - 8- 3 - 5 (36114)
- ⊖ ⊕ ⊕ Giravite con magazzino porta inserti isolati LiftUp electric Phillips, positivo-negativo/Pozidriv, a taglio con 6 slimBit (38611)
1 x 3.0 mm x 75 mm / 1 x 4.0 mm x 75 mm / 1 x 5.5 mm x 75 mm / 1 x PH1 x 75 mm / 1 x PH2 x 75 mm / 1 x SL/PZ2 x 75 mm
- Set di chiavi a brugola in supporto Compact Testa sferica esagonale, 9 pz., cromatura opaca (01418)
1 x 1.5 mm x 91 mm / 1 x 2.0 mm x 101 mm / 1 x 2.5 mm x 113 mm / 1 x 3.0 mm x 128 mm / 1 x 4.0 mm x 142 mm / 1 x 5.0 mm x 163 mm / 1 x 6.0 mm x 184 mm / 1 x 8.0 mm x 206 mm / 1 x 10.0 mm x 231 mm / 1 x Supporto Compact
- ⊖ ⊕ ⊕ ⊕ Set di inserti XLSelector Standard 25 mm Assortiti, 31 pz., 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 Portainseri magnetico 58 mm 1/4" / 1 x XLSelector

Taglio a misura / troncatura

- ✂ Tronchese a grande effetto BiCut® Professional con DynamicJoint® Commutabile 200 mm, 8" (38191)
- ✂ Tronchese per meccanico di precisione Classic Con molla di apertura. senza taglio 125 mm, 5" (36189)
- ✂ Tronchese Professional electric con DynamicJoint® 180 mm, 7" (43340)

Avanzamento / fissaggio

- Pinza stringitubo Professional electric Con pulsante rapido 250 mm (37450)
- ⊖ Pinza a becchi mezzitondi Professional electric Con tagliente, forma curva, circa 40° 200 mm, 8" (26729)
Pinza universale Professional electric con DynamicJoint® e OptiGrip Con tagliente extra lungo 180 mm, 7" (26708)
- ⊖ Pinza a becchi mezzitondi Professional electric Con tagliente, forma diritta 200 mm, 8" (26727)

Rimozione della guaina / spellatura / crimpatura

- ✂ Pinza di installazione TriCut Professional electric 170 mm, 7" (38552)
Spellafili, automatico fino a 6 mm² 190 mm, 7 1/2" (44617)
Spellacavi con tagliente a traino autorotante per cavi a sezione circolare 165 mm (44618)
- ▣ Utensili di pressatura Per terminali 220 mm, 0.14 - 16 (33844)

Illuminare / marcare / misurare / controllare

- Cercafase Volt Detector senza contatto, monofase, 90 - 1.000 V AC incluse 2 pile AAA (43798)
- ⊖ Cercafase SoftFinish® monofase, 110 - 250 volt A taglio, trasparente, con clip di aggancio 3.0 mm (34745)
Metro a stecche Longlife, 2 m Metrico, 10 stecche 15 mm (27057)
Livella per quadro elettrico 20 cm (36859)

Stoccaggio utensili

valigetta

A norma IEC 60900.

Riserva di variazioni di design delle pinze



Zaino portautensili electric



reddot winner 2023



FOCUS OPEN 2023
Silver



27
pcs



27 pz.

930030602

No. Ord.



45528

1

Avvitamento / Bloccaggio

- ⊖ Giravite SoftFinish® electric slimFix A taglio 3.5 mm x 100 mm (35446) / 4.0 mm x 100 mm (35390) / 5.5 mm x 125 mm (35391)
- ⊕ Giravite SoftFinish® electric slimFix Phillips PH1 x 80 mm (35393) / PH2 x 100 mm (35394)
- ⊗ Giravite SoftFinish® electric slimFix Positivo-negativo/Pozidriv SL/PZ2 x 100 mm (36330)
- ⊖ ⊕ ⊗ Giravite con portainseriti a magazzino PocketMax® electric Assortito con 4 slimBit (45296)
1 x 3.5 mm x 75 mm / 1 x PH1 x 75 mm / 1 x PH2 x 75 mm / 1 x SL/PZ2 x 75 mm
- Set di chiavi a brugola in supporto ProStar Testa sferica esagonale, 9 pz., cromatura opaca (07185)
1 x 1.5 mm x 91 mm / 1 x 2.0 mm x 101 mm / 1 x 2.5 mm x 113 mm / 1 x 3.0 mm x 128 mm / 1 x 4.0 mm x 142 mm /
1 x 5.0 mm x 163 mm / 1 x 6.0 mm x 184 mm / 1 x 8.0 mm x 206 mm / 1 x 10.0 mm x 231 mm / 1 x supporto ProStar

Avanzamento / fissaggio

- Pinza a becchi mezzitondi Industrial electric Con tagliente, forma diritta 200 mm, 8" (33178)
- Pinza universale a grande effetto Industrial electric con DynamicJoint® e OptiGrip Con tagliente extra lungo 180 mm, 7" (33186)

Taglio a misura / troncatura

- ✂ Tronchese Industrial electric con DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43336)

Rimozione della guaina / spellatura / crimpatura

- Multitool di spellatura per cavi a sezione circolare 125 mm, 5" (44242)

Illuminare / marcare / misurare / controllare

- Metro a stecche da elettricista Longlife 2 m Metrico, 10 stecche 15 mm (42068)
- Livella da elettricista 40 cm (42074)

Stoccaggio utensili

- Zaino

Collaudato secondo IEC 60900.

Riserva di variazioni di design delle pinze



Zaino portautensili mechanic



reddot winner 2023



FOCUS OPEN 2023
Silver



41
pcs



41 pz.

930031602

No. Ord.



45529

1

Avvitamento / Bloccaggio

- ⊖ Giravite SoftFinish® A taglio con lama esagonale continua e robusta calotta in acciaio 12.0 mm x 200 mm (03231)
- ⊖ Giravite SoftFinish® A taglio con lama circolare, per viti in profondità 3.5 mm x 100 mm (00691) / 4.5 mm x 125 mm (00697) / 5.5 mm x 150 mm (00700) / 6.5 mm x 150 mm (00703)
- ⊕ Giravite SoftFinish® Phillips con lama circolare PH1 x 80 mm (00756) / PH2 x 100 mm (00759)
- Giravite con portainseri magnetico Stubby, 1/4" 57 mm (29463)
- ⊖ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ Set di inserti FlipSelector Standard 25 mm Assortiti, 13 pz., 1/4" C6,3 (39078)
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 Portainseri magnetico 58 mm 1/4" / 1 x FlipSelector
- Set di chiavi a brugola in supporto ProStar Testa sferica esagonale, 9 pz., cromatura opaca (07185)
1 x 1.5 mm x 91 mm / 1 x 2.0 mm x 101 mm / 1 x 2.5 mm x 113 mm / 1 x 3.0 mm x 128 mm / 1 x 4.0 mm x 142 mm / 1 x 5.0 mm x 163 mm / 1 x 6.0 mm x 184 mm / 1 x 8.0 mm x 206 mm / 1 x 10.0 mm x 231 mm / 1 x supporto ProStar
Chiavi combinate con cricchetto non reversibile 8 mm x 8 mm (44638) / 10 mm x 10 mm (44640) / 13 mm x 13 mm (44654) / 17 mm x 17 mm (44658) / 19 mm x 19 mm (44660)

Taglio a misura / troncatura

- ✂ Tronchese a grande effetto Industrial con DynamicJoint® con molla di apertura attivabile e disattivabile 180 mm, 7" (41272)
- Pinza universale Industrial con DynamicJoint® e OptiGrip Con tagliente extra lungo 200 mm, 8" (32319)

Avanzamento / fissaggio

- Pinza stringitubo Industrial Completamente inserita 250 mm (32342)

Martellare / scalpellare

- Martello tedesco

Illuminare / marcare / misurare / controllare

- Metro a nastro 5 m con clip per cintura (33251)

Stoccaggio utensili

- Zaino

Riserva di variazioni di design delle pinze





Set di utensili da tecnico di assistenza



30
pcs

Assortiti, 30 pz., con borsa

9300040

No. Ord.



43879

1

Avvitamento / Bloccaggio

- ⊖ Giravite SoftFinish® electric slimFix A taglio 3.5 mm x 100 mm (35446) / 5.5 mm x 125 mm (35391)
- ⊕ Giravite SoftFinish® electric slimFix Phillips PH1 x 80 mm (35393) / PH2 x 100 mm (35394)
- ⊗ Giravite SoftFinish® electric slimFix Pozidriv PZ1 x 80 mm (35395) / PZ2 x 100 mm (35396)
- ⊖ Giravite di precisione PicoFinish® A taglio 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)
- ⊕ Giravite di precisione PicoFinish® Phillips PH00 x 40 mm (42402) / PH0 x 50 mm (42401)
- ⊖ ⊕ ⊗ ⊗ ⊕ Chiave per quadri elettrici, forma a croce 7.0 mm- 9- 5 - 8- 3 - 5 (36114)
- Set di chiavi a brugola in supporto Compact Testa sferica esagonale, 9 pz., cromatura opaca (01418)
1 x 1.5 mm x 91 mm / 1 x 2.0 mm x 101 mm / 1 x 2.5 mm x 113 mm / 1 x 3.0 mm x 128 mm / 1 x 4.0 mm x 142 mm /
1 x 5.0 mm x 163 mm / 1 x 6.0 mm x 184 mm / 1 x 8.0 mm x 206 mm / 1 x 10.0 mm x 231 mm / 1 x Supporto Compact

Taglio a misura / troncatura

- ✂ Tronchese Professional electric con DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43335)
- ✂ Pinza a becchi appuntiti Electronic Testa stretta e corta, forma dritta 135 mm, 5 1/3" (26801)
- ✂ Tronchese Electronic Testa larga, a punta, e molla bloccafilo, senza taglio 130 mm, 5 1/8" (26825)

Avanzamento / fissaggio

- Pinza a becchi mezzitondi Professional electric Con tagliente, forma dritta 200 mm, 8" (26727)

Rimozione della guaina / spellatura / crimpatura

- Spellafili, automatico fino a 6 mm² 190 mm, 7 1/2" (44617)
- Spellacavi con tagliente a traino autorotante per cavi a sezione circolare 165 mm (44618)

Illuminare / marcare / misurare / controllare

- ⊖ Cercafase SoftFinish® monofase, 110 - 250 volt A taglio, trasparente, con clip di aggancio 3.0 mm (34745)

Stoccaggio utensili

- Borsa portautensili (elettricista/meccanico)

Riserva di variazioni di design delle pinze





INFOBOX:
slimTECHNOLOGY



- Lame più sottili del 33%
- Accesso a viti situate in profondità
- Raggiungono facilmente i morsetti a molla





Utensili set slimVario® electric



32
pcs



assortiti 32 pz. con borsa funzionale

7209NK2002

No. Ord.



43465

1

Avvitamento / Bloccaggio

- ⊖ Insetto slimBit electric A taglio
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)
 - ⊕ Insetto slimBit electric Phillips PH0 x 75 mm (43116) /
PH1 x 75 mm (34583) / PH2 x 75 mm (34584)
 - ⊗ Insetto slimBit electric Positivo-negativo/Pozidriv
SL/PZ1 x 75 mm (34589) / SL/PZ2 x 75 mm (34590)
 - ⊕ Insetto slimBit electric Pozidriv
PZ1 x 75 mm (34585) / PZ2 x 75 mm (34586)
 - Insetto slimBit electric Esagonale
3.0 mm x 75 mm (37147) / 4.0 mm x 75 mm (37225) /
5.0 mm x 75 mm (37226)
 - ⊗ Insetto slimBit electric TORX®
T10 x 75 mm (35507) / T15 x 75 mm (35508) / T20 x
75 mm (35509) / T25 x 75 mm (36071)
 - Insetto per chiave a tubo, isolato Esagono esterno 1/4"
5.0 mm x 42 mm (43089) / 5.5 mm x 42 mm (43090) /
6.0 mm x 42 mm (43091) / 7.0 mm x 42 mm (43092) /
8.0 mm x 42 mm (43093) / 10.0 mm x 42 mm (43095) /
11.0 mm x 42 mm (43096) / 13.0 mm x 42 mm (43098)
 - ⊖ Adattatore slimVario® electric per chiavi a tubo da 1/4"
59 mm (43139)
 - Prolunga slimVario® electric per slimBit
6.0 mm x 69.5 mm (43292)
- Giravite portainseri SoftFinish® slimVario® electric
- Giravite di precisione PicoFinish® slimVario® electric
- Giravite con portainseri SoftFinish® electric slimVario
Stubby

Stoccaggio utensili

Borsa funzionale Vuoto (43474)

A norma IEC 60900.



Set di utensili da elettricista



13
pcs



Assortiti 13 pz. con custodia a libro

9300025

No. Ord.



36389

1

Avvitamento / Bloccaggio

- ⊖ Giravite SoftFinish® electric slimFix A taglio 3.5 mm x 100 mm (35446) / 4.5 mm x 125 mm (35501) / 5.5 mm x 125 mm (35391)
- ⊕ Giravite SoftFinish® electric slimFix Pozidriv PZ1 x 80 mm (35395) / PZ2 x 100 mm (35396)

Taglio a misura / troncatura

- ✂ Tagliacavi Professional electric con molla di apertura attivabile e disattivabile 210 mm, 8 1/4" (43662)

Avanzamento / fissaggio

- Pinza a becchi mezzitondi Professional electric Con tagliente, forma dritta 200 mm, 8" (26727)
- ✂ Tronchese a grande effetto Professional electric con DynamicJoint® con molla di apertura attivabile e disattivabile 180 mm, 7" (41274)

Rimozione della guaina / spellatura / crimpatura

- Spellafili, automatico fino a 6 mm² 190 mm, 7 1/2" (44617)
- Spellacavi con tagliente a traino autorotante per cavi a sezione circolare 165 mm (44618)

Illuminare / marcare / misurare / controllare

- ⊖ Cercafase SoftFinish® monofase, 110 - 250 volt A taglio, trasparente, con clip di aggancio 3.0 mm (34745)
- Metro a stecche Longlife Plus, 2 m Metrico, 10 stecche 15 mm (27059)

Stoccaggio utensili

Borsa in tessuto

A norma IEC 60900.

Riserva di variazioni di design delle pinze



INFOBOX:
DynamicJoint®



- Struttura degli snodi unica e innovativa
- Taglio efficace e potente (rispetto a pinze senza Dynamic Joint)

Set di utensili da elettricista



Giravite, tronchese 7 pz. con custodia a libro 9300018

No. Ord.  33969 1

Avvitamento / Bloccaggio

- ⊖ Giravite SoftFinish® electric A taglio
3.5 mm x 100 mm (00822) / 4.5 mm x 125 mm (00824) /
5.5 mm x 125 mm (00826)
- ⊕ Giravite SoftFinish® electric Phillips
PH1 x 80 mm (00847) / PH2 x 100 mm (00848)

Taglio a misura / troncatura

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

Stoccaggio utensili

Borsa in tessuto

A norma IEC 60900.

Riserva di variazioni di design delle pinze



1000 V
IEC 60900







Set di utensili da elettricista



18
pcs



assortiti, 18 pz. incl. borsa a cintura

930050005

No. Ord.



44574

1

Avvitamento / Bloccaggio

- ⊖ Giravite SoftFinish® electric slimFix A taglio
3.5 mm x 100 mm (35446) / 4.0 mm x 100 mm (35390) /
5.5 mm x 125 mm (35391)
- ⊕ Giravite SoftFinish® electric slimFix Pozidriv
PZ1 x 80 mm (35395)
- ⊕ Giravite SoftFinish® electric slimFix Positivo-negativo/
Pozidriv SL/PZ2 x 100 mm (36330)
- ⊕ Giravite SoftFinish® electric slimFix TORX®
T10 x 100 mm (36536)
- ⊖ Giravite di precisione Picofinish® electric A taglio
1.5 mm x 50 mm (42374) / 2.5 mm x 65 mm (42376)
- ⊕ Giravite di precisione Picofinish® electric Phillips
PH00 x 50 mm (42379) / PH0 x 65 mm (42378)

Avanzamento / fissaggio

- Pinza a becchi mezzitondi Professional electric Con
tagliente, forma diritta 200 mm, 8" (26727)

Rimozione della guaina / spellatura / crimpatura

- ✂ Pinza di installazione TriCut Professional electric
170 mm, 7" (38552)

Taglio a misura / troncatura

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

Illuminare / marcare / misurare / controllare

- Metro a stecche da elettricista Longlife 2 m Metrico,
10 stecche 15 mm (42068)
- Lampada tascabile con luce LED, laser e UV
3 pile AAA incluse 100 - 310 lm (41286)
- ⊖ Cercafase SoftFinish® monofase, 110 - 250 volt A taglio,
trasparente, con clip di aggancio 3.0 mm (34745)
- Metro a nastro 5 m con clip per cintura (33251)

Stoccaggio utensili

Custodia da cintura per attrezzi

A norma IEC 60900.

Reserva di variazioni di design delle pinze



Set carrello da officina eMobility



102
pcs

eMOBILITY
wihob
PERFECT

No. Ord.



45801

1

Avvitamento / Bloccaggio

- Giravite dinamometrico TorqueVario®-S electric Campo di coppia meccanica a regolazione variabile 0.8 - 5 (26626)
- Giravite con portainseri SoftFinish® electric slimVario Stubby 6.0 mm (41229)
- Inserto slimBit electric A taglio 2.5 mm x 75 mm (34578) / 3.0 mm x 75 mm (34579) / 3.5 mm x 75 mm (41159) / 4.0 mm x 75 mm (34580) / 5.5 mm x 75 mm (34581) / 6.5 mm x 75 mm (34582)
- Inserto slimBit electric Phillips PH1 x 75 mm (34583) / PH2 x 75 mm (34584)
- Inserto slimBit electric Pozidriv PZ1 x 75 mm (34585) / PZ2 x 75 mm (34586)
- Inserto slimBit electric TORX® T8 x 75 mm (35506) / T10 x 75 mm (35507) / T15 x 75 mm (35508) / T20 x 75 mm (35509) / T25 x 75 mm (36071) / T25 x 136 mm (38933)
- Lama di ricambio electric TORX® per giravite dinamometrico con impugnatura a T electric T15 x 136 mm (38931) / T20 x 136 mm (38932) / T27 x 136 mm (38934)
- Inserto slimBit electric Esagonale 2.5 mm x 75 mm (37224) / 3.0 mm x 75 mm (37147) / 4.0 mm x 75 mm (37225) / 5.0 mm x 75 mm (37226) / 6.0 mm x 75 mm (37227)
- Prolunga isolata 1/4" per inserti per chiave a tubo, isolato 1/4" x 75 mm (43059) / 1/4" x 150 mm (43060)
- Adattatore TorqueVario-S electric per chiavi a tubo da 1/4" (43128)
- Prolunga slimVario® electric per slimBit 6.0 mm x 69.5 mm (43292)
- Adattatore slimVario® electric per chiavi a tubo da 1/4" 59 mm (43139)
- Inserto per chiave a tubo, isolato Esagono esterno 1/4" 4.0 mm x 42 mm (43088) / 5.0 mm x 42 mm (43089) / 5.5 mm x 42 mm (43090) / 6.0 mm x 42 mm (43091) / 7.0 mm x 42 mm (43092) / 8.0 mm x 42 mm (43093) / 9.0 mm x 42 mm (43094) / 10.0 mm x 42 mm (43095)
- Inserto per chiave a tubo, isolato Esagono interno 1/4" 3.0 mm x 65 mm (43109) / 4.0 mm x 65 mm (43110) / 5.0 mm x 65 mm (43111) / 6.0 mm x 65 mm (43112) / 8.0 mm x 65 mm (43113)
- Prolunga isolata 3/8" per inserti per chiave a tubo, isolato 125 mm (43057)
- Prolunga isolata 3/8" per inserti per chiave a tubo, isolato 250 mm (43058)
- Chiave dinamometrica electric da 3/8" per chiave a tubo, campo di coppia meccanica a regolazione variabile (44163)
- Adattatore quadro isolato da 3/8" per chiave a tubo da 1/4" (44355)
- Inserto per chiave a tubo, isolato Esagono esterno 3/8" 11.0 mm x 45 mm (43067) / 12.0 mm x 45 mm (43068) / 13.0 mm x 45 mm (43069) / 14.0 mm x 45 mm (43070) / 16.0 mm x 45 mm (43071) / 17.0 mm x 45 mm (43072) / 18.0 mm x 45 mm (43073) / 19.0 mm x 47 mm (43074) / 21.0 mm x 47 mm (43075) / 22.0 mm x 47 mm (43076)
- Giravite dinamometrico con impugnatura a T TorqueVario®-S T electric 5-14 Nm campo di coppia meccanica a regolazione variabile 5 - 14 (43177)
- Adattatore impugnatura a T TorqueVario®-S T electric per chiavi a tubo da 1/4" (43634)
- Chiave fissa ad una bocca, isolata 6.0 mm x 90 mm (43026) / 7.0 mm x 90 mm (43027) / 8.0 mm x 100 mm (43028) / 9.0 mm x 100 mm (43029) / 10.0 mm x 110 mm (43030) / 11.0 mm x 110 mm (43031) / 12.0 mm x 130 mm (43032) / 13.0 mm x 135 mm (43033) / 14.0 mm x 145 mm (43034) / 15.0 mm x 150 mm (43035) / 16.0 mm x 160 mm (43036) / 17.0 mm x 160 mm (43037) / 18.0 mm x 175 mm (43038) / 19.0 mm x 175 mm (43039) / 22.0 mm x 195 mm (43040)
- Chiave inglese electric Regolazione variabile 0-30 mm 250 mm (43061)
- Impugnatura giravite elettrico speedE® II (41927)
- Chiave a bussola inserto elettrico profondo 3/8" Doppio esagono 8 8.0 mm x 80 mm (44146) / 10.0 mm x 80 mm (44147) / 12.0 mm x 80 mm (44148)

Rimozione della guaina / spellatura / crimpatura

Coltello spellacavi Tagliante diritto per cavi a sezione circolare, in blister 200 mm (38798)

Illuminare / marcare / misurare / controllare

Lampada tascabile con luce LED, laser e UV 3 pile AAA incluse 100 - 310 lm (41286)

Tester di tensione e continuità eMobility 12 - 1.000 V AC, CAT IV incl. 2 pile AAA (44319)

Avanzamento / fissaggio

Pinza stringitubo Professional electric Con pulsante rapido 250 mm (37450)

Pinza universale Professional electric con DynamicJoint® e OptiGrip Con tagliante extra lungo 200 mm, 8" (26711)

Pinza a becchi piatti Langbeck Professional electric 160 mm, 6 1/2" (26732)

Pinza a becchi mezzitondi Professional electric Con tagliante, forma curva, circa 40° 200 mm, 8" (26729)

Spellatura / crimpatura

Pinza spellafili Professional electric 160 mm, 6 1/2" (26847)

Pinza per terminali Professional electric In blister 180 mm (35862)

Taglio a misura / troncatura

Tagliacavi Professional electric con molla di apertura attivabile e disattivabile 210 mm, 8 1/4" (43662)

Tronchese Professional electric con DynamicJoint® 180 mm, 7" (43340)

Varie

Caricabatterie per batterie di tipo 18500 ioni di litio con connettore USB e spina Euro (41915)

SpeedE spina di alimentazione EU

Set batteria 18500 ioni di litio 2 pz. in custodia (41914)

Segnale informativo per veicoli elettrici e ibridi (44357)

Serratura a U

Stoccaggio utensili

Carrello da officina vuoto

Set valigetta portautensili XL eMobility



70
pcs



70 pz.

No. Ord.



45802

1

Avvitamento / Bloccaggio

- ⊖ Giravite SoftFinish® electric slimFix A taglio 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)
- ⊕ Giravite SoftFinish® electric slimFix Phillips PH1 x 80 mm (35393) / PH2 x 100 mm (35394)
- ⊗ Giravite SoftFinish® electric slimFix TORX® T20 x 100 mm (36538) / T25 x 125 mm (36539) / T27 x 125 mm (36540) / T30 x 125 mm (36541) / T40 x 150 mm (36542)
- Giravite SoftFinish® electric Chiave a tubo esagonale 7.0 mm x 125 mm (00858) / 8.0 mm x 125 mm (00859) / 10.0 mm x 125 mm (00861) / 13.0 mm x 125 mm (00864)
- ⊖ ⊗ ⊕ ⊗ ⊕ Set di giravite dinamometrici TorqueVario®-S electric 0,8-5,0 Nm assortiti 14 pz. campo di coppia meccanica a regolazione variabile con borsa pieghevole (40674)
1 x Giravite dinamometrico TorqueVario®-S electric Campo di coppia meccanica a regolazione variabile / 1 x Strumento di regolazione Per giravite dinamometrico con impugnatura longitudinale / 1 x Giravite con portainseriti SoftFinish® electric slimVario per slimBit / Adattatore TorqueVario-S electric per slimBit / 1 x 2.5 mm x 75 mm / 1 x 3.5 mm x 75 mm / 1 x 5.5 mm x 75 mm / 1 x PH1 x 75 mm / 1 x PH2 x 75 mm / 1 x PZ1 x 75 mm / 1 x PZ2 x 75 mm / 1 x SL/PZ1 x 75 mm / 1 x SL/PZ2 x 75 mm / 1 x Borsa pieghevole
- ⊖ Chiave dinamometrica electric da 3/8" per chiave a tubo, campo di coppia meccanica a regolazione variabile (44163)
- Inserto per chiave a tubo, isolato Esagono esterno 1/4" 4.0 mm x 42 mm (43088) / 5.0 mm x 42 mm (43089) / 5.5 mm x 42 mm (43090) / 6.0 mm x 42 mm (43091) / 7.0 mm x 42 mm (43092) / 8.0 mm x 42 mm (43093) / 9.0 mm x 42 mm (43094) / 10.0 mm x 42 mm (43095) / 11.0 mm x 42 mm (43096) / 12.0 mm x 42 mm (43097) / 13.0 mm x 42 mm (43098) / 14.0 mm x 42 mm (43099)
- Inserto per chiave a tubo, isolato Esagono esterno 3/8" 16.0 mm x 45 mm (43071) / 17.0 mm x 45 mm (43072) / 18.0 mm x 45 mm (43073) / 19.0 mm x 47 mm (43074) / 21.0 mm x 47 mm (43075) / 22.0 mm x 47 mm (43076)
- Chiave a bussola inserto elettrico profondo 3/8" Doppio esagono 8 8.0 mm x 80 mm (44146) / 10.0 mm x 80 mm (44147) / 12.0 mm x 80 mm (44148)
- ⊖ Inserto per chiave a tubo, isolato Esagono interno 1/4" 4.0 mm x 65 mm (43110) / 6.0 mm x 65 mm (43112) / 8.0 mm x 65 mm (43113)
- ⊖ Prolunga isolata 3/8" per inserti per chiave a tubo, isolato 125 mm (43057)
- ⊖ Prolunga isolata 3/8" per inserti per chiave a tubo, isolato 250 mm (43058)
- ⊖ Adattatore quadro isolato da 3/8" per chiave a tubo da 1/4" (44355)
- ⊖ Adattatore slimVario® electric per chiavi a tubo da 1/4" 59 mm (43139)
- ⊖ Adattatore TorqueVario-S electric per chiavi a tubo da 1/4" (43128)

Avanzamento / fissaggio

- Pinza stringitubo Professional electric Con pulsante rapido 250 mm (37450)
- Pinza universale Professional electric con DynamicJoint® e OptiGrip Con tagliante extra lungo 200 mm, 8" (26711)
- ▬ Pinza a becchi piatti Langbeck Professional electric 160 mm, 6 1/2" (26732)
- ⊖ Pinza a becchi mezzitondi Professional electric Con tagliante, forma curva, circa 40° 200 mm, 8" (26729)

Taglio a misura / troncatura

- ⌘ Tagliacavi Professional electric con molla di apertura attivabile e disattivabile 210 mm, 8 1/4" (43662)
- ⌘ Tronchese Professional electric con DynamicJoint® 180 mm, 7" (43340)

Rimozione della guaina / spellatura / crimpatura

Coltello spellacavi Tagliante diritto per cavi a sezione circolare, in blister 200 mm (38798)

Illuminare / marcare / misurare / controllare

Tester di tensione e continuità eMobility 12 – 1.000 V AC, CAT IV incl. 2 pile AAA (44319)
Lampada tascabile con luce LED, laser e UV 3 pile AAA incluse 100 - 310 lm (41286)

Varie

Segnale informativo per veicoli elettrici e ibridi (44357)

Stoccaggio utensili

Valigetta portautensili XL vuota

A norma IEC 60900.

Riserva di variazioni di design delle pinze



Elettrico

Sicurezza per il professionista.

Qualità e precisione da un unico fornitore. Tutti i dispositivi convincono per la massima precisione di misurazione e la migliore qualità, per non parlare delle tipiche caratteristiche Wiha in fatto di funzionalità e durata. Il gruppo di prodotti "Elettrico" presenta una serie di innovazioni Wiha, a partire dalla lampada tascabile e dai giravite da elettricista per arrivare alla serie di strumenti di misura, tra cui tester di tensione, multimetro, indicatore di campo rotante e amperometro. Wiha offre proprio il dispositivo giusto per un'ampia gamma di applicazioni.

„Lo speedE® PocketDrive è un vero tuttodfare su cui posso fare pieno affidamento. Che si tratti di viti grandi o piccole, potenti o fini, con la pressione di un tasto decido ciò che serve. Grazie alle sue dimensioni compatte e all'illuminazione senza ombre, mi supporta in ogni situazione.“

Max Buhl





Giravite elettrico speedE® PocketDrive



con bitbox e borsa

45791

No. Ord.



45791

1

Avvitamento / Bloccaggio

Impugnatura giravite elettrico speedE® PocketDrive

Scatola di 31 pezzi per bit a taglio, Phillips, Pozidriv, esagonali, TORX®

Portainseri, magnetico

Varie

Cavo di ricarica USB (tipo USB-C)

Stoccaggio utensili

Softbox

EN 12100:2011-03, EN 62841-1:2016, EN 62841-2-2:2015, EN 60335-1:2020, EN 60335-2-29:2019, 2011/65/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2006/42/EC.





Giravite elettrico speedE® II



7
pcs



7 pz. in L-Boxx Mini con slimBit, batterie e caricabatterie USB

591T101

No. Ord.



44318

1

Avvitamento / Bloccaggio

- ⊕ Bit Power slimBit electric - SL/PZ2
- ⊖ Inserto slimBit electric A taglio 3.5 mm x 75 mm (41159)
- Impugnatura giravite elettrico speedE® II

Varie

- Caricatore per batteria tipo 18500 Li-Ion con USB
- Set batteria 18500 ioni di litio 2 pz. in custodia (41914)





Pinza amperometrica fino a 1.000 V AC, CAT IV

incl. 2 pile AAA

SB25551



No. Ord.				
45219				1
V AC min-max	0 - 1000	Hold	Si	
V DC min-max	0 - 1500	min	Si	
A AC	400	max	Si	
A DC	400	CAT	CAT IV 1.000 V	
MΩ	40	NCV	Si	
	Si		Si	
MHz	5	AVG	Si	
TRUE RMS	Si		< 30 Ω	
	Si		220	
	IP 40			
IP 40 CAT IV 1.000 V				

400 μA
- 400 A

TRUE
RMS

mV

CAT
IV

1000
V AC
1500
V DC

1500 V DC


















eMOBILITY
wiha
1500 V DC

Multimetro digitale fino a 1.000 V AC, CAT IV



incl. 2 pile AAA

SB25542

No. Ord.				
45215				1
V AC min-max	0 - 1000	max	Si	
V DC min-max	0 - 1000		automatico/manuale	
A AC	10		Si	
A DC	10		2 pile AAA	
MΩ	200		Si	
MHz	60		6.000 cifre	
	-200°C a 1.350°C		IP 40	
	0°C - 50 °C		F 600 mA / 1.000 V ceramica 6,3 x 32 mm e F 10 A / 1.000 V ceramica 6,3 x 32 mm	
	-10°C - 60 °C	CAT	CAT IV 600 V / CAT III 1.000 V	
	Si, fino a 2V		2	
REL	Si		2000m	
TRUE RMS	Si	NCV	Si	
Hold	Si		60	
	Si		150	
min	Si			

EN 61010-1, EN 61010-2-033, EN 61010-031, IP40, CE
CAT III 1000V / CAT IV 600V



- 1.000 V AC / 1.000 V DC
- True RMS
- Misurazione della corrente 600 µA - 10 A
- Misurazione temperatura
- Prova tensione senza contatto

Multimetro digitale fino a 600 V AC, CAT IV

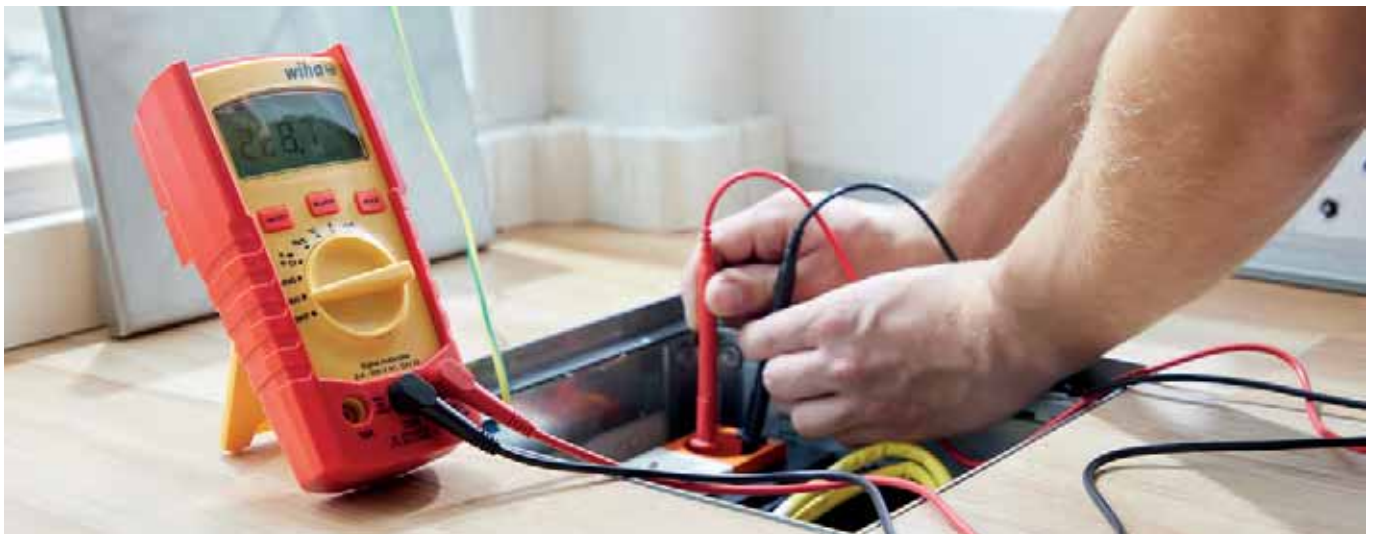


incl. 2 pile AAA

SB25541

No. Ord.				
45218				1
V AC min-max	0 - 600	max	No	
V DC min-max	0 - 600		automaticamente	
A AC	10		Si	
A DC	10		2 pile AAA	
MΩ	40		No	
MHz	5		4.000 cifre	
	-20 a 500°C		IP 40	
	0°C - 50 °C		F 400 mA / 600 V ceramica 6,3 x 32 mm e F 10 A / 600 V ceramica 6,3 x 32 mm	
	-10°C - 50 °C	CAT	CAT IV 300 V / CAT III 600 V	
	Si, fino a 2V		2	
REL	Si		2000m	
TRUE RMS	No	NCV	No	
Hold	Si		100	
	Si		150	
min	No			

EN 61010-1, EN 61010-2-033, EN 61010-031, IP 40, CE, GS
CAT III 600V / CAT IV 300V



























Tester di tensione e continuità 0,5 – 1.000 V AC, CAT IV



incl. 2 pile AAA

SB25517

No. Ord.			
45217			1
VAC <small>mini-max</small>	0.5 - 1000		100 - 1.000 V AC (40 - 70 Hz)
VDC <small>mini-max</small>	0.5 - 1500		170 - 7.000 V da fase a fase AC 40-70 Hz
	2		Campo di misura 0 - 500 kΩ + 50%
NCV	Si	LED	> 50 V AC, > 120 V DC
	No	LCD	Da 0,5 V a 1000 V CA, da 0,5 V a 1500 V CC
	Si	LCD	0,1 V (< 10 V) e 1 V (> 10 V)
	No	LCD	+/- 3%, +/- 3 cifre (< 10 V) e +/- 3%, +/- 5 cifre (> 10 V)
	Si		OL
RCD	Si		< 0,5 s LED e < 1 s LCD
	Display LED e LCD		< 3,5 mA (a 1.000 V)
	IP 64		30 s ON (tempo di funzionamento), 240 s OFF (tempo di ripristino)
	LED L, R		circa 80 mA
	LED e tono acustico		max 85 % UR
	-15°C - 50°C		Si
	-20°C - 60°C		282
	2000m		

IEC 61243-3:2014, IP64, CE
CAT III 1.000V / CAT IV 600V

Tester di tensione e continuità 12 – 1.000 V AC, CAT IV



incl. 2 pile AAA

SB25516

No. Ord.					
45216					1
VAC min-max	12 - 1000				100 - 700 V AC
VDC min-max	12 - 1500				170 - 1.000 V da fase a fase AC 50/60 Hz
	2				Campo di misura 0 - 500 kΩ + 50%
NCV	No	LED			> 50 VAC, > 120 V DC
	No	LCD			X
	No	LCD			X
	No	LCD			X
	Si				X
RCD	Si				< 0,5 s al 100% del valore nominale
	Display a LED				< 3,5 mA (a 1.000 V)
	IP 64				30 s ON (tempo di funzionamento), 240 s OFF (tempo di ripristino)
	LED L, R				circa 80 mA
	LED e tono acustico				max 85 % UR
	-15°C - 50°C				Si
	-20°C - 60°C				282
	2000m				

IEC 61243-3:2014, IP64, CE
CAT II 1.000V / CAT IV 600V





Tester di tensione e continuità eMobility 12 – 1.000 V AC, CAT IV



incl. 2 pile AAA

SB25515

No. Ord.				
44319				10
VAC min-max	12 - 1000		100 - 700 V AC	
VDC min-max	12 - 1500		170 - 1.000 V da fase a fase	
	2		Campo di misura 0 - 500 kΩ + 50%	
NCV	No	LED	> 50 VAC, > 120 V DC	
	No	LCD	Display LCD a 4 cifre	
	No	LCD	1 V	
	Si	LCD	+/- 3%, +/- 3 cifre	
	No		OL	
RCD	No		1 s	
	Display LED e LCD		< 3,5 mA (a 1.000 V)	
	IP 64		30 s ON (tempo di funzionamento), 240 s OFF (tempo di ripristino)	
	LED L, R		circa 80 mA	
	LED e tono acustico		max 85 % UR	
	-15°C - 40°C		Si	
	-20°C - 70°C		282	
	2000m			

ENEN 61010-1, EN 61243-3:2014, IP64, CE
CAT IV 1.000V



- Tensione 12 - 1.000 V AC
- Certificazione ATEX
- Cat IV, 1.000 V
- Funzione torcia

- Tensione 12 - 1.000 V AC
- Cat IV, 1.000 V
- Funzione torcia

Cercafase Volt Detector antideflagrante, senza contatto, monofase, 12-1.000 V AC

Cercafase Volt Detector senza contatto, monofase, 12 - 1.000 V AC



incl. 2 pile AAA

SB2551301

No. Ord.					
44309				10	
	2x pile AAA	CAT	CAT IV 1.000 V		
	28.5		IP 67		
	12 - 1000		-20 - 40°C		
	Si		Si		
	Si		150 mm		
	Si				

EN 61010-1, IEC 61326, IP67

incl. 2 pile AAA

SB25513

No. Ord.					
43797				10	
	2x pile AAA	CAT	CAT IV 1.000 V		
	28.5		IP 67		
	12 - 1000		-20 - 40°C		
	Si		Si		
	No		150 mm		
	Si				

EN 61010-1, IEC 61326, IP67
CAT IV 1.000 VAC



- Tensione 90 - 1.000 V AC
- Cat IV, 1.000 V

**Cercafase Volt Detector senza contatto,
monofase, 90 – 1.000 V AC**



incl. 2 pile AAA

SB25514

No. Ord.



43798

10

	2x pile AAA	CAT	CAT IV 1.000 V
	28.5		IP 67
	90 - 1000		-20 - 40°C
	Si		No
	No		150
	No		

EN 61010-1, IEC 61326, IP67
CAT IV 1.000 V

Tester per prese elettriche 230 V AC, CAT II



SB25561

No. Ord.				
45220		1		
	No	VAC max tol	5V	
TRUE RMS	230		IP 40	
MHz	50		-10°C - 50°C	
	2		-10°C - 50°C	
CAT	CAT II 300V		93	
	300V			
EN 61010-1 (DIN VDE 0411-1), IP40, CE CAT II 300V				

Tester di continuità fino a 400 V AC, CAT II



SB25563

incl. 2 pile AAA				
No. Ord.				
45222		1		
	2 batterie AAA		IP 40	
	Intervallo 1: da 0 a 500 kΩ / Intervallo 2: da 0 a 10 Ω		LED e segnale acustico	
	Intervallo 1: < 5 μA / Intervallo 2: < 20 mA		0°C - 40°C	
	400 V AC / DC (30s)		Si	
	0 - 500 kΩ e 0 - 10 Ω		Si	
	Si		93	
EN 61010-1, IP40, CE CAT II 400V				



Indicatore di direzione campo rotante 100 - 700 V AC, CAT IV



SB25562

No. Ord.		🏠	
45221		1	
No		600V	
V AC min-max 100 - 700		IP 40	
V DC min-max 100 - 700		LED R, L	
3.5		0°C - 40°C	
400		2000m	
3		LED L1, L2, L3	
2		Avviso LED	
Si		100V - 700V	
CAT CAT IV 600 V		93	

IEC/EN 61010-1, IEC/EN 61577-7, IEC/EN 611010-031, IP40
CAT IV 600V



Lampada tascabile con luce LED, laser e UV



in blister, 3 pile AAA incluse

24670

No. Ord.	LED		UV			
41286	100 - 310 lm	Classe 2	390 - 400 nm	3x pile AAA	x	5





- Possibilità di posizionamento ottimali e orientamento variabile della luce ①
- Facile montaggio a soffitto di lampade ②
- Ideale per ispezioni tecniche o per ritrovare utensili ③

Faro da cantiere alimentato a batteria 30W, 3.000 lm



45698

No. Ord.			
45698		1	
LED	750 - 3000 lm		No
	4400 mAh		70 m
	13 h		No
	IP54		5000 Lux
	IK07		6500 Kelvin
	-10 - 30°C		• Ra > 70
	7.4 V		USB-C
	<ul style="list-style-type: none"> • Low COB-LED • Medium COB-LED • High COB-LED 		6 h
Wh	30 w/h		180 mm



- Flessibile ed efficiente grazie alle 3 modalità di illuminazione fino a 3.000 lume
- Versatilità di posizionamento grazie al piedino di regolazione con magnete
- Versatilità di posizionamento grazie al gancio girevole a 360°
- Indicazione di livello di carica e capacità residua



Lampada frontale 500 lm




















 6500 K

 4000 K

ON/OFF
 SENSOR

500
lm

No. Ord.		45700	
45700			
LED	140 - 500 lm		No
 mAh	2000 mAh		69 m
 h	10 h		Si
 IP	IPx6		4700 Lux
 IK	IK07		• ≥ 90 Ra
 °C	-10 - 25°C		USB-C
 V	3.7 V		3 h
	<ul style="list-style-type: none"> • Low SMD-LED • High SMD-LED • Low COB-LED • High COB-LED 		4000 - 6500 Kelvin
Wh	7.4 w/h	 mm	87 mm

Faro portatile 1.200 lm



45699

No. Ord.



45699

1

LED	80 - 1200 lm		No
	2000 mAh		50 m
	10 h		Si
	IPx3		2500 Lux
	IK07		5500 Kelvin
	-15 - 25°C		<ul style="list-style-type: none"> • COB: ≥ 70 Ra • SMD: ≥ 65 Ra
	3.7 V		USB-C
	<ul style="list-style-type: none"> • Low COB-LED • Medium COB-LED • High COB-LED • Spot SMD-LED 		3 h
Wh	7.4 w/h		115 mm



Faro portatile 800 lm



















45701

No. Ord.



45701

1

LED	60 - 800 lm		No
 mAh	1200 mAh		42 m
	11 h		No
 IP	IPx5		1800 Lux
 IK	IK07		6000 Kelvin
	-10 - 25°C		<ul style="list-style-type: none"> • COB: ≥ 80 Ra • SMD: ≥ 70 Ra
 V	3.7 V		USB-C
	<ul style="list-style-type: none"> • Low COB-LED • Medium COB-LED • High COB-LED • Spot SMD-LED • Boost COB-LED 		4 h
Wh	4.44 w/h	 mm	97 mm





Giravite

Abbiamo il know-how in pugno.

Proprio nell'avvitare, svitare e bloccare si dimostra la qualità ergonomica di un utensile. Con il motto « Capire come gira », Wiha presenta un innovativo concetto di impugnatura che percorre nuove vie per ciò che riguarda il comfort d'uso individuale. Molti giraviti convenzionali non sono dimensionati per soddisfare le esigenze degli utilizzatori. Ciò comporta svantaggi nella guida e nella trasmissione delle forze al componente da avvitare o svitare. Per contro, il concetto Wiha SoftFinish® lavora con quattro grandezze diverse dell'impugnatura: ogni impugnatura possiede un ottimale rapporto tra guida, velocità e trasmissione della forza per il compito di avvitamento. Per SoftFinish, Wiha è stata la prima e unica produttrice di utensili manuali al mondo a cui è stato conferito il rinomato sigillo di qualità AGR, accettato dagli specialisti del settore della medicina e raccomandato ufficialmente da medici e terapisti. I giravite Wiha con SoftFinish sono disponibili per applicazioni in ambiente asciutto, umido e oleoso e come giravite isolati con certificazione VDE per lavorare in zone in cui sono presenti componenti sotto tensione.

**Giraviti Wiha – per
l'artigianato, l'industria,
gli elettricisti e la
modellistica**



Set di giravite e inserti slimVario®



19
pcs



Assortiti 19 pz. con borsa pieghevole

2831T18

No. Ord.	
41231	1
○	1 x Giravite con portainseriti SoftFinish® electric slimVario Stubby
○	1 x Giravite con portainseriti SoftFinish® electric slimVario per slimBit
⊖	1 x 2.5 mm x 75 mm / 1 x 3.5 mm x 75 mm / 1 x 5.5 mm x 75 mm
⊕	1 x PH1 x 75 mm / 1 x PH2 x 75 mm
⊕	1 x PZ1 x 75 mm / 1 x PZ2 x 75 mm
⊕	1 x SL/PZ1 x 75 mm / 1 x SL/PZ2 x 75 mm
⊕	1 x T9 x 75 mm / 1 x T10 x 75 mm / 1 x T15 x 75 mm / 1 x T20 x 75 mm
●	1 x 3.0 mm x 75 mm / 1 x 4.0 mm x 75 mm / 1 x 5.0 mm x 75 mm
	1 x Borsa pieghevole

A norma IEC 60900.

Giravite con portainseriti SoftFinish® electric slimVario



17
pcs



Assortiti 17 pz. con borsa pieghevole

2831T16

No. Ord.	
36068	1
○	1 x Giravite con portainseriti SoftFinish® electric slimVario per slimBit
⊖	1 x 2.5 mm x 75 mm / 1 x 3.0 mm x 75 mm / 1 x 4.0 mm x 75 mm / 1 x 5.5 mm x 75 mm
⊕	1 x PH1 x 75 mm / 1 x PH2 x 75 mm
⊕	1 x PZ1 x 75 mm / 1 x PZ2 x 75 mm
⊕	1 x T10 x 75 mm / 1 x T15 x 75 mm / 1 x T20 x 75 mm / 1 x T25 x 75 mm
⊕	1 x SL/PZ1 x 75 mm / 1 x SL/PZ2 x 75 mm
⊖	1 x Cercafase SoftFinish® monofase, 110 - 250 volt A taglio, trasparente, con clip di aggancio
	1 x Borsa pieghevole

A norma IEC 60900.

- Borsa pratica e robusta
- Consigliato da medici e terapisti tedeschi della AGR
- Operazioni in sicurezza fino a 1.000 V AC
- Accesso a viti situate in profondità



Set di giravite e inserti slimVario®



10
pcs



A taglio, Phillips, Pozidriv 10 pz. con borsa pieghevole

2831T901

No. Ord.



41232

1

- 1 x Giravite con portainseri SoftFinish® electric slimVario Stubby
- 1 x Giravite con portainseri SoftFinish® electric slimVario per slimBit
- ⊖ 1 x 2.5 mm x 75 mm / 1 x 3.5 mm x 75 mm / 1 x 5.5 mm x 75 mm
- ⊕ 1 x PH1 x 75 mm / 1 x PH2 x 75 mm
- ⊗ 1 x PZ1 x 75 mm / 1 x PZ2 x 75 mm
- 1 x Borsa pieghevole

A norma IEC 60900.

A taglio, Pozidriv positivo/negativo/Pozidriv 10 pz. con borsa pieghevole

2831T902

No. Ord.



41233

1

- 1 x Giravite con portainseri SoftFinish® electric slimVario Stubby
- 1 x Giravite con portainseri SoftFinish® electric slimVario per slimBit
- ⊖ 1 x 2.5 mm x 75 mm / 1 x 3.5 mm x 75 mm / 1 x 5.5 mm x 75 mm
- ⊗ 1 x PZ1 x 75 mm / 1 x PZ2 x 75 mm
- ⊗ 1 x SL/PZ1 x 75 mm / 1 x SL/PZ2 x 75 mm
- 1 x Borsa pieghevole

A norma IEC 60900.

**INFOBOX:
Profilo combinato**



- SL/PZ – Combinazione di taglio e Pozidriv
- SL/PH – Combinazione di taglio e Phillips
- SL/PH – ottimale per viti per morsetti positivo-negativo
- Riduce lo sfilamento
- Trasmissione della coppia più elevata





Giravite con set di portainseri slimVario® electric



Stubby 4 pz. con slimBit

SB28310101

No. Ord.



41230

5

- Giravite con portainseri SoftFinish® electric slimVario Stubby
- ⊖ 3.5 mm x 75 mm
- ⊕ PH2 x 75 mm
- ⊗ SL/PZ2 x 75 mm

A norma IEC 60900.

4
pcs





- I profili più comuni
- Trasmissione della forza sensibile e controllata
- Ampliabile e compatibile con prodotti EVF
- Accesso a viti situate in profondità
- Operazioni in sicurezza fino a 1.000 V AC

**Giravite di precisione set
PicoFinish® slimVario® electric**



4 pz. con slimBit

SB28310401

No. Ord.



43167

5

Giravite di precisione PicoFinish® slimVario® electric

⊖ 2.0 mm

⊕ PH0 x 75 mm

⊕ PZ0 x 75 mm

A norma IEC 60900.

4
pcs





- Compatto e di ridotto ingombro
- Operazioni in sicurezza fino a 1.000 V AC
- Accesso a viti situate in profondità
- Ampliabile e compatibile con prodotti EVF
- Stoccaggio ordinato

INFOBOX:
slimTECHNOLOGY



- Lame più sottili del 33%
- Accesso a viti situate in profondità
- Raggiungono facilmente i morsetti a molla

Inserto set slimBit electric






12
pcs



TORX®, TORX PLUS® 12 pz. con supporto da cintura







SB2831B950

No. Ord.	
43161	1
	1 x T6 x 75 mm / 1 x T7 x 75 mm / 1 x T8 x 75 mm / 1 x T9 x 75 mm / 1 x T10 x 75 mm / 1 x T15 x 75 mm
	1 x 6IP / 1 x 7IP / 1 x 8IP / 1 x 9IP / 1 x 10IP / 1 x 15IP
	2 x Custodia slimBit
	1 x Supporto da cintura per custodia slimBit

Controllati ai sensi di IEC 60900.

A taglio, Phillips, Pozidriv, positivo/negativo/ Pozidriv, TORX® 12 pz. con supporto da cintura

SB2831B951

No. Ord.	
43162	1
	1 x 3.5 mm x 75 mm / 1 x 5.5 mm x 75 mm
	1 x PH1 x 75 mm / 1 x PH2 x 75 mm
	1 x PZ1 x 75 mm / 1 x PZ2 x 75 mm
	1 x SL/PZ1 x 75 mm / 1 x SL/PZ2 x 75 mm
	1 x T10 x 75 mm / 1 x T15 x 75 mm / 1 x T20 x 75 mm / 1 x T25 x 75 mm
	2 x Custodia slimBit
	1 x Supporto da cintura per custodia slimBit

Controllati ai sensi di IEC 60900.



Inserto set slimBit electric





6
pcs



TORX® 6 pz.



SB2831B501

No. Ord.	
43153	1
	1 x T8 x 75 mm / 1 x T9 x 75 mm / 1 x T10 x 75 mm / 1 x T15 x 75 mm / 1 x T20 x 75 mm / 1 x T25 x 75 mm
	1 x Custodia slimBit

Controllati ai sensi di IEC 60900.

Esagonale 6 pz.




SB2831B801

No. Ord.	
43156	1
	1 x 2.0 mm x 75 mm / 1 x 2.5 mm x 75 mm / 1 x 3.0 mm x 75 mm / 1 x 4.0 mm x 75 mm / 1 x 5.0 mm x 75 mm / 1 x 6.0 mm x 75 mm
	1 x Custodia slimBit

Controllati ai sensi di IEC 60900.

A taglio, Phillips 6 pz.




SB2831B902

No. Ord.	
43159	1
	1 x 2.5 mm x 75 mm / 1 x 3.5 mm x 75 mm / 1 x 5.5 mm x 75 mm / 1 x 6.5 mm x 75 mm
	1 x PH1 x 75 mm / 1 x PH2 x 75 mm
	1 x Custodia slimBit

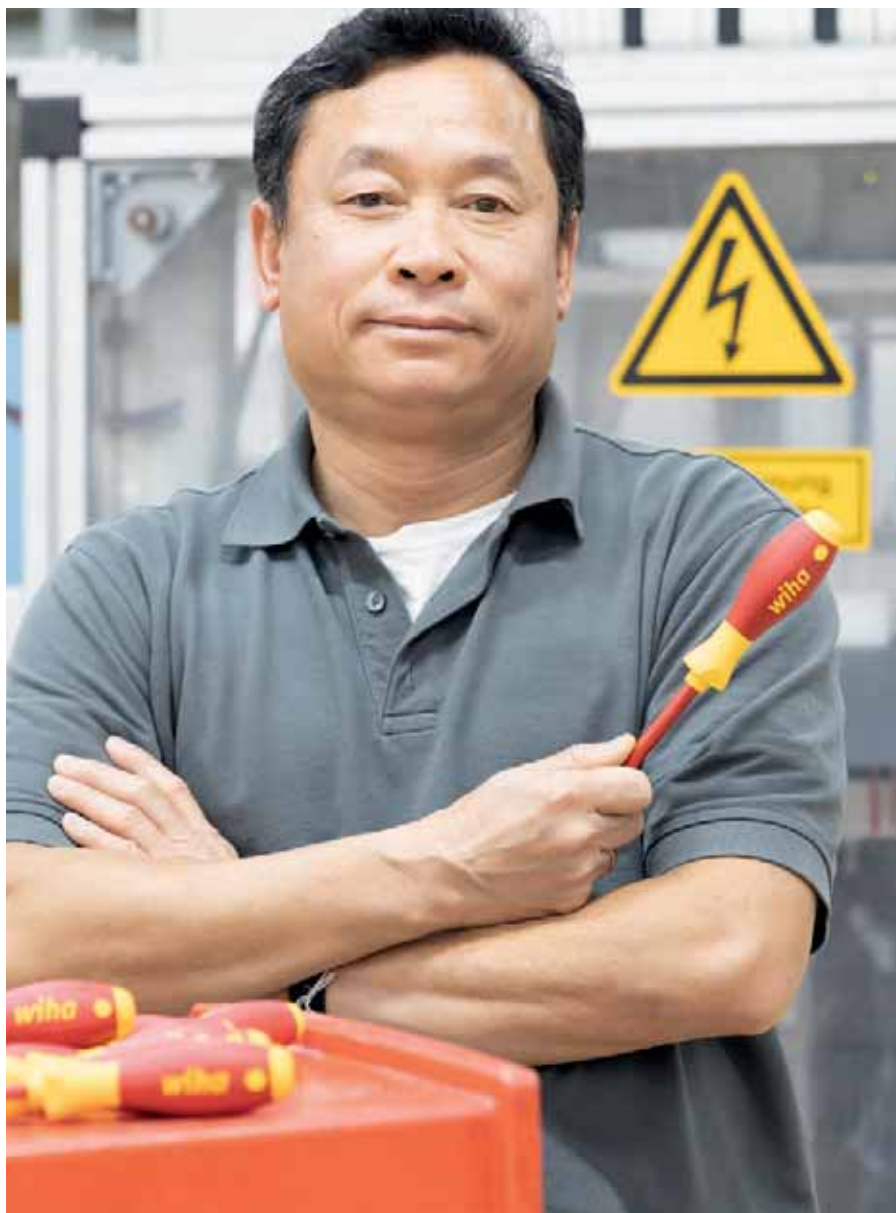
Controllati ai sensi di IEC 60900.

Assortito, 6 pz.

SB2831B906

No. Ord.	
45804	1
	1 x 6.5 mm x 75 mm
	1 x 2.5 mm x 75 mm / 1 x 3.0 mm x 75 mm / 1 x 4.0 mm x 75 mm / 1 x 5.0 mm x 75 mm / 1 x 6.0 mm x 75 mm
	1 x Custodia slimBit

Controllati ai sensi di IEC 60900.



- Quattro grandezze di impugnatura Wiha SoftFinish®
- Trasmissione massima della potenza
- Rapporto ottimale tra guida, velocità e coppia meccanica
- Zone di potenza e di rotazione rapida (lunghezza) adattate
- Considerazione delle capacità dinamiche delle dita durante la rotazione veloce
- Proteggendo mani e muscoli
- Consigliato da medici e terapisti tedeschi della AGR

Set di giravite SoftFinish® electric slimFix









12
pcs



Assortito, 12 pz.

3201K12

No. Ord.	
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

Nessuna versione sottile
A norma IEC 60900.

Set di giravite SoftFinish® electric slimFix






6
pcs



A taglio, Phillips, 6 pz.





3201K6

No. Ord.	
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

A norma IEC 60900.

A taglio, Phillips positivo-negativo/Pozidriv, 6 pz.




3201K601

No. Ord.	
38362	1
	1 x 3.5 mm x 100 mm / 1 x 4.0 mm x 100 mm / 1 x 5.5 mm x 125 mm
	1 x PH1 x 80 mm / 1 x PH2 x 100 mm
	1 x SL/PZ2 x 100 mm

A norma IEC 60900.

A taglio, Pozidriv, 6 pz

3201ZK6

No. Ord.	
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

A norma IEC 60900.

TORX® Tamper Resistant (con foro), 6 pz.

3251TRK6

No. Ord.	
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

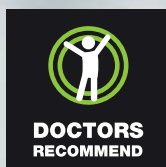
A norma IEC 60900.

TORX®, 6 pz.

3251K6

No. Ord.	
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

T8 + T9 versione non slim
A norma IEC 60900.





Set di giravite SoftFinish® electric



6
pcs

7
pcs



A taglio, Phillips, 7 pz.

320NK7

No. Ord.



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

⊖ Cercafase SoftFinish® monofase, 110 - 250 volt A taglio, trasparente, con clip di aggancio

A norma IEC 60900.

A taglio, Phillips, 6 pz.

320NK6

No. Ord.



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

A norma IEC 60900.

A taglio, Pozidriv, 6 pz

320NZK6SO

No. Ord.



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

A norma IEC 60900.



Set di giravite SoftFinish® electric



5
pcs



1000 V
IEC 60900

Chiave a tubo esagonale, 5 pz.

322K5

No. Ord.



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

A norma IEC 60900.



Set di giravite di precisione PicoFinish® electric



7
pcs



1000 V
IEC 60900

A taglio, Phillips 7 pz. con supporto

2270PK601

No. Ord.



42989

1

⊖ 1 x 1.5 mm x 50 mm / 1 x 2.5 mm x 65 mm

⊖ 1 x 2.0 mm x 50 mm / 1 x 3.0 mm x 65 mm

⊕ 1 x PH00 x 50 mm / 1 x PH0 x 65 mm

1 x supporto

Set di giravite SoftFinish®



Assortito, 12 pz.

302HK12

No. Ord.



41002

1

⊖ 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

12
pcs



DOCTORS
RECOMMEND

- Quattro grandezze di impugnatura Wiha SoftFinish®
- Trasmissione massima della potenza
- Rapporto ottimale tra guida, velocità e coppia meccanica
- Zone di potenza e di rotazione rapida (lunghezza) adattate
- Considerazione delle capacità dinamiche delle dita durante la rotazione veloce
- Proteggendo mani e muscoli
- Consigliato da medici e terapisti tedeschi della AGR

Set di giravite SoftFinish®



6
pcs

7
pcs



A taglio, Phillips, 6 pz.

302HK6SO

No. Ord.



07152

1

⊖ 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

A taglio, Pozidriv, 6 pz.

302ZK6SO

No. Ord.



07153

1

⊖ 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®, 7 pz.

362K7

No. Ord.



01299

1

⊕ 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 pz.

362K6SO

No. Ord.



07155

1

⊕ T10 x 80 mm / T15 x 80 mm / T20 x 100 mm / T25 x 100 mm / T30 x 115 mm / T40 x 130 mm





Set di giravite SoftFinish®



5
pcs



Chiave a tubo esagonale, 5 pz.

341K5

No. Ord.



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



- Facile allentamento delle viti bloccate
- Trasmissione senza perdite dell'energia d'impatto
- Lama con attacco esagonale



Set di giravite SoftFinish®



6
pcs



A taglio, Phillips 6 pz. con lama esagonale continua e robusta calotta in acciaio

530HK6

No. Ord.



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



Set di giravite di precisione PicoFinish®



7
pcs

A taglio, Phillips 7 pz. con supporto

260PK601

No. Ord.	
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
supporto	

TORX® 7 pz. con supporto

267PK6M01

No. Ord.	
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
supporto	

Set di giravite di precisione PicoFinish®



7
pcs

A taglio, Phillips, 7 pz.

260PK701

No. Ord.	
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



INFOBOX:
PicoFinish

- Trasmissione della forza sensibile e controllata
- Consente una rotazione veloce grazie alla calotta girevole
- Selezione rapida della grandezza giusta

Giravite di precisione set PicoFinish® ESD



7
pcs



A taglio, Phillips 7 pz. con supporto

270PK601

No. Ord.



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 supporto



- Antistatico
- Protegge i componenti elettronici
- Secondo IEC 61340-5-1
- Resistenza superficiale di $10^6 - 10^9$ Ohm





Magnetizzatore/ Smagnetizzatore

SB40010

No. Ord.
02568


x


5





Set di raschietti universali SoftFinish®

12 pz.

SB4304010

No. Ord.



26920

1

Raschietto universale SoftFinish® 27.5 mm (23159)

Set di lame di ricambio, larghezza 13 mm 10 pz., per raschietto universale, in blister (27606)



12
pcs



Set di alesatori



Esagonale 17 pz. con punta elicoidale con custodia

40511

No. Ord.



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 Custodia

17
pcs







Giraviti dinamometrici

Potenza controllata per più sicurezza.

La giusta coppia meccanica evita rotture del materiale e il rifacimento del lavoro. Ciò rende le chiavi dinamometriche certificate Wiha irrinunciabili per meccanici, elettricisti ed elettronici, perché abbinano la precisione alla sicurezza: con una precisione di sgancio di $\pm 6\%$ del valore di scala impostato, i giravite dinamometrici Wiha soddisfano i requisiti di precisione più richiesti dagli utilizzatori. Il garantito controllo dei singoli articoli con protocollo di prova in fabbrica e siglatura dei singoli articoli con numero di identificazione testimoniano l'elevato livello di qualità e di fabbricazione degli utensili.

La sicurezza del processo e dell'utilizzatore è considerata uno degli obiettivi prioritari nelle moderne unità industriali e di produzione. Utilizzando le chiavi dinamometriche Wiha, ad esempio durante la sostituzione delle placchette amovibili, è possibile evitare la rilavorazione, impedire danni al materiale, risparmiare tempo e garantire la qualità.





Set di giravite dinamometrici TorqueVario®-S electric



0,8-5,0 Nm assortiti 19 pz. campo di coppia
meccanica a regolazione variabile con borsa
pieghevole

2872T18

No. Ord.



36791

1

- 1 x Giravite dinamometrico TorqueVario®-S electric Campo di coppia meccanica a regolazione variabile
- 1 x Strumento di regolazione Per giravite dinamometrico con impugnatura longitudinale
- 1 x Adattatore TorqueVario-S electric per slimBit
- ⊖ 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 Borsa pieghevole

DIN EN ISO 6789.
A norma IEC 60900.

19
pcs





- Coppia meccanica a regolazione variabile
- Borsa pieghevole pratica e robusta
- Evita danni al materiale e rifacimento del lavoro
- Proteggendo mani e muscoli



Set di giravite dinamometrici TorqueVario®-S electric



0,8-5,0 Nm assortiti 14 pz. campo di coppia meccanica a regolazione variabile con borsa pieghevole

2872T13

No. Ord.



40674

1

- 1 x Giravite dinamometrico TorqueVario®-S electric Campo di coppia meccanica a regolazione variabile
- 1 x Strumento di regolazione Per giravite dinamometrico con impugnatura longitudinale
- 1 x Giravite con portainserti SoftFinish® electric slimVario per slimBit
- Adattatore TorqueVario-S electric per slimBit
- ⊖ 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 Borsa pieghevole

14
pcs



1000 V
IEC 60900



DIN EN ISO 6789.
A norma IEC 60900.

Set di giravite dinamometrici TorqueVario®-S electric



0,8-5,0 Nm Positivo-negativo/Pozidriv, 5 pz.,
campo di coppia meccanica a regolazione
variabile

XX2872S3

No. Ord.	
38074	1
○	1 x Giravite dinamometrico TorqueVario®-S electric Campo di coppia meccanica a regolazione variabile
	1 x Strumento di regolazione Per giravite dinamometrico con impugnatura longitudinale
○	1 x Adattatore TorqueVario-S electric per slimBit
⊕	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2

DIN EN ISO 6789.
A norma IEC 60900.



①



- Coppia meccanica a regolazione variabile ①
- Evita danni al materiale e rilavorazioni
- Clic ben udibile e percettibile
- Proteggendo mani e muscoli
- Consigliato da medici e terapisti tedeschi della AGR



**Set di adattatore dinamometrico
easyTorque electric**



5
pcs



Nm
±10%

1000 V
IEC 60900

per slimBit e supporto slimVario®, 5 pz.

29701S5

No. Ord.



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

A norma IEC 60900.

①



- Coppia meccanica a regolazione variabile ①
- Evita danni al materiale e rilavorazioni
- Clic ben udibile e percettibile
- Proteggendo mani e muscoli
- Consigliato da medici e terapisti tedeschi della AGR

Set di giravite dinamometrici TorqueVario®-S




14
pcs



0,8-5,0 Nm assortiti 14 pz. campo di coppia meccanica a regolazione variabile con custodia


2852S10

No. Ord.	
26893	1
○	1 x Giravite dinamometrico TorqueVario®-S Campo di coppia meccanica a regolazione variabile / 1 x Portainseriti, bloccaggio tramite sfera Per giravite dinamometrico con impugnatura longitudinale 1 x Strumento di regolazione Per giravite dinamometrico con impugnatura longitudinale
⊕	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 Custodia

DIN EN ISO 6789.

0,8-5,0 Nm TORX®, TORX PLUS®, 14 pz. campo di coppia meccanica a regolazione variabile con custodia

2852S1001

No. Ord.	
34614	1
○	1 x Giravite dinamometrico TorqueVario®-S Campo di coppia meccanica a regolazione variabile / 1 x Portainseriti, bloccaggio tramite sfera Per giravite dinamometrico con impugnatura longitudinale 1 x Strumento di regolazione Per giravite dinamometrico con impugnatura longitudinale
⊗	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 Custodia

DIN EN ISO 6789.



Set di giravite dinamometrici con impugnatura a T TorqueVario®-S T



12
pcs

Nm
±6%

5-14 Nm assortiti 12 pz. campo di coppia meccanica a regolazione variabile con custodia

2893S01

No. Ord.



29234

1

○ 1 x Giravite dinamometrico con impugnatura a T TorqueVario®-S T 5-14 Nm campo di coppia meccanica a regolazione variabile

1 x Strumento di regolazione Per giravite dinamometrico con impugnatura a T

● 1 x 1/4"

● 1 x 3/8"

○ 1 x Portainserti Per giravite dinamometrico con impugnatura a T

● 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 Custodia

DIN EN ISO 6789.





Set di giravite dinamometrici TorqueVario®-S ESD



14
pcs



0,4-1,0 Nm assortiti, 14 pz., campo di coppia meccanica a regolazione variabile, con custodia

2882S13

No. Ord.



43898

1

○ 1 x Giravite dinamometrico TorqueVario®-S ESD Campo di coppia meccanica a regolazione variabile / 1 x Portainseriti, bloccaggio tramite sfera Per giravite dinamometrico con impugnatura longitudinale

1 x Strumento di regolazione Per giravite dinamometrico con impugnatura longitudinale

⊖ 1 x Inserto Standard 25 mm A taglio 4,0 mm

⊖ 1 x 4,5 mm

⊕ 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 Custodia






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



- Antistatico
- Protegge i componenti elettronici
- Secondo IEC 61340-5-1
- Resistenza superficiale di $10^6 - 10^9$ Ohm

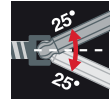


Prospetto chiavi dinamometriche

Utensili	Precisione	Regolazione	Particolarità	Campo in Nm	Campo die coppia meccanica				
					0,01 Nm	0,1 Nm	1 Nm	10 Nm	20 Nm
TorqueVario®-S 	$\pm 10\%$ $\pm 6\%/\pm 10\%$ $\pm 6\%$	variabile	Scala numerica	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 	$\pm 10\%$ $\pm 6\%/\pm 10\%$ $\pm 6\%$	variabile	Compatibile con ESD Scala numerica	0,04 – 0,46 0,1 – 0,6 0,4 – 1,0 0,5 – 2,0 0,8 – 5,0					
Adattatore easyTorque 	$\pm 10\%$	fissa	Certificazione VDE Valore prefissato in fabbrica	5 Versioni 0,8 – 4,0					
TorqueVario®-S VDE 	$\pm 6\%$	variabile	Certificazione VDE Scala numerica	0,5 – 2,0 0,8 – 5,0 2,0 – 7,0					
TorqueVario®-S T 	$\pm 6\%$	variabile	Scala numerica	5,0 – 14					

Lame di ricambio

Altre informazioni:

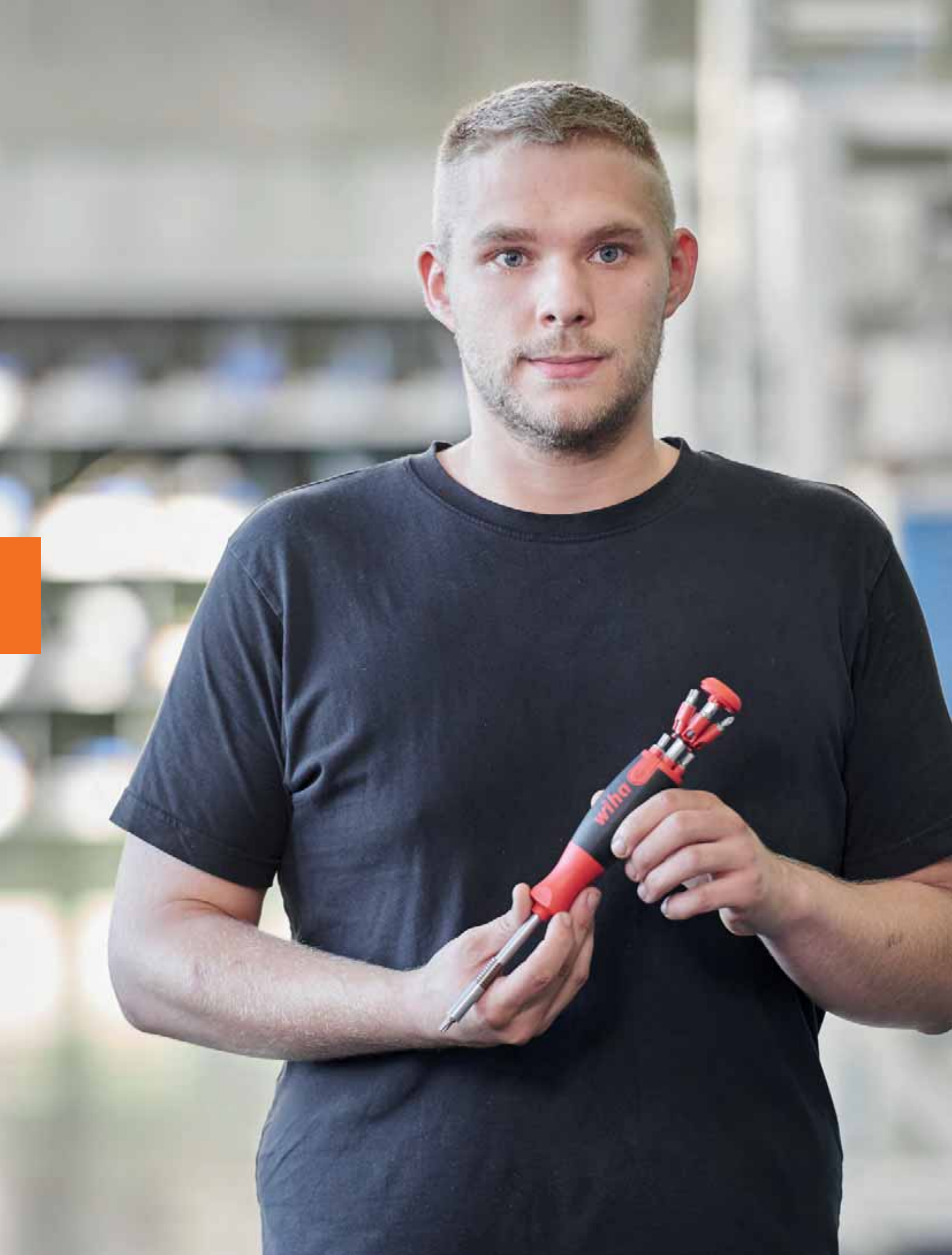


Altre informazioni:



Altre informazioni:





Multitool

Molti talenti con il minimo ingombro.

Meno utensili vuol dire meno peso, più maneggevolezza ed efficienza sul lavoro. Quante più funzioni svolge un utensile, tanto meglio: i Multitool Wiha sono utensili compatti e versatili, di peso e ingombro ridotti e che si dimostrano assistenti perfetti soprattutto nell'impiego mobile. Il portainserti a magazzino Wiha LiftUp contiene gli inserti più comuni che, essendo riposti in modo compatto nell'impugnatura, sono sempre a portata di mano e facili da usare. Il PocketMax®, poi, si infila direttamente nella tasca della camicia o dei pantaloni. Il sistema a lame combinate Wiha offre molte lame intercambiabili e a lunghezza regolabile. I piccoli e compatti Wiha PocketStars contengono le chiavi a brugola di uso più comune, elementi irrinunciabili di ogni attrezzatura. Il magazzino Wiha Stubby riunisce sei forme di attacco in una e, grazie all'impugnatura estremamente corta del giravite, garantisce un ottimo accesso in molti spazi ristretti. Con i Multitool di Wiha siete equipaggiati al meglio per tante necessità.

**I multitool sono i
tuttofare mobili -
indipendentemente dal
luogo in cui si lavora.**





INFOBOX:
slimTECHNOLOGY

- Lame più sottili del 33%
- Accesso a viti situate in profondità
- Raggiungono facilmente i morsetti a molla



Giravite con magazzino porta inserti isolati LiftUp electric



6
Bits



A taglio, Phillips, con 6 slimBit

SB283109020

No. Ord.	Icona	Quantità
38612		5
	1 x 2.5 mm x 75 mm / 1 x 3.0 mm x 75 mm / 1 x 4.0 mm x 75 mm / 1 x 5.5 mm x 75 mm	
	1 x PH1 x 75 mm / 1 x PH2 x 75 mm	

A norma IEC 60900.

Phillips, positivo-negativo/Pozidriv, a taglio con 6 slimBit

SB283109021

No. Ord.	Icona	Quantità
38613		5
	1 x 3.0 mm x 75 mm / 1 x 4.0 mm x 75 mm / 1 x 5.5 mm x 75 mm	
	1 x PH1 x 75 mm / 1 x PH2 x 75 mm	
	1 x SL/PZ2 x 75 mm	

A norma IEC 60900.

TORX®, con 6 slimBit

SB283109022

No. Ord.	Icona	Quantità
41158		5
	1 x T8 x 75 mm / 1 x T9 x 75 mm / 1 x T10 x 75 mm / 1 x T15 x 75 mm / 1 x T20 x 75 mm / 1 x T25 x 75 mm	

A norma IEC 60900.

A taglio, Pozidriv, positivo/negativo/Pozidriv con 6 slimBit

SB283109023

No. Ord.	Icona	Quantità
41235		5
	1 x 2.5 mm x 75 mm / 1 x 3.5 mm x 75 mm / 1 x 5.5 mm x 75 mm	
	1 x PZ1 x 75 mm / 1 x PZ2 x 75 mm	
	1 x SL/PZ2 x 75 mm	

A norma IEC 60900.





Giravite con portainseriti a magazzino PocketMax® electric



Assortito con 4 slimBit

SB283109040

No. Ord.



45296

1

⊖ 1 x 3.5 mm x 75 mm

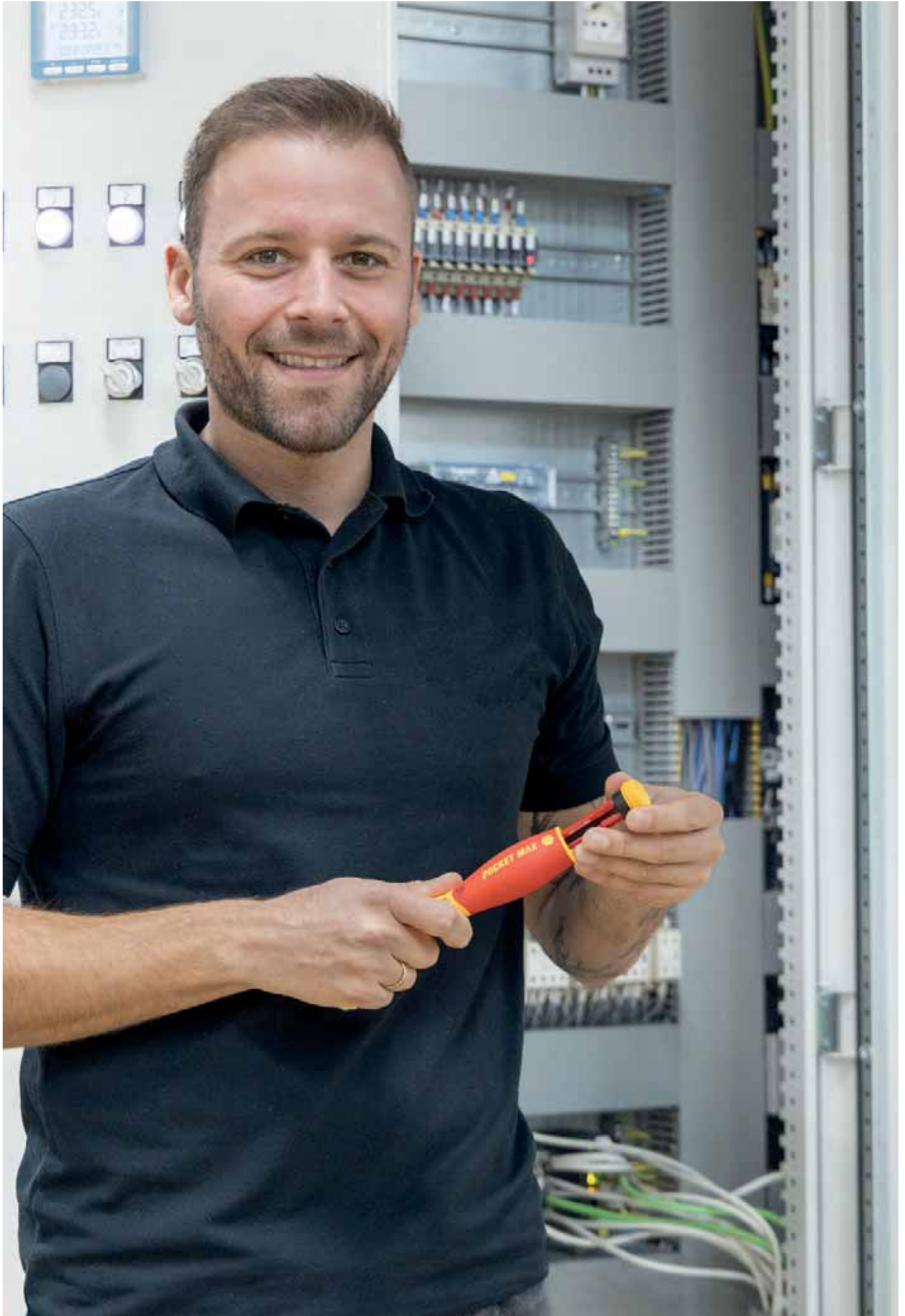
⊕ 1 x PH1 x 75 mm / 1 x PH2 x 75 mm

⊕ 1 x SL/PZ2 x 75 mm

Controllato ai sensi di IEC 60900.

4
Bits





Giravite con portainseri a magazzino LiftUp 26one®



13
Double
bits

DOUBLE
BITS

AUTO OPEN

assortiti, con 13 inserti doppi

SB380304021

No. Ord.	
43895	1
⊖ ⊖	Inserto doppio, a taglio/ taglio 4,0/6,0 / Inserto doppio, A taglio/A taglio 5,5/6,5
⊕ ⊕	Inserto doppio, Phillips/Phillips PH0/PH3 / Inserto doppio, Phillips/Phillips PH1/PH2
⊗ ⊗	Inserto doppio, TORX®/TORX® T6/T8 / Inserto doppio, TORX®/TORX®, T10/T15 / Inserto doppio, TORX®/TORX® T27/T30
⊗ ⊗	Inserto doppio, TORX®/TORX® T20/T25
⊕ ⊕	Inserto doppio, Pozidriv/Pozidriv PZ1/PZ2 / Inserto doppio, Pozidriv/Pozidriv PZ0/PZ3
⊠ ⊠	Inserto doppio, incassatura quadrata/incassatura quadrata #1/#2
⊙ ⊙	Inserto doppio, esagono interno/esagono interno 3.0/4.0
⊙ ⊙	Inserto doppio, esagono interno/esagono interno 5.0/6.0



- Grande impugnatura, massima potenza
- Disposizione ordinata e facile prelievo
- 13 inserti doppi = 26 profili
- Fa risparmiare il 90% dello spazio

Giravite con portainseri a magazzino Stubby

assortiti, con 7 inserti doppi

SB380201



No. Ord.



43613

5

⊖ ⊖	Inserto doppio, a taglio/ taglio 4,0/6,0
⊕ ⊕	Inserto doppio, Phillips/Phillips PH1/PH2
⊕ ⊕	Inserto doppio, Pozidriv/Pozidriv PZ1/PZ2
⦿ ⦿	Inserto doppio, esagono interno/esagono interno 3.0/4.0
⦿ ⦿	Inserto doppio, esagono interno/esagono interno 5.0/6.0
⊛ ⊛	Inserto doppio, TORX®/TORX®, T10/T15
⊛ ⊛	Inserto doppio, TORX®/TORX® T20/T25



Giravite con portainseri a magazzino LiftUp 25, magnetico



12
Bits



Assortiti, con 12 inserti, 1/4"

SB380302020

No. Ord.



38605

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

Assortiti, con 12 inserti, 1/4"

SB380302021

No. Ord.



38606

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





**Giravite con portainseri a magazzino
PocketMax® magnetico**



8
Bits

COMPACT

Assortito con 8 inserti, 1/4"

SB3803050

No. Ord.



45292

1

⊖ 1 x 4.5 mm / 1 x 6.5 mm

⊕ 1 x PH1 / 1 x PH2

⊗ 1 x PZ1 / 1 x PZ2

⊙ 1 x T15 / 1 x T20



Giravite con portainseri a magazzino, magnetico



6
Bits



Phillips, a taglio, con 6 inserti, Stubby, 1/4" SB380101

No. Ord.	
33738	5
⊖	1 x 4.5 mm / 1 x 6.5 mm / 1 x 8.0 mm
⊕	1 x PH1 / 1 x PH2 / 1 x PH3

Pozidriv, Phillips, con 6 inserti, Stubby, 1/4" SB380102

No. Ord.	
33741	5
⊕	1 x PH1 / 1 x PH2 / 1 x PH3
⊕	1 x PZ1 / 1 x PZ2 / 1 x PZ3

TORX®, con 6 inserti, Stubby, 1/4" SB380103

No. Ord.	
33744	5
⊕	1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40



- Lunghezza della lama a regolazione variabile (42 - 114 mm)
- Vasta gamma di lame intercambiabili
- Cambio rapido della lama
- Massima flessibilità: combinare, estendere, ricollegare

Set di giravite con lame di ricambio SYSTEM 6

Assortiti 12 pz. con borsa avvolgibile

281T11

No. Ord.	
03591	1
	1 x Impugnatura per giravite SoftFinish®-telescopic Per lama di ricambio SYSTEM 6
	1 x 4.0 mm, 6.0 mm, 150 mm / 1 x 5.5 mm, 6.5 mm, 150 mm
	1 x PH1, PH2, 150 mm
	1 x PZ1, PZ2, 150 mm
	1 x 4.0 mm, 4.0 mm, 150 mm / 1 x 5.0 mm, 5.0 mm, 150 mm / 1 x 6.0 mm, 6.0 mm, 150 mm
	1 x T10, T15, 150 mm / 1 x T20, T25, 150 mm / 1 x T30, T40, 150 mm
	1 x borsa avvolgibile

Con testa sferica



12
pcs



Set di giravite con lame di ricambio SYSTEM 4

Assortito, 12 pz con borsa avvolgibile

269T1101



No. Ord.



27820

1

- 1 x Impugnatura per giravite SoftFinish®-telescopic Per lama di ricambio SYSTEM 4
 - ⊖ ⊖ 1 x 1.5 mm, 3.0 mm, 120 mm / 1 x 2.0 mm, 3.5 mm, 120 mm / 1 x 2.5 mm, 4.0 mm, 120 mm
 - ⊕ ⊕ 1 x PH000, PH00, 120 mm / 1 x PH0, PH1, 120 mm
 - ⊗ ⊗ 1 x T6, T8, 120 mm / 1 x T7, T9, 120 mm
 - ● 1 x 1.5 mm, 1.5 mm, 120 mm / 1 x 2.0 mm, 2.0 mm, 120 mm / 1 x 2.5 mm, 2.5 mm, 120 mm
- 1 x borsa avvolgibile

12
pcs



SCALABLE
BLADE



- Lunghezza della lama a regolazione variabile (18 - 90 mm)
- Vasta gamma di lame intercambiabili
- Cambio rapido della lama
- Massima flessibilità: combinare, estendere, ricollegare





- I profili più comuni
- Utilizzabile come impugnatura a T o longitudinale
- Utilizzabile in maniera molteplice
- Nessun pericolo di infortunio



Multitool PocketStar



7
pcs

Esagonale 7 pz.

SB351PG7

No. Ord.



23041

5

- Lama Esagono incassato 2 / Lama Esagono incassato 2,5 / Lama Esagono incassato 3 / Lama Esagono incassato 4 / Lama Esagono incassato 5 / Lama Esagono incassato 6 / Lama Esagono incassato 8

Multitool PocketStar



7
pcs

Esagonale 7 pz.

SB351PK7

No. Ord.



23037

5

- Lama Esagono incassato 1,5 / Lama Esagono incassato 2 / Lama Esagono incassato 2,5 / Lama Esagono incassato 3 / Lama Esagono incassato 4 / Lama Esagono incassato 5 / Lama Esagono incassato 6

Multitool PocketStar



8
pcs

TORX® 8 pz.

SB363P8

No. Ord.



23049

5

- Lama TORX® T9 / Lama TORX® T10 / Lama TORX® T15 / Lama TORX® T20 / Lama TORX® T25 / Lama TORX® T27 / Lama TORX® T30 / Lama TORX® T40

Giravite con set di lame di ricambio SYSTEM 4 ESD



12
pcs



Assortito, 12 pz con borsa avvolgibile

2691T11ESD

No. Ord.



31499

1

- 1 x Impugnatura per giravite SoftFinish®-telescopic ESD
Per lama di ricambio SYSTEM 4
- ⊖ ⊖ 1 x 1.5 mm, 3.0 mm, 120 mm / 1 x 2.0 mm, 3.5 mm,
120 mm / 1 x 2.5 mm, 4.0 mm, 120 mm
- ⊕ ⊕ 1 x PH000, PH00, 120 mm / 1 x PH0, PH1, 120 mm
- ⊗ ⊗ 1 x T6, T8, 120 mm / 1 x T7, T9, 120 mm
- ● 1 x 1.5 mm, 1.5 mm, 120 mm / 1 x 2.0 mm, 2.0 mm,
120 mm / 1 x 2.5 mm, 2.5 mm, 120 mm
- 1 x borsa avvolgibile





- Antistatico
- Protegge i componenti elettronici
- Secondo IEC 61340-5-1
- Resistenza superficiale di 10^6 - 10^9 Ohm



Chiave a brugola difficile accesso - facile soluzione.

Le chiavi a brugola Wiha sono irrinunciabili per ogni utilizzatore che deve affrontare un compito di avvitamento in condizioni di lavoro difficili. Gli utensili a testa sferica Wiha consentono di effettuare avvitiamenti con un'angolazione fino a 25° per lato. Poiché l'utensile non scivola via dalla vite, si riduce il rischio di incidenti. Con Wiha MagicRing e MagicSpring si bloccano con sicurezza le viti d'acciaio e di materiali non magnetici in ogni posizione. Perfetto ordine e grande maneggevolezza – il portachiavi a brugola ErgoStar dà l'esempio: la rotazione di una sola chiave nel supporto fa ruotare dello stesso angolo tutte le altre chiavi. Così non occorre più perdere tempo per districare le chiavi adiacenti. Basta girare una sola chiave per portare tutte le chiavi a brugola in posizione pronta per il prelievo – in modo veloce e facile come mai prima.

**Un ordine straordinario.
Una luce mai vista.**





- Illuminazione a luce UV
- Facilmente localizzabile con luce UV
- Basta con le ricerche infinite
- Lampada tascabile Wiha come perfetto complemento

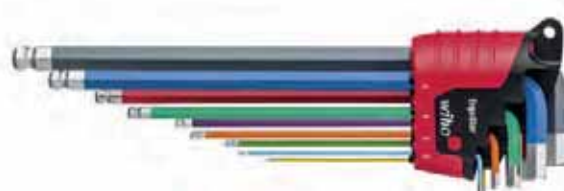
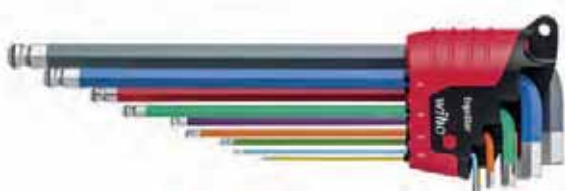


**INFOBOX:
ErgoStar®**

- Posizionamento sicuro grazie al bloccaggio innovativo
- Rapida selezione - Facilità di prelievo
- Stoccaggio ordinato
- Compatto e di ridotto ingombro


Set di chiavi a brugola in supporto ErgoStar

Set di chiavi a brugola in supporto ErgoStar



Testa sferica esagonale MagicRing® 9 pz. colori luminescenti in confezione di cartone da espositore


SB369RE9F01

No. Ord.	
43850	5
●	1 x 1.5 mm x 91 mm / 1 x 2.0 mm x 101 mm / 1 x 2.5 mm x 113 mm / 1 x 3.0 mm x 128 mm / 1 x 4.0 mm x 142 mm / 1 x 5.0 mm x 163 mm / 1 x 6.0 mm x 184 mm / 1 x 8.0 mm x 206 mm / 1 x 10.0 mm x 231 mm

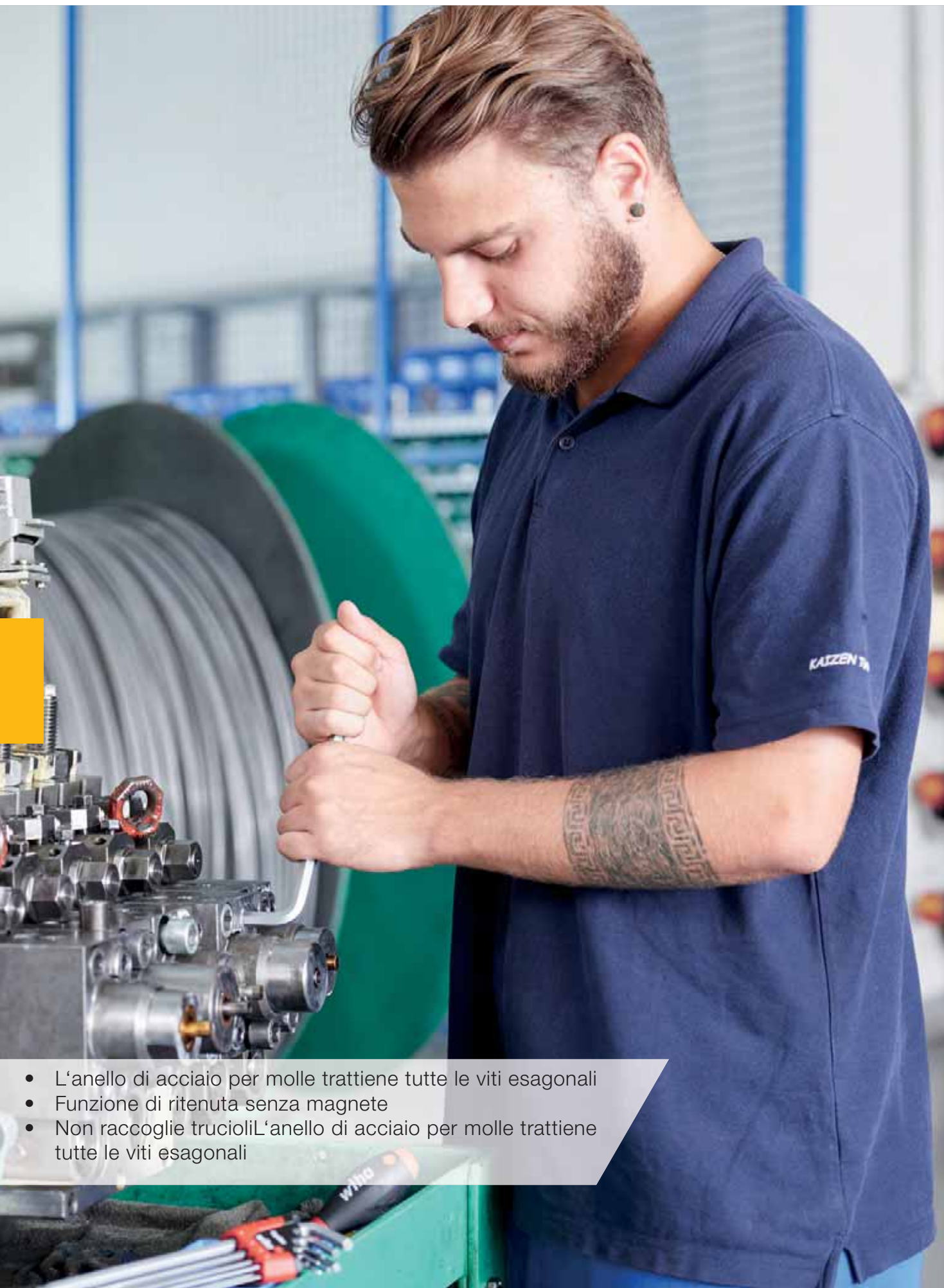
MagicRing® a partire dalla misura 3.
Conforme alle norme ISO 2936L.

Testa sferica esagonale 10-pz. colori luminosi in confezione di cartone da espositore

SB369E9F01

No. Ord.	
43849	5
●	1 x 1.5 mm x 91 mm / 1 x 2.0 mm x 101 mm / 1 x 2.5 mm x 113 mm / 1 x 3.0 mm x 128 mm / 1 x 4.0 mm x 142 mm / 1 x 5.0 mm x 163 mm / 1 x 6.0 mm x 184 mm / 1 x 8.0 mm x 206 mm / 1 x 10.0 mm x 231 mm
	1 x supporto ErgoStar

Conforme alle norme ISO 2936L.



- L'anello di acciaio per molle trattiene tutte le viti esagonali
 - Funzione di ritenuta senza magneti
 - Non raccoglie trucioli
- L'anello di acciaio per molle trattiene tutte le viti esagonali

②



Set di chiavi a brugola in supporto ErgoStar



13
pcs



Testa sferica esagonale MagicRing®, 13 pz., cromatura opaca, esecuzione in pollici in confezione di cartone da espositore

SB369RHZ1301

No. Ord.



43852

5

- 1 x 0,05" x 72 mm / 1 x 1/16" x 80 mm / 1 x 5/64" x 88 mm / 1 x 3/32" x 101 mm / 1 x 7/64" x 111 mm
 - 1 x 1/8" x 121 mm / 1 x 9/64" x 136 mm / 1 x 5/32" x 148 mm / 1 x 3/16" x 163 mm / 1 x 7/32" x 176 mm / 1 x 1/4" x 191 mm / 1 x 5/16" x 210 mm / 1 x 3/8" x 232 mm
- 1 x supporto ErgoStar

Rispondente alla norma ASME B18.3.
MagicRing® da 1/8".

Set di chiavi a brugola in supporto ErgoStar



9
pcs



Testa sferica esagonale MagicRing® 9 pz. cromatura opaca in confezione di cartone da espositore

SB369RH901

No. Ord.

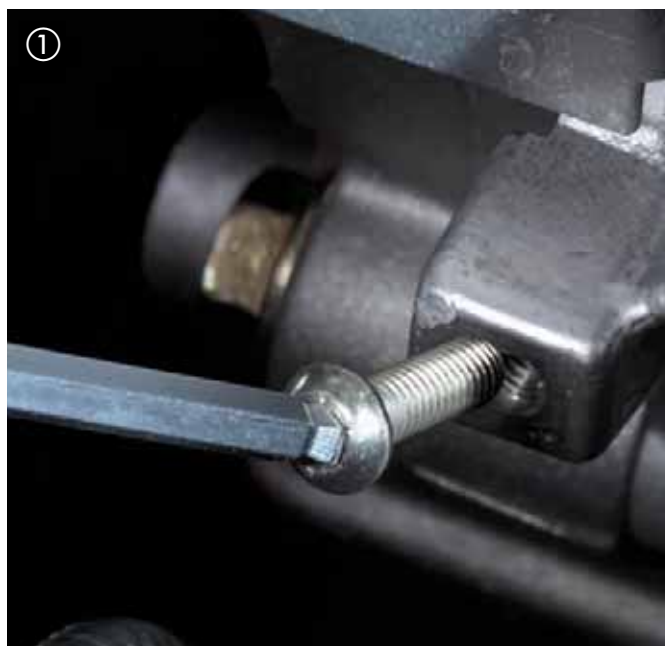


43851

5

- 1 x 1.5 mm x 91 mm / 1 x 2.0 mm x 101 mm / 1 x 2.5 mm x 113 mm
 - 1 x 3.0 mm x 128 mm / 1 x 4.0 mm x 142 mm / 1 x 5.0 mm x 163 mm / 1 x 6.0 mm x 184 mm / 1 x 8.0 mm x 206 mm / 1 x 10.0 mm x 231 mm
- 1 x supporto ErgoStar

MagicRing® a partire dalla misura 3.
Conforme alle norme ISO 2936L.



INFOBOX: MagicRing®

- L'anello di acciaio per molle trattiene tutte le viti esagonali
- Funzione di ritenuta senza magneti ①
- Non raccoglie trucioli ②

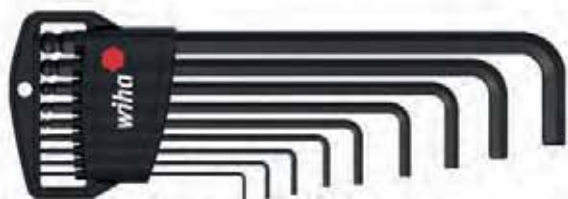
Set di chiavi a brugola in supporto ProStar



9
pcs



Set di chiavi a brugola in supporto Classic



9
pcs



Testa sferica esagonale, 9 pz., cromatura opaca in confezione di cartone da espositore

SB369S9

No. Ord.



07192

5

- 1 x 1.5 mm x 91 mm / 1 x 2.0 mm x 101 mm / 1 x 2.5 mm x 113 mm
 - 1 x 3.0 mm x 128 mm / 1 x 4.0 mm x 142 mm / 1 x 5.0 mm x 163 mm / 1 x 6.0 mm x 184 mm / 1 x 8.0 mm x 206 mm / 1 x 10.0 mm x 231 mm
- 1 x supporto ProStar

MagicRing® a partire dalla misura 3.
Conforme alle norme ISO 2936L.

Testa sferica esagonale 9 pz., ossidazione nera

SB369H9B

No. Ord.



03992

10

- 1 x 1.5 mm x 91 mm / 1 x 2.0 mm x 101 mm / 1 x 2.5 mm x 113 mm / 1 x 3.0 mm x 128 mm / 1 x 4.0 mm x 142 mm / 1 x 5.0 mm x 163 mm / 1 x 6.0 mm x 184 mm / 1 x 8.0 mm x 206 mm / 1 x 10.0 mm x 231 mm
- 1 x Supporto Classic

Conforme alle norme ISO 2936L.





Set di chiavi a brugola con impugnatura a T ComfortGrip

Esagonale, 6 pz., con lama laterale, cromatura opaca

334DSK6-01

No. Ord.



45620

1

● 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



6
pcs



Set di chiavi a brugola con impugnatura a T

Esagonale, 7 pz., nichelatura lucida, nel portautensili per banco di lavoro

334VB

No. Ord.



00953

1

● 1 x 2.0 mm x 126 mm / 1 x 2.5 mm x 126 mm / 1 x 3.0 mm x 126 mm / 1 x 4.0 mm x 176 mm / 1 x 5.0 mm x 182 mm / 1 x 6.0 mm x 232 mm / 1 x 8.0 mm x 232 mm

1 x Supporto per banco da lavoro



7
pcs

INFOBOX:
MagicSpring®

- La molla in acciaio inox trattiene tutte le viti TORX® / TORX PLUS®
- Funzione di ritenuta senza magneti ①
- Non raccoglie trucioli ②



Set di chiavi a brugola in supporto ErgoStar



TORX® MagicSpring® 13 pz., ossidazione nera in confezione di cartone da espositore

SB366RHZ1301

No. Ord.



43848

5

1 x T5 x 72 mm / 1 x T6 x 80 mm / 1 x T7 x 88 mm / 1 x T8 x 101 mm / 1 x T9 x 111 mm / 1 x T10 x 121 mm / 1 x T15 x 136 mm / 1 x T20 x 148 mm / 1 x T25 x 163 mm / 1 x T27 x 176 mm / 1 x T30 x 191 mm / 1 x T40 x 210 mm / 1 x T45 x 232 mm

1 x supporto ErgoStar

MagicSpring® a partire dalla misura T6

13
pcs





Set di chiavi a brugola in supporto ErgoStar

TORX® testa sferica 13 pz., ossidazione nera in confezione di cartone da espositore

SB366BEHZ1301

No. Ord.



43847

5



1 x T5 x 72 mm / 1 x T6 x 80 mm / 1 x T7 x 88 mm / 1 x T8 x 101 mm / 1 x T9 x 111 mm / 1 x T10 x 121 mm / 1 x T15 x 136 mm / 1 x T20 x 148 mm / 1 x T25 x 163 mm / 1 x T27 x 176 mm / 1 x T30 x 191 mm / 1 x T40 x 210 mm / 1 x T45 x 232 mm

1 x supporto ErgoStar

Testa sferica TORX® a partire dalla misura T9



13
pcs



Set di chiavi a brugola in supporto ProStar

TORX® 13 pz., ossidazione nera in confezione di cartone da espositore

SB366SZ13

No. Ord.



24852

1

1 x T5 x 72 mm / 1 x T6 x 80 mm / 1 x T7 x 88 mm / 1 x T8 x 101 mm / 1 x T9 x 111 mm / 1 x T10 x 121 mm / 1 x T15 x 136 mm / 1 x T20 x 148 mm / 1 x T25 x 163 mm / 1 x T27 x 176 mm / 1 x T30 x 191 mm / 1 x T40 x 210 mm / 1 x T50 x 232 mm

1 x supporto ProStar



13
pcs



Set di chiavi a brugola con impugnatura a T ComfortGrip




6
pcs



TORX®, 6 pz., con lama laterale, cromatura opaca 364DSK6-01

No. Ord. 

45622 1

 1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40



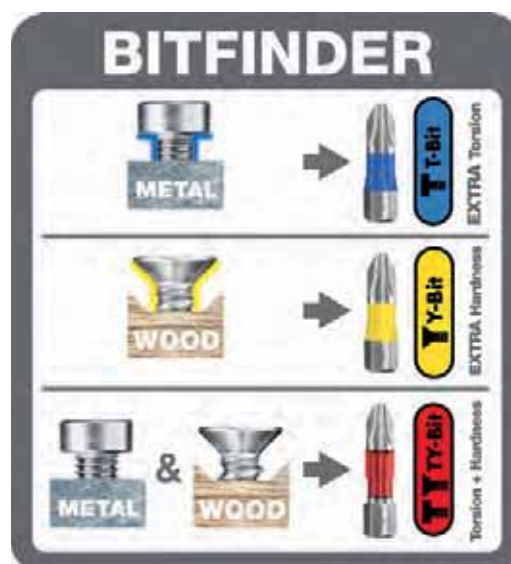


Inserti

Tre per ogni caso.

Quale macchina, quale applicazione, quale inserto? Il rivoluzionario concetto di inserto Wiha pone fine a tutti i dubbi e incertezze e presenta tre tipi di inserto che coprono tutti i campi di applicazione. Solo la forma della vite è determinante per la scelta dell'inserto giusto. L'inserto Y è adatto per avvitare viti per legno con angolo $\neq 90^\circ$ tra il gambo e la testa della vite. Per le viti per metallo con angolo di 90° si impiega l'inserto T. Per avvitare entrambi le varianti di viti, la scelta giusta è l'inserto TY, in quanto è adatto per tutti i tipi di collegamenti a vite. L'utilizzo ideale degli inserti è assicurato da una selezione di diversi bitbox come il BitBuddy®, l'XLSelector e i portainseriti.

Basta un attimo per individuare l'inserto giusto - Di quale inserto ho bisogno per il mio caso specifico? Questa domanda vi è familiare? Basta con tutto questo! D'ora in poi, scegliere gli inserti giusti è una questione di secondi.





INFOBOX: **BitBuddy 29**

- Comando a una mano ①
- Prelievo degli inserti semplice e rapido ②
- Riposizionamento semplice degli inserti ③
- Compatto e di ridotto ingombro



Set di inserti BitBuddy® inserto TY 49 mm



7
pcs



TORX®, 7 pz., 1/4" E6,3

SB7946TY505

No. Ord.



42115

6

1 x TY-Bit 49 mm TORX® 1/4" T10 / 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®

DIN 3126, ISO 1173, Forma E6,3

Set di inserti BitBuddy® inserto TY 29 mm



8
pcs



TORX®, 8 pz., 1/4" C6,3

SB7945TY505

No. Ord.



42136

6

1 x TY-Bit 29 mm TORX® 1/4" T10 / 1 x TY-Bit 29 mm TORX® 1/4" T15 / 2 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 Portainseriti, magnetico 60 mm 1/4" magnete particolarmente potente In custodia

1 x BitBuddy®

DIN 3126, ISO 1173, Forma C6,3

Phillips, Pozidriv, TORX® 7 pz. 1/4" E6,3

SB7946TY903

No. Ord.



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®

DIN 3126, ISO 1173, Forma E6,3

Phillips, Pozidriv, TORX®, 8 pz., 1/4" C6,3

SB7945TY903

No. Ord.



42137

6

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 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 Portainseriti, magnetico 60 mm 1/4" magnete particolarmente potente In custodia

1 x BitBuddy®

DIN 3126, ISO 1173, Forma C6,3



①
②
③



Set di inserti XLSelector inserto T 50 mm



13
pcs



Phillips, TORX®, esagonale 13 pz. 1/4" E6,3

SB7948T950

No. Ord.



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 Esagonale, 1/4" 3,0 / 1 x T-Bit 50 mm Esagonale, 1/4" 4,0 / 1 x T-Bit 50 mm Esagonale, 1/4" 5,0 / 1 x T-Bit 50 mm Esagonale, 1/4" 6,0
- 1 x Portainseriti magnetico 58 mm 1/4"
- 1 x XLSelector

* rispetto all'inserto standard Wiha
DIN 3126, ISO 1173, Forma E6,3

Set di inserti XLSelector inserto T 25 mm



31
pcs



Phillips, TORX®, esagonale 31 pz. 1/4" C6,3

SB7948T999

No. Ord.

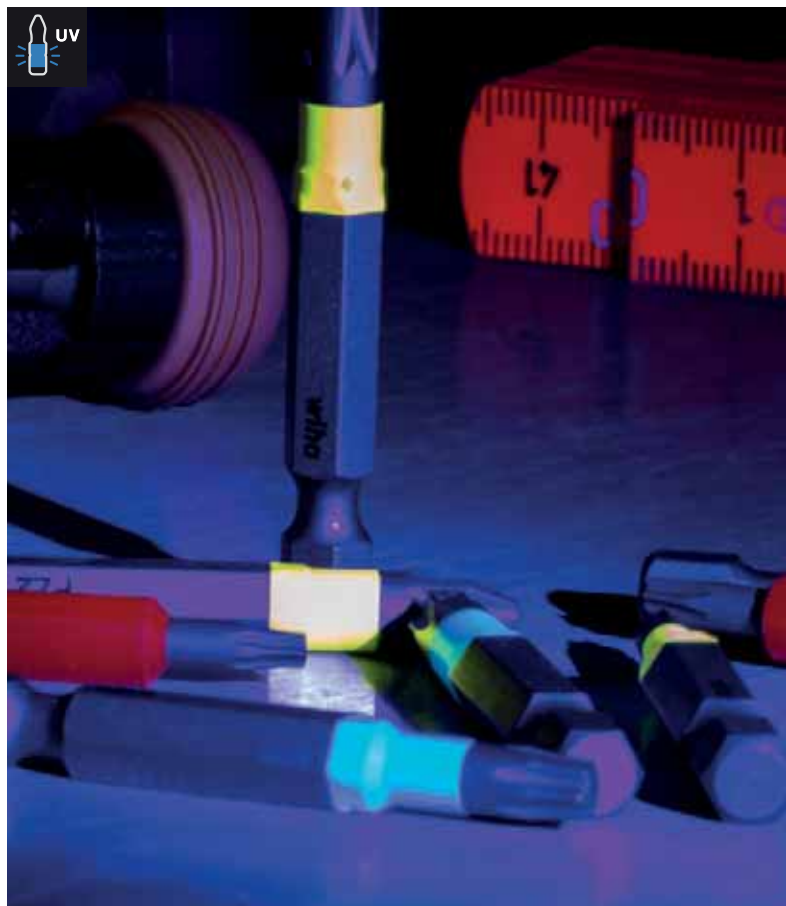


41830

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 Esagonale, 1/4" 3,0 / 2 x T-Bit 25 mm Esagonale, 1/4" 4,0 / 2 x T-Bit 25 mm Esagonale, 1/4" 5,0 / 2 x T-Bit 25 mm Esagonale, 1/4" 6,0
- 1 x Portainseriti magnetico 58 mm 1/4"
- 1 x XLSelector

* rispetto all'inserto standard Wiha
DIN 3126, ISO 1173, Forma C6,3



Set di inserti FlipSelector inserto T 25 mm



13
pcs



Phillips, Pozidriv, TORX® 13 pz. 1/4" C6,3

SB7947T906

No. Ord.



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 Portainseriti, magnetico 60 mm 1/4" magnete particolarmente potente In custodia
- 1 x FlipSelector

* rispetto all'inserto standard Wiha
DIN 3126, ISO 1173, Forma C6,3

INFOBOX:

Concetto di inserti TY Wiha

- Inserto a T = viti per metallo
- Inserto a Y = viti per legno
- Inserto TY = multitalento
- Selezione rapida e semplice degli inserti





Set di inserti XLSelector inserto Y 50 mm

Set di inserti XLSelector inserto Y 25 mm



13
pcs



31
pcs



Phillips, Pozidriv, TORX® 13 pz. 1/4" E6,3

SB7948Y950

No. Ord.	
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 Portainseriti magnetico 58 mm 1/4"
	1 x XLSelector

* rispetto all'inserto standard Wiha
DIN 3126, ISO 1173, Forma E6,3

Phillips, Pozidriv, TORX® 31 pz. 1/4" C6,3

SB7948Y904

No. Ord.	
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" PZ3
⊕	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 Portainseriti magnetico 58 mm 1/4"
	1 x XLSelector

* rispetto all'inserto standard Wiha
DIN 3126, ISO 1173, Forma C6,3



Set di inserti FlipSelector inserto Y 25 mm



13
pcs



Phillips, Pozidriv, TORX® 13 pz. 1/4" C6,3

SB7947Y904

No. Ord.



41827

6

- ⊕ 2 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" PZ3
- ⊕ 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 Portainseriti, magnetico 60 mm 1/4" magnete particolarmente potente In custodia
- 1 x FlipSelector

* rispetto all'inserto standard Wiha
DIN 3126, ISO 1173, Forma C6,3





Set di inserti FlipSelector Standard 25 mm



13
pcs

Phillips, Pozidriv, TORX® 14 pz. 1/4" C6,3 con clip per cintura

SB7947904

No. Ord.		
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 Portainseriti magnetico 58 mm 1/4"	
	1 x Clip per cintura	
	1 x FlipSelector	

DIN 3126, ISO 1173, Forma C6,3

A taglio, Phillips, Pozidriv 13 pz. 1/4" con clip per cintura

SB7947005

No. Ord.		
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 Portainseriti magnetico 58 mm 1/4"	
	1 x Clip per cintura	
	1 x FlipSelector	

DIN 3126, ISO 1173, Forma C6,3

TORX® 14 pz. 1/4" C6,3 con clip per cintura

SB7947505

No. Ord.		
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 Portainseriti magnetico 58 mm 1/4"	
	1 x FlipSelector	
	1 x Clip per cintura	

DIN 3126, ISO 1173, Forma C6,3



Set di inserti Collector Standard 25 mm



32
pcs

Assortiti, 32 pz., 1/4" C6,3 in custodia

7928913

No. Ord.



34686

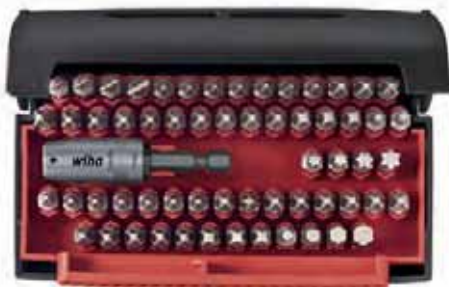
5

⊖	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 Portainseriti CentroFix, bloccabile meccanicamente 1/4", magnetico in custodia
○	1 x Giravite con portainseriti SoftFinish® magnetico 1/4"
	1 x Collector Box

DIN 3126, ISO 1173, Forma C6,3



Set di inserti Collector Standard 25 mm



61
pcs

Assortiti, 61 pz., 1/4" C6,3 in custodia

7928923

No. Ord.



07943

5

⊖	1 x 4.5 mm / 1 x 5.5 mm / 1 x 6.5 mm / 1 x 8.0 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 Portainseri CentroFix, bloccabile meccanicamente 1/4", magnetico in custodia
	1 x Collector Box

DIN 3126, ISO 1173, Forma C6,3



Set di inserti Standard 25 mm



31
pcs

Assortiti, 31 pz., 1/4" C6,3, in custodia

797901

No. Ord.		
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 Portainseriti magnetico 58 mm 1/4"	
	1 x Bitbox	

DIN 3126, ISO 1173, Forma C6,3

Set di MicroBit ESD



65
pcs



Assortiti 65 pz. in custodia

7000SK65ESD

No. Ord.		
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 x 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 x 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 Adattatore 1/4" Per MicroBit 4 mm	
○	1 x Cricchetto per inserti 90 mm con rotella Esagono esterno, 1/4"	
○	1 x Impugnatura giravite ESD Per MicroBit, forma 4 mm	
○	1 x Prolunga 100 mm Per MicroBit forma 4 mm e Giravite di precisione ESD	
	1 x Metallbox	

Maniglia: IEC 61340-5-1
DIN 3126, ISO 1173, Forma C4

INFOBOX: Pentalobe PL



- Profilo di sicurezza per dispositivi Apple
- Ideale per lavori di riparazione









Giravite piegato a grande effetto con portainseri a cambio rapido

1/4" in blister

SB24628

No. Ord.				max. Nm	
32310	1/4"	1/4"	165	57.0	1





Attacco: DIN 3126, ISO 1173, Forma E6,3. Uscita: per punte DIN 3126, ISO 1173, forma C6,3 e E6,3



Giravite piegato con portainseri magnetico

1/4"

SB24629

No. Ord.				max. Nm	
32311	1/4"	1/4"	130	14.0	1

Attacco: DIN 3126, ISO 1173, Forma C6,3. Uscita: per punte DIN 3126, ISO 1173, forma C6,3 e E6,3







Chiavi bussole e cricchetti

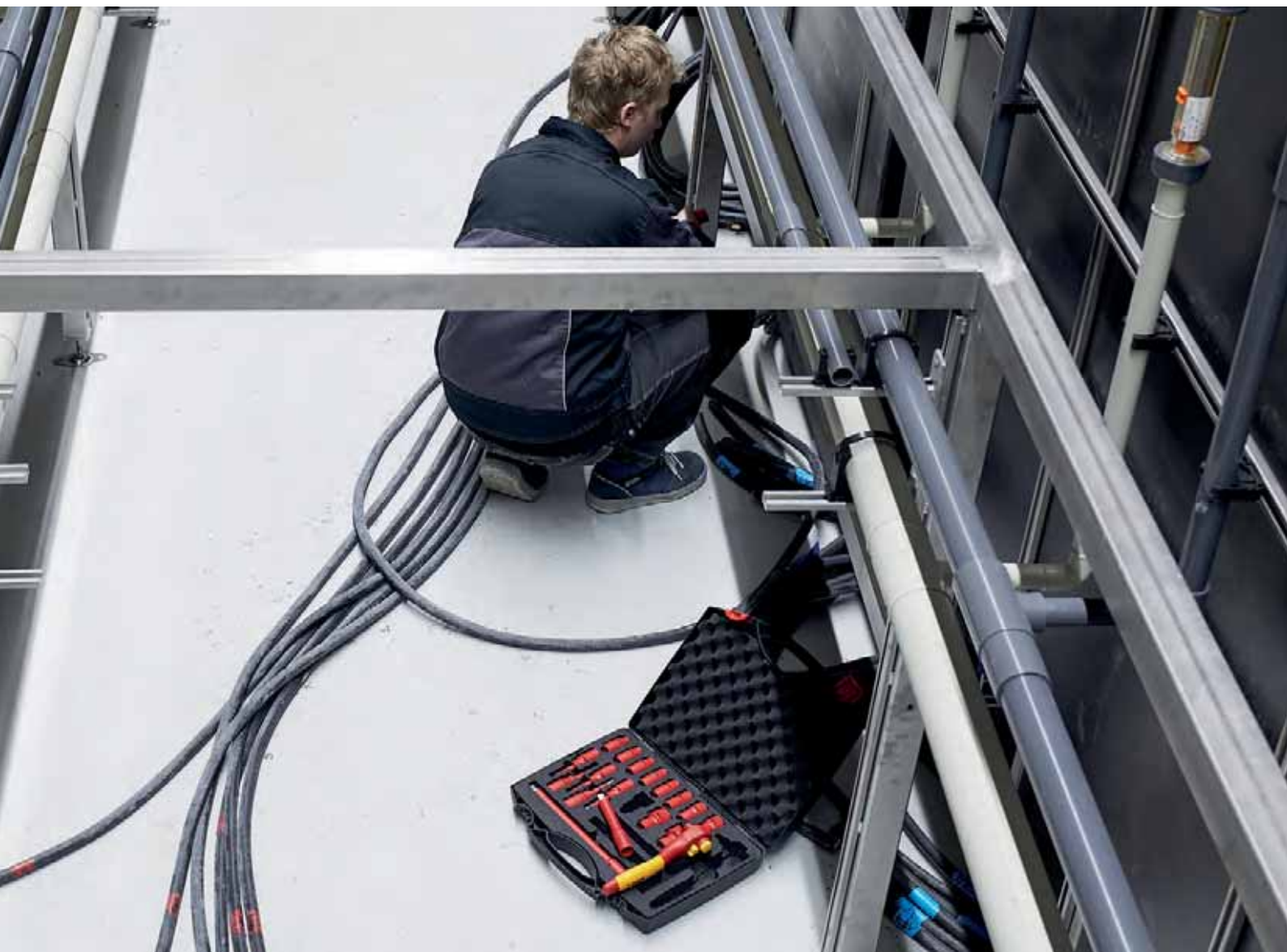
Avvitare saldamente, svitare facilmente.

Per i lavori di avvitamento e montaggio occorrono molti profili diversi. Wiha offre proprio l'attrezzatura giusta e garantisce, con i suoi set di chiavi a cricchetto isolate, la sicurezza necessaria nel settore elettrotecnico. I vari set di chiavi a tubo, di inserti e di chiavi fisse a cricco ad anello permettono di avvitare e svitare con facilità ogni tipo di collegamento a vite. L'ampia dotazione spazia dal giravite SoftFinish® con portainseriti magnetico, a diversi inserti e portainseriti, fino alla chiave a cricchetto, alle prolunghe e ai giunti cardanici. Completano la gamma una selezione di chiavi fisse a cricco ad anello. Dal punto di vista della flessibilità e dell'efficienza, le chiavi a cricchetto di Wiha convincono soprattutto per la rotazione oraria/antioraria regolabile in modo variabile e per la dentatura fine a 72 denti.

"Con i cricchetti e le chiavi inglesi di Wiha ho tutto quello che mi serve ogni volta che devo avvitare qualcosa, sia per l'assemblaggio industriale, sia per l'installazione di impianti di riscaldamento o per i miei lavori sulla mia auto."

Norbert Burger





Set isolato con cricchetto da 1/2"

21 pz. con valigetta

7208NK2001

No. Ord.



43024

1



- Adattatore per impugnatura a T isolato per chiave a tubo (43063)
- Chiave a cricchetto reversibile isolata da 1/2" (43053)
- Prolunga isolata 1/2" per inserti per chiave a tubo, isolato 125 mm (43055) / 250 mm (43056)
- Inserto per chiave a tubo, isolato Esagono esterno 1/2" 10.0 mm x 55 mm (43077) / 11.0 mm x 55 mm (43078) / 12.0 mm x 55 mm (43079) / 13.0 mm x 55 mm (43080) / 14.0 mm x 55 mm (43081) / 17.0 mm x 55 mm (43082) / 19.0 mm x 55 mm (43083) / 22.0 mm x 55 mm (43084) / 24.0 mm x 55 mm (43085) / 27.0 mm x 55 mm (43086) / 32.0 mm x 55 mm (43087)
- Inserto per chiave a tubo, isolato Esagono esterno 1/2" 4.0 mm x 120 mm (43100) / 5.0 mm x 120 mm (43101) / 6.0 mm x 120 mm (43102) / 8.0 mm x 120 mm (43103) / 10.0 mm x 120 mm (43104)

valigetta

A norma IEC 60900.



Set isolato con cricchetto da 3/8"



21
pcs



3/8"

21 pz. con valigetta

7207NK2001

No. Ord.



43023

1

- Adattatore per impugnatura a T isolato per chiave a tubo (43062)
- Chiave a cricchetto reversibile 3/8" isolata da (43052)
- Prolunga isolata 3/8" per inserti per chiave a tubo, isolato 125 mm (43057) / 250 mm (43058)
- Inserto per chiave a tubo, isolato Esagono esterno 3/8"
8.0 mm x 45 mm (43065) / 10.0 mm x 45 mm (43066) /
11.0 mm x 45 mm (43067) / 12.0 mm x 45 mm (43068) /
13.0 mm x 45 mm (43069) / 14.0 mm x 45 mm (43070) /
16.0 mm x 45 mm (43071) / 17.0 mm x 45 mm (43072) /
18.0 mm x 45 mm (43073) / 19.0 mm x 47 mm (43074) /
21.0 mm x 47 mm (43075) / 22.0 mm x 47 mm (43076)
- Inserto per chiave a tubo, isolato Esagono esterno 3/8"
4.0 mm x 75 mm (43105) / 5.0 mm x 75 mm (43106) /
6.0 mm x 75 mm (43107) / 8.0 mm x 75 mm (43108)

valigetta

DIN EN IEC 60900



Set isolato con cricchetto da 1/4"



21
pcs



1/4"

21 pz. con valigetta

7209NK2001

No. Ord.



43025

1

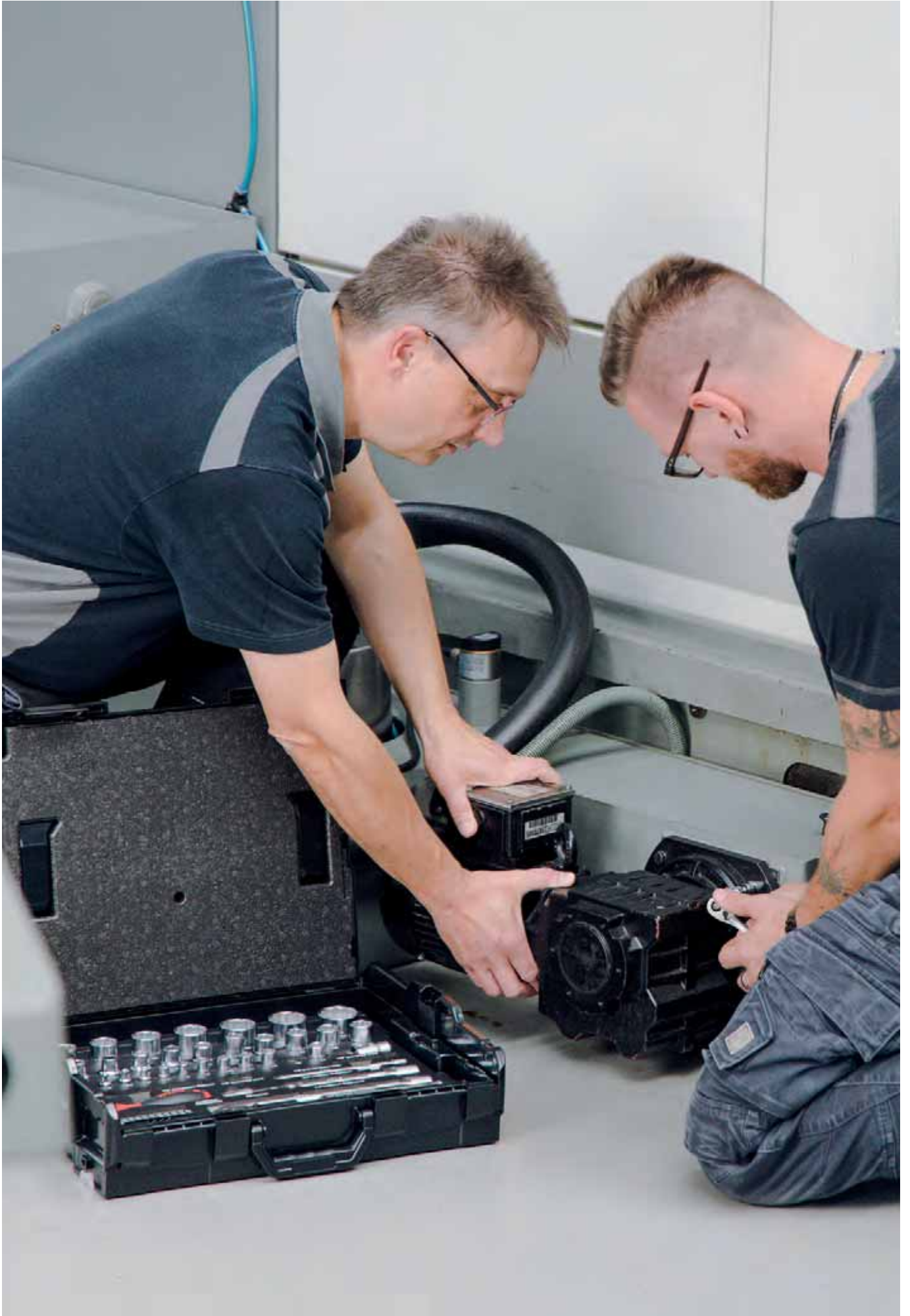
- Chiave a cricchetto reversibile isolata da 1/4" (43054)
- Prolunga isolata 1/4" per inserti per chiave a tubo, isolato 75 mm (43059) / 150 mm (43060)
- Inserto per chiave a tubo, isolato Esagono esterno 1/4"
4.0 mm x 42 mm (43088) / 5.0 mm x 42 mm (43089) /
5.5 mm x 42 mm (43090) / 6.0 mm x 42 mm (43091) /
7.0 mm x 42 mm (43092) / 8.0 mm x 42 mm (43093) /
9.0 mm x 42 mm (43094) / 10.0 mm x 42 mm (43095) /
11.0 mm x 42 mm (43096) / 12.0 mm x 42 mm (43097) /
13.0 mm x 42 mm (43098) / 14.0 mm x 42 mm (43099)
- Inserto per chiave a tubo, isolato esagono interno da 1/4"
3.0 mm x 65 mm (43109) / 4.0 mm x 65 mm (43110) /
5.0 mm x 65 mm (43111) / 6.0 mm x 65 mm (43112) /
8.0 mm x 65 mm (43113)

valigetta

A norma IEC 60900.









Set di chiavi a tubo e inserti 1/4" e 1/2"



60
pcs



1/2"

1/4"



60 pz. con L-Boxx

33397

No. Ord.



44685

1

Avvitamento / Bloccaggio

- Chiave a cricchetto commutabile da 1/4"
1/4" x 128 mm (44666) / 1/2" x 257 mm (44709)
- Chiave a cricchetto commutabile da 1/4" 4.0 mm x 25 mm (44669) / 5.0 mm x 25 mm (44670) / 5.5 mm x 25 mm (44671) / 6.0 mm x 25 mm (44672) / 7.0 mm x 25 mm (44673) / 8.0 mm x 25 mm (44674) / 9.0 mm x 25 mm (44675) / 10.0 mm x 25 mm (44676) / 11.0 mm x 25 mm (44678) / 12.0 mm x 25 mm (44679) / 13.0 mm x 25 mm (44680) / 14.0 mm x 25 mm (44681)
- Chiave a cricco commutabile da 1/2"
10.0 mm x 38 mm (44715) / 11.0 mm x 38 mm (44716) / 12.0 mm x 38 mm (44717) / 13.0 mm x 38 mm (44718) / 14.0 mm x 38 mm (44719) / 15.0 mm x 38 mm (44720) / 16.0 mm x 38 mm (44721) / 17.0 mm x 38 mm (44722) / 18.0 mm x 38 mm (44723) / 19.0 mm x 38 mm (44724) / 21.0 mm x 38 mm (44726) / 22.0 mm x 38 mm (44727) / 24.0 mm x 40 mm (44729) / 27.0 mm x 44 mm (44732) / 30.0 mm x 44 mm (44735) / 32.0 mm x 44 mm (44737) / 34.0 mm x 46 mm (44738)
- Prolunga Da 1/4" per inserti per chiave a tubo
75 mm (44667) / 150 mm (44668)
- Prolunga Da 1/2" per inserti per chiave a tubo
150 mm (44711) / 250 mm (44712)
- Giunto snodato con sfera Incassatura quadrata, quadrato esterno 1/4" (44682) / 1/2" (44739)
- Giravite con portainseri SoftFinish® magnetico 1/4"
112 mm (32160)
- Portainseri CentroFix, bloccabile meccanicamente 1/4", magnetico in custodia 60 mm (39133)
- Inserto Standard 25 mm A taglio, 1/4" C6,3 4.5 mm (01623) / 5.5 mm (01624) / 6.5 mm (01626)
- Inserto Standard 25 mm Phillips, 1/4" C6,3 PH1 (01657) / PH2 (01658)
- Inserto Standard 25 mm Pozidriv, 1/4" C6,3 PZ1 (01688) / PZ2 (01689) / PZ3 (01690)
- Inserto Standard 25 mm TORX®, 1/4" C6,3 T10 (01716) / T15 (01717) / T20 (01718) / T25 (01719) / T27 (01720) / T30 (01721) / T40 (01722)
- Inserto Standard 25 mm Esagonale, 1/4" C6,3 3.0 mm (01705) / 4.0 mm (01706) / 5.0 mm (01707) / 6.0 mm (01708)
- Attacco per utensile con sfera Incassatura quadrata, Esagono interno, 1/4" C6,3 (01933)

Stoccaggio utensili

L-BOXX

A norma DIN 3120 / 3122 / 3123 / 3124







Set di chiavi a tubo e inserti 1/4"



40
pcs



1/4"

40 pz. incl. borsa funzionale con clip per cintura

33394

No. Ord.



44684

1

Avvitamento / Bloccaggio

- Chiave a cricchetto commutabile da 1/4" 1/4" x 128 mm (44666)
- Chiave a cricchetto commutabile da 1/4" 4.0 mm x 25 mm (44669) / 4.5 mm x 25 mm (44677) / 5.0 mm x 25 mm (44670) / 5.5 mm x 25 mm (44671) / 6.0 mm x 25 mm (44672) / 7.0 mm x 25 mm (44673) / 8.0 mm x 25 mm (44674) / 9.0 mm x 25 mm (44675) / 10.0 mm x 25 mm (44676) / 11.0 mm x 25 mm (44678) / 12.0 mm x 25 mm (44679) / 13.0 mm x 25 mm (44680) / 14.0 mm x 25 mm (44681)
- Prolunga Da 1/4" per inserti per chiave a tubo 75 mm (44667) / 150 mm (44668)
- Giunto snodato con sfera Incassatura quadrata, quadrato esterno 1/4" (44682)
- Giravite con portainseriti SoftFinish® magnetico 1/4" 112 mm (32160)
- Portainseriti CentroFix, bloccabile meccanicamente 1/4", magnetico in custodia 60 mm (39133)
- Inserto Standard 25 mm A taglio, 1/4" C6,3 4.5 mm (01623) / 5.5 mm (01624) / 6.5 mm (01626)
- Inserto Standard 25 mm Phillips, 1/4" C6,3 PH1 (01657) / PH2 (01658)
- Inserto Standard 25 mm Pozidriv, 1/4" C6,3 PZ1 (01688) / PZ2 (01689) / PZ3 (01690)
- Inserto Standard 25 mm TORX®, 1/4" C6,3 T10 (01716) / T15 (01717) / T20 (01718) / T25 (01719) / T27 (01720) / T30 (01721) / T40 (01722)
- Inserto Standard 25 mm Esagonale, 1/4" C6,3 3.0 mm (01705) / 4.0 mm (01706) / 5.0 mm (01707) / 6.0 mm (01708)
- Attacco per utensile con sfera Incassatura quadrata, Esagono interno, 1/4" C6,3 (01933)

Stoccaggio utensili

Custodia da cintura per attrezzi

A norma DIN 3120 / 3122 / 3123 / 3124





Set di chiavi fisse a cricchetto ad anello

Set di chiavi fisse a cricchetto ad anello



12
pcs



12
pcs



12 pz. commutabili nel supporto

303190

No. Ord.



44661

1

Avvitamento / Bloccaggio

Chiavi combinate con cricchetto reversibile
 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)

Varie

supporto

A norma DIN 3113

12 pz. nel supporto

30391

No. Ord.



44665

1

Avvitamento / Bloccaggio

Chiavi combinate con cricchetto non reversibile
 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)

Varie

supporto

A norma DIN 3113



Set di chiavi a forchetta doppia



12 pz. nel supporto 37390

No. Ord. 
44753 1

Avvitamento / Bloccaggio

Chiavi a forchetta doppie
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)

Varie

supporto

A norma DIN 3110



12
pcs





Chiave a cricco a doppio anello 4in1



Commutabile

SB3834101





No. Ord.	A	B						mm	mm	mm	
45421	28	35	10	17	13	19	argento	15	18	225	1



Leva a cricchetto reversibile 1/2"



con pulsante e sfera di sicurezza

No. Ord.			mm		
45627	1/2"	rosso / nero	250	x	1

Leva a cricchetto reversibile 1/4"







con pulsante e sfera di sicurezza

No. Ord.			mm		
45626	1/4"	rosso / nero	135	x	1

Leva a cricchetto reversibile 3/8"



con pulsante e sfera di sicurezza

No. Ord.			mm		
45625	3/8"	rosso / nero	175	x	1





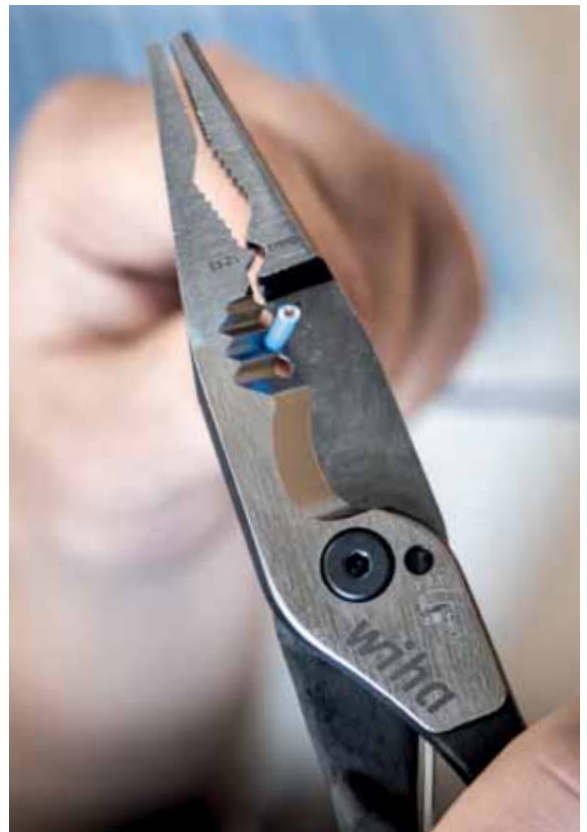
Pinze

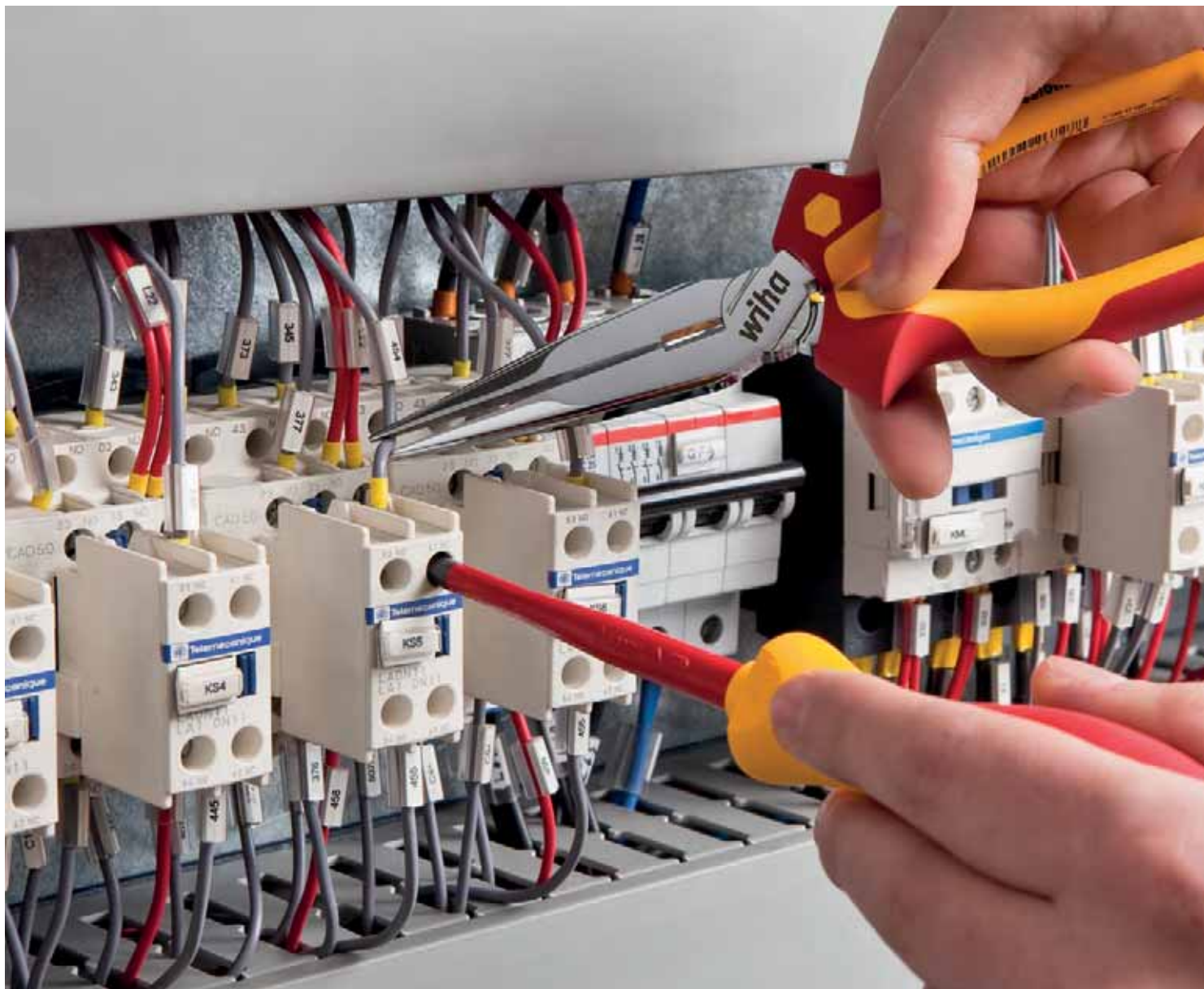
la vostra salute vi ringrazierà.

Le pinze Wiha abbinano materiali di qualità ed ergonomico comfort. La massima funzionalità è assicurata dalla precisa interazione delle cerniere e dall'esatta esecuzione dei taglienti e delle superfici di presa. Di forma ergonomica e con lavorazione di qualità, esse consentono di lavorare in modo comodo, senza affaticarsi e quindi con la massima efficienza. Per l'avanzamento e il fissaggio, l'appoggio a tre punti OptiGrip delle pinze universali e delle pinze universali a grande effetto garantisce un bloccaggio ottimale e sicuro. Le pinze per anelli di sicurezza della serie Classic offrono, con le loro punte di precisione MagicTips® in acciaio di alta efficienza, un vantaggio di stabilità e di sicurezza. E anche per la rimozione della guaina, la spellatura e la crimpatura Wiha offre utensili adatti che facilitano il lavoro.

"Con la pinza multifunzione 8in1 di Wiha posso eseguire con un solo utensile quasi tutte le operazioni necessarie per installare una presa elettrica. Così sono veloce ed efficiente nei vari passaggi e risparmio spazio nella mia borsa portautensili."

Timo Schweitzer





Set di pinze Professional electric



Disponibile
su richiesta

**Pinza universale, pinza a becchi mezzitondi,
tronchese, 3 pz.**

Z99000106

No. Ord.



26852

1

Tronchese Professional electric con DynamicJoint®
160 mm, 6 1/2" (43335)

Pinza universale Professional electric con DynamicJoint® e
OptiGrip Con tagliente extra lungo 180 mm, 7" (26708)

Pinza a becchi mezzitondi Professional electric Con
tagliente, forma diritta 200 mm, 8" (26727)

A norma IEC 60900.
DIN ISO 5746, DIN ISO 5749, DIN ISO 5745.

3
pcs



1000 V
IEC 60900





INFOBOX:
Pinza Professional
Pinza Industrial



Professionale: cromata



Industrial: lucidata /
ossidazione nera

INFOBOX:
Indicazione della capacità
di taglio



	Esempio
1 - 5	Rame, alluminio
6 - 10	Chiodi di ferro
11 - 15	Viti
16 - 21	Acciaio per molle temprato

Pinze set Industrial electric



Disponibile
su richiesta

Pinza universale, pinza a becchi mezzitondi, tronchese, 3 pz.

Z99000109

No. Ord.

38637 1

- Tronchese Industrial electric con DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43336)
- Pinza universale a grande effetto Industrial electric con DynamicJoint® e OptiGrip Con tagliente extra lungo 180 mm, 7" (33186)
- Pinza a becchi mezzitondi Industrial electric Con tagliente, forma diritta 200 mm, 8" (33178)

A norma IEC 60900.
DIN ISO 5749, DIN ISO 5746, DIN ISO 5745.

3
pcs





Pinza multifunzione 8in1 Industrial electric



con molla di apertura attivabile e disattivabile Z13022509SB

No. Ord.	mm	mm	mm	mm ²	AWG	mm ²	Crimp mm ²	Crimp AWG	SB	
45705	225	9"	3.3	0.75 - 2.5	20 - 14	50	0.5 - 2.5	14 - 21	x	5

Pinza di installazione TriCut Professional electric





Disponibile su richiesta



  **3mm**
1000 V IEC 60900

Z 14 1 06

No. Ord.	mm	in		Ø mm	mm²	Ø mm	
38853	170	7"	13	1.6	1.5 - 2.5	9 - 12.5	5

A norma IEC 60900.

Tronchese a grande effetto BiCut® Professional con DynamicJoint®



Disponibile su richiesta

  **200% Power**  **+20% Power** **2mm**
1000 V IEC 60900

Commutabile

Z 18 0 06

No. Ord.	mm	in		Ø mm		
38984	200	8"	21	3	x	5

A norma IEC 60900. DIN ISO 5749.



1



2



3

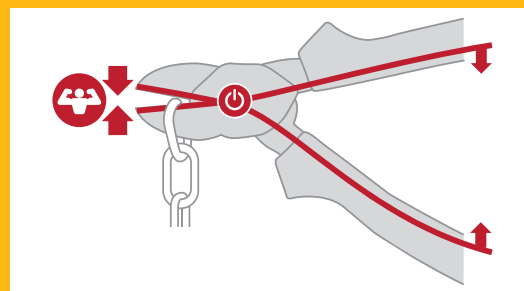
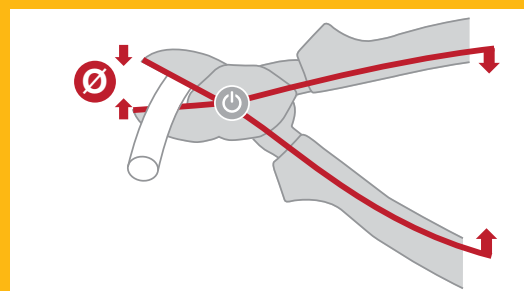


200% Power



INFOBOX: BiCut®

200% Power





Tronchese a grande effetto Industrial electric con DynamicJoint®

con molla di apertura attivabile e disattivabile

Z 16 3 09



Disponibile su richiesta

No. Ord.	mm	8"	✂	Ø mm	SB	🏠
41330	200	8"	19	2.8	x	5

A norma IEC 60900, DIN ISO 5749.





INFOBOX:
DynamicJoint®

- Struttura degli snodi unica e innovativa
- Taglio efficace e potente (rispetto a pinze senza Dynamic Joint)






Tronchese Professional electric con DynamicJoint®

Z 12 1 06



Disponibile
su richiesta



No. Ord.	mm	in		Ø mm		
43458	160	6 1/2"	16	2	x	5
43463	180	7"	17	2.3	x	5

A norma IEC 60900. DIN ISO 5749.



1000 V
IEC 60900





Tronchese spellafili Professional electric con DynamicJoint®



Disponibile su richiesta



Z14016006SB

No. Ord.	mm	"	✂	Ø mm	mm ²	SB	📦
27431	160	61/2"	13	1.6	1.5 - 2.5	x	5

A norma IEC 60900. DIN ISO 5749.

- Lavoro non affaticante
- Trasmissione a leva ottimizzata



Tagliacavi Professional electric



Disponibile su richiesta



con molla di apertura attivabile e disattivabile

Z 50 3 06

No. Ord.	mm	"	✂	mm ²	SB	📦
43664	180	7"	4	50	x	5
43666	210	8 1/4"	5	60	x	5

A norma IEC 60900.



Pinza universale Professional electric con DynamicJoint® e OptiGrip

Con tagliente extra lungo

Z 01 0 06

No. Ord.	mm	"	✂	Ø mm	SB	🔌
27418	180	7"	16	1.8	x	5

A norma IEC 60900. DIN ISO 5746.

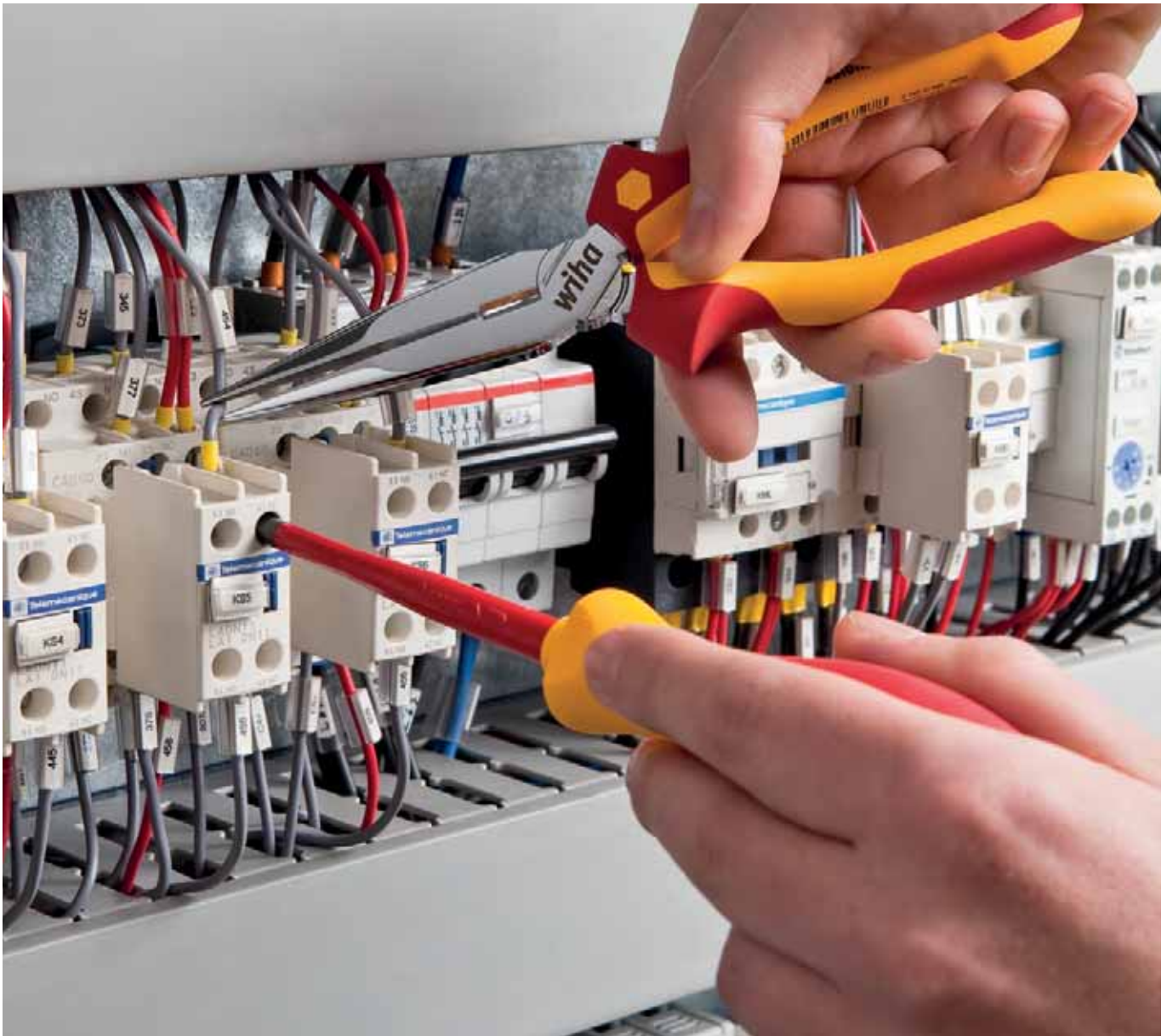
Disponibile
su richiesta



INFOBOX: OptiGrip



- Presa frontale a tre punti ①
- Nessuna torsione o scivolamento
- Affidabile anche con la massima apertura dei becchi
- Sforzo sensibilmente minore





Pinza a becchi mezzitondi Professional electric

Pinza a becchi mezzitondi Professional electric



Con tagliente, forma dritta



Z 05 0 06

No. Ord.	mm	"		Ø mm	SB	
27422	160	6 1/2"	16	1.2	x	5
27423	200	8"	17	1.6	x	5

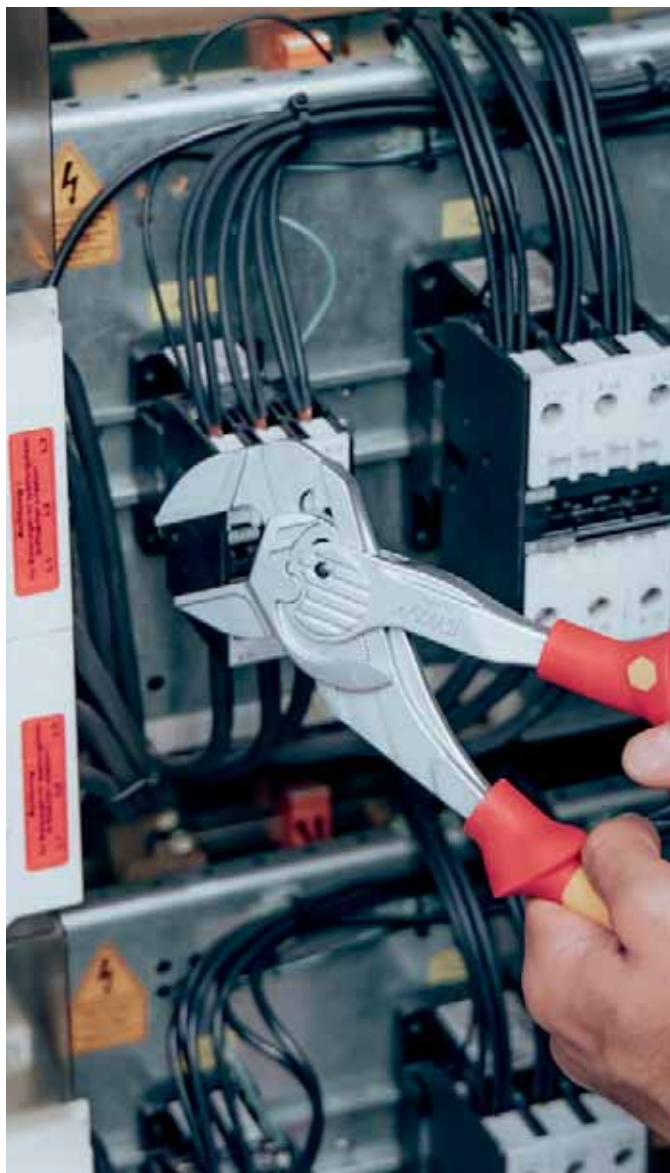
A norma IEC 60900. DIN ISO 5745.

Con tagliente, forma curva, circa 40°

Z 05 1 06

No. Ord.	mm	"		Ø mm	SB	
27425	200	8"	17	1.6	x	5

A norma IEC 60900. DIN ISO 5745.



Pinza stringitubo Professional electric

Disponibile
su richiesta



Con pulsante rapido

Z 22 0 02

No. Ord.	mm		○	⬡	SB	📦
38632	250	10"	2"	50 mm	x	5

DIN ISO 8976.

Pinza chiave Professional electric

Disponibile
su richiesta



29761

No. Ord.	mm		⬡	SB	📦
29761	250	10"	46	x	5

DIN ISO 9654.



Pinza spellafili Professional electric



Disponibile
su richiesta



Z 55 0 06

No. Ord.	mm	mm	Ø mm	mm ²	SB	
27437	160	6 1/2"	5	10	x	5

A norma IEC 60900.

Pinza spelafili automatica



Fino a 16 mm²

Z 57 0 06

No. Ord.	mm	mm	mm ²	AWG	SB	
42062	200	8"	0.03 - 16	32 - 5	x	1



- Spellatura: 0,03 - 16 mm² Taglio a misura: 6 - 10 mm²
- Inserto da taglio metallico di lunga durata
- Inserto da taglio intercambiabile
- Riscontro in lunghezza regolabile





Spellacavi con tagliante a traino autorotante



Per cavi a sezione circolare

Z 72 0 06

No. Ord.	mm	"	Ø mm	
44240	130	5 1/8"	4 - 28	1



Utensile per spellatura e montaggio



per cavi coassiali con connettore F

Z 73 2 06

No. Ord.	mm	"	Ø mm	
44241	125	5"	6 - 8	1



Multitool di spellatura



Per cavi a sezione circolare

Z 74 0 06

No. Ord.	mm	"	mm ²	AWG	SB	
44242	125	5"	0.5 - 6	20 - 10	x	1

**AUTO
ADJUST**

①



360°

②



- Ampia gamma di crimpatura da 0,08 a 16 mm² (2 x 0,25 - 2 x 10,00 mm²)
- Regolazione automatica della forza di pressatura ①
- Matrice di crimpatura girevole ②



Utensile di crimpatura automatico



per terminali a pressatura quadrata con testa di crimpatura girevole

Z 62 0 06

No. Ord.	mm	mm ²	AWG	
45223	193	0.08 - 16	28 - 5	1

Per la lavorazione di terminali con o senza collare isolante secondo DIN 46228, EN 50027.



Utensile di crimpatura



per connettori MC4

Z 62 0 06

No. Ord.	mm	Crimp mm ²	AWG	Crimp AWG	
45796	250	2.5 - 6	14 - 10	14 - 10	1



Utensile di crimpatura, automatico



Per terminali, pressatura esagonale Z 62 0 06

No. Ord.	mm	mm ²	AWG	SB	Icona
41246	210	0.08 - 16			1

Per la lavorazione di terminali gemellati e capicorda con e senza collare isolante secondo DIN 46228, EN 50027

Forbici da elettricista



con funzione di crimpatura Z 71 7 06

No. Ord.	mm	mm ²	SB	Icona
41923	160	50	x	5

Utensili di crimpatura



Per capocorda e contatti isolati Z62000206-01SB

No. Ord.	mm	mm ²	AWG	SB	Icona
45957	220	0.5 - 6	20 - 10	x	1

Per la lavorazione di capicorda a spina con guaina isolante secondo DIN 46231, di capicorda di forma anulare con guaina isolante secondo DIN 46237, di spine femmine con guaina isolante secondo DIN 46245 parte 1-3.

Sega ad arco electric



4
pcs

Isolata, con tre lame 150 mm 246176

No. Ord.	mm	mm	SB	Icona
43125	150	280	x	1

A norma IEC 60900.



Tronchese a grande effetto BiCut® Industrial con DynamicJoint®



Disponibile su richiesta

Commutabile

Z 18 0 02

No. Ord.	mm	"	✂	Ø mm	📦
38982	200	8"	21	3	5

DIN ISO 5749.



Tronchese a grande effetto Industrial con DynamicJoint®

con molla di apertura attivabile e disattivabile

Z 16 3 02

No. Ord.	mm	"		Ø mm		
41327	200	8"	19	2.8	x	5

DIN ISO 5749.






Disponibile
su richiesta



Tronchese Industrial con DynamicJoint®

Z 12 1 02

No. Ord.	mm	"		Ø mm		
43456	160	6 1/2"	17	2	x	5
43461	180	7"	18	2.3	x	5

DIN ISO 5749.



Disponibile
su richiesta



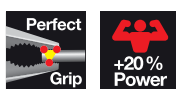
INFOBOX:
DynamicJoint®



- Struttura degli snodi unica e innovativa
- Taglio efficace e potente (rispetto a pinze senza Dynamic Joint)



Pinza universale Industrial con DynamicJoint® e OptiGrip



Con tagliente extra lungo

Z 01 0 02

No. Ord.	mm	"	✂	Ø mm	SB	📦
34307	180	7"	16	1.8	x	5

DIN ISO 5746.

Pinza stringitubo Industrial



Con pulsante

Z 22 0 02

No. Ord.	mm	"	⊘	⊘	SB	📦
34518	250	10"	2"	50 mm	x	5
36988	300	12"	2 1/2"	63 mm	x	5

DIN ISO 8976.



Set di pinze Classic

Pinza universale, pinza a becchi mezzitondi, tronchese, 3 pz.

Z99000101

No. Ord.



26850

1

Pinza universale Classic con DynamicJoint® e OptiGrip
Con tagliente extra lungo 180 mm, 7" (26706)



Tronchese Classic con DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2"
(43332)



Pinza a becchi mezzitondi Classic Con tagliente, forma
diritta 160 mm, 6 1/2" (26718)

DIN ISO 5746, DIN ISO5749, DIN ISO 5745



Disponibile
su richiesta

3
pcs

Perfect
Grip

+20%
Power



Set di pinze Classic, con MagicTips®



Disponibile
su richiesta

Pinze per anelli di sicurezza, 4 pz.

Z99000701

No. Ord.		
34708		1
☺	Pinza per anelli di sicurezza Classic con MagicTips® Per anelli interni (fori) di forma diritta J 1, 140 mm (34689) / J 2, 180 mm (34690)	
☺	Pinza per anelli di sicurezza Classic con MagicTips® Per anelli esterni (alberi) di forma diritta A 1, 140 mm (34699) / A 2, 185 mm (34700)	

Con funzione di bloccaggio di sicurezza MagicTips®
DIN 5256 C, DIN 5254 A.

4
pcs







Pinza chiave classic

Disponibile
su richiesta



Z 25 0 01

No. Ord.	mm	10"		
40923	250	10"	46 mm	5



- Autobloccaggio a partire dalla grandezza 17
- Adatta anche per le persone mancine
- Ganasce lisce per superfici sensibili
- Avvitare senza fatica
- Utilizzabile in maniera molteplice

Set di pinzette SMD Professional ESD

Assortito, 5 pz. con custodia

ZP99014002

No. Ord.



32349

1

Pinzetta universale Professional ESD Tipo AA AA, 130 mm (32318)

Pinzetta di precisione Professional ESD Tipo PSF PSF, 130 mm (32325)

Pinzetta SMD Professional ESD Tipo 13 13, 120 mm (32340)

Pinzetta SMD Professional ESD Tipo 59 59, 117 mm (32344)

Custodia

DIN EN 61340-5-1.



5
pcs



- Antistatico
- Protegge i componenti elettronici
- Secondo IEC 61340-5-1
- Resistenza superficiale di $10^6 - 10^9$ Ohm



Tronchese Electronic



Testa larga, a punta, senza taglio

Z 41 1 03

No. Ord.	mm	"		Ømm		
27391	130	5 1/2"	3	1.3	x	5


DIN ISO 9654.

Tronchese Electronic



Testa molto stretta, a punta, senza taglio


Z 40 0 03

No. Ord.	mm	"		Ømm		
27388	128	5 1/8"	2	0.8	x	5

DIN ISO 9654.



Le potenze di taglio delle nostre pinze.

Filo morbido Plastica, rame, alluminio, cavi elettrici, filo di argento					Filo di media durezza Chiodi di ferro, viti di ottone, rete metallica a maglia				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
 <p>Tronchese Electronic</p>									





Utensili percussori e strumenti di misura Trasmissione ottimale della forza e preciso lavoro su misura.

Con i suoi pesi perfettamente distribuiti, il martello da elettricista Wiha permette un perfetto equilibrio ed è ideale anche per lavorare in condizioni di poco spazio. Il posizionamento di cavi e tasselli senza doverli danneggiare e la rimozione di graffe di fissaggio e chiodi diventano un gioco da ragazzi. Il giravite per tasselli Wiha utilizzabile in modo mobile consente di realizzare, grazie alla lama del giravite con scala graduata, un foro per tassello di dimensioni perfette e della profondità desiderata – sempre e ovunque, senza sporco o polvere rispetto a un'elettro utensile. Gli strumenti di misura Wiha sono ulteriori aiutanti affidabili per l'installazione di impianti elettrici. La livella da elettricista Wiha consente di segnare facilmente la posizione di massimo quattro scatole da incasso. L'agevole misurazione e la perfetta visibilità delle bolle d'aria sono i caratteri distintivi della livella.

"La livella Wiha è il massimo! Anche misurando sopra testa continuo ad avere una buona visibilità delle livelle. E nei lavori di marcatura posso tracciare i segni senza alcuna interruzione."

Ralf Kästle



Set di mazzuole Safety



Con teste battenti assortite, 9 pz., con custodia

832B801

No. Ord.



44008

1

1 x Mazzuola Safety, semimorbida/dura Con manico di hickory, testa battente rotonda

1 x Testa battente, morbida Rotonda per mazzuola Safety

1 x Testa battente, semimorbida Rotonda per mazzuola Safety

2 x Testa battente, semidura Rotonda per mazzuola Safety

1 x Testa battente, dura Rotonda per mazzuola Safety

1 x Testa battente, molto dura Rotonda per mazzuola Safety

● 1 x 6.0 mm

1 x Metallbox

Marchio GS.



INFOBOX:

Sistema a colori delle teste battenti Wiha

Testa battente	Settore di applicazione
Morbida (blu)	Per materiali sensibili, ad esempio mobili e arredamenti interni, semplici lavori di montaggio. Materiale: elastomero.
Semimorbida (nera)	Per lavori robusti, ad esempio per pavimentazioni, posa di piastrelle, costruzioni a secco. Materiale: caucciù.
Semidura (gialla)	Impiego universale, ad esempio costruzioni di utensili e meccaniche, riparazione di autoveicoli, lavori in lamiera e di montaggio. Materiale: poliuretano.
Dura (arancione)	In situazioni di sollecitazione elevata, ad esempio lavori di montaggio e smontaggio, artigianato, lavori d'officina. Materiale: acetato di cellulosa.
Molto dura (bianca)	Per imprimere forze elevate, ad esempio industria pesante ed edile, costruzione di forme, costruzione di strade, giardinaggio e paesaggistica. Materiale: poliammide.

Per istruzioni dettagliate sulla sostituzione visitate il sito www.wiha.com/it/it/servizio/downloads/





Mazzuola Safety, semimorbida/dura

Mazzuola Safety, semimorbida/dura



Con manico di hickory, testa battente rotonda 832-15

No. Ord.	● ↓	┌─┐	mm	g	📦
26653	30	87	290	272	5
26654	40	110	325	620	5

Marchio GS.

Con manico di hickory, testa battente rotonda 832-38

No. Ord.	● ↓	┌─┐	mm	g	📦
26611	30	87	290	306	5

Marchio GS.



Mazzuola antirimbalzo

Mazza antirimbalzo, semidura

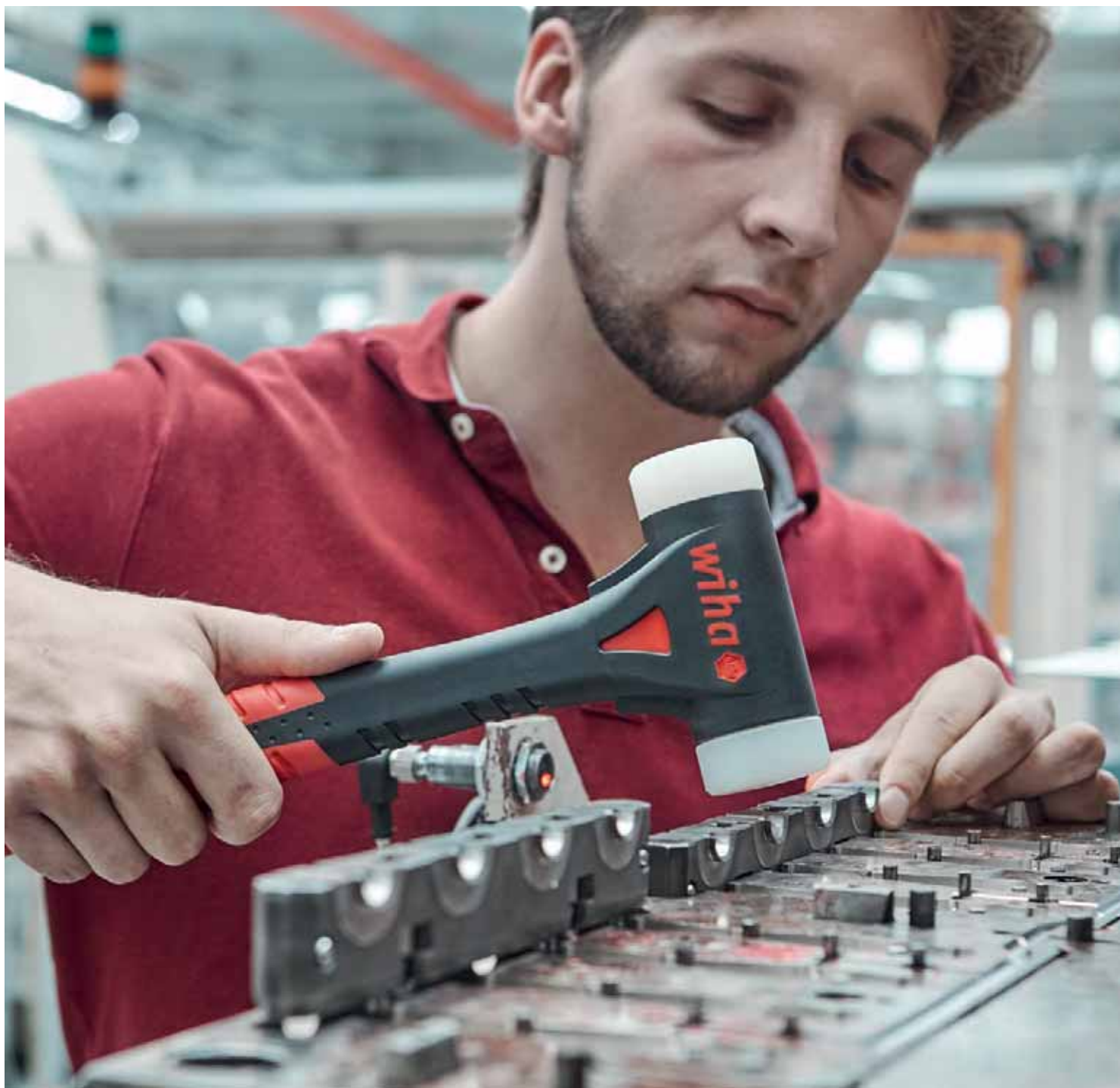


Con manico di hickory, testa battente rotonda					800
No. Ord.	● ↓	┌─┐	mm	g	📦
02093	30	115	350	436	5
02097	50	135	385	1085	2
02098	60	165	420	1710	2

Marchio GS.

Con manico di hickory, testa battente rotonda					800V
No. Ord.	● ↓	┌─┐	mm	g	📦
02101	80	205	880	4580	2

Marchio GS.



Mazzuola antirimbalzo FibreBuzz®, molto dura

con testa battente intercambiabile

8041

No. Ord.



44598

40

730

1

GS Standard ai sensi della norma DIN 5134











Martello per elettricista



con testa di martello 300 g

846

No. Ord.				
42071	23.9	283		4



Giravite per tasselli set SoftFinish®



5
pcs



con lama circolare da 6 mm e 4 tasselli

SB534S5

No. Ord.



41289

1

1 x Cavafori per tasselli


2 x Tassello da 30 mm / 2 x Tassello da 40 mm

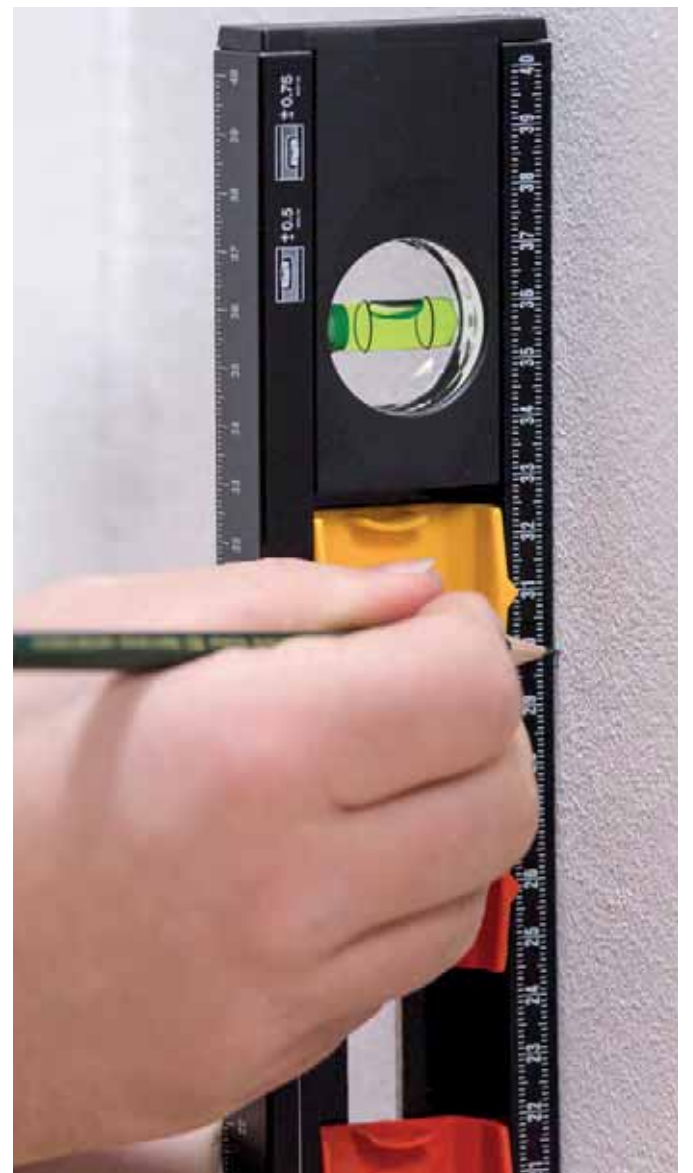




Livella da elettricista



40 cm			246
No. Ord.	mm	g	
42074	400	330	1





Metro a stecche da elettricista Longlife 2 m

Metrico, 10 stecche

4102008

No. Ord.	↓	↶	↵	🏠
42068	15	arancia	135	10





Metro a stecche Longlife Plus Composite, 2 m



Metrico, 10 stecche

4102005

No. Ord.				
37067	15	rosso / nero	124	10

Wiha Registro dei codici d'ordinazione

Ord.-No.	Pagina	Ord.-No.	Pagina	Ord.-No.	Pagina	Ord.-No.	Pagina
00		27820	110	41003	73	43463	165
00833	74	29234	94	41158	101	43465	35
00834	74	29466	75	41230	68	43613	105
00953	123	29761	170	41231	66	43664	166
01		3		41232	67	43666	166
01034	78	31499	114	41233	67	43707	81
01299	77	32310	142	41235	101	43797	54
02		32311	142	41245	73	43798	55
02093	191	32349	182	41246	175	43847	125
02097	191	33738	108	41286	58	43848	124
02098	191	33741	108	41289	195	43849	119
02101	191	33744	108	41327	177	43850	119
02568	82	33969	37	41330	164	43851	121
03		34307	178	41479	91	43852	121
03591	109	34518	178	41824	133	43879	32
03988	84	34614	93	41827	135	43895	104
03992	122	34686	138	41830	132	43898	95
07		34708	180	41831	132	44008	188
07152	77	35389	73	41832	134	44129	22
07153	77	36068	66	41834	134	44240	172
07155	77	36389	36	41923	175	44241	172
07192	122	36455	73	42062	171	44242	172
07943	139	36558	73	42068	198	44309	54
2		36791	88	42071	194	44318	47
21250	79	36988	178	42074	197	44319	53
23037	113	37067	199	42115	131	44574	39
23041	113	38074	90	42116	131	44598	192
23049	113	38362	73	42136	131	44661	154
24852	126	38605	106	42137	131	44665	154
25477	74	38606	106	42989	75	44684	153
26252	140	38612	101	42990	80	44685	151
26611	190	38613	101	42991	80	44753	155
26653	190	38632	170	42997	80	45215	49
26654	190	38637	161	43023	147	45216	52
26850	179	38853	163	43024	146	45217	51
26852	160	38982	176	43025	148	45218	50
26893	93	38984	163	43125	175	45219	48
26920	83	39049	137	43153	71	45220	56
27388	183	39056	137	43156	71	45221	57
27391	183	39060	137	43159	71	45222	56
27418	168	39971	140	43161	71	45223	173
27422	169	4		43162	71	45292	107
27423	169	40523	25	43167	69	45296	102
27425	169	40674	89	43456	177	45421	156
27431	166	40923	181	43458	165	45528	27
27437	171	41002	76	43461	177	45529	29

Wiha Registro dei codici d'ordinazione

Ord.-No.	Pagina
45620	123
45622	127
45625	157
45626	157
45627	157
45698	60
45699	62
45700	61
45701	63
45705	162
45734	21
45791	46
45796	174
45801	41
45802	43
45804	71
45957	175



Profili

	Triangolo esterno
	Esagono esterno
	Quadrato esterno
	Esagono interno
	Esagono interno con foro (Tamper Resistant)
	Esagono cavo con perno
	Svasatore conico
	Punte combinate a maschiare e sbavare
	Pentalobe PL
	Y-Type
	Phillips PH (intaglio a croce)
	Pozidriv PZ (intaglio a croce)
	Incassatura quadrata
	Punta sferica
	A taglio
	Dado a taglio
	SIT
	Elemento di serraggio
	Punta elicoidale
	Lama ad espansione
	Torq-Set®
	TORX®
	TORX® (Tamper Resistant)
	TORX PLUS®
	Tri-Wing®
	Dentata
	Punta quadra
	Xeno SL/PZ

Azionamenti

	Quadrato esterno
	Incassatura quadrata
	Sistema di profilo G7
	Attacco filettato
	SDS-Plus®
	Esagonale

Gamme

	Esagono esterno
	Incassatura quadrata
	Triangolo esterno
	Quadrato esterno
	Zacisk owalny
	Esagonale
	Zacisk trzpieniowy
	Doppelbart
	Esagono interno
	Forbice
	Phillips PH (intaglio a croce)
	Pozidriv PZ (intaglio a croce)
	A taglio
	Tagliente a diagonale
	Tagliente raso
	Tagliente frontale per pinza spellafili
	Becchi piatti
	Becchi mezzotondi
	Końcówka kwadratowa
	TORX®
	Xeno SL/PH
	Xeno SL/PZ

Elettrico

	Indicatore di fase
	Compatibile con il fotovoltaico
	Corrente di prova
REL	Misurazione del valore relativo
	Tipo di protezione
	Corrente di sicurezza
	Fusibile
V AC min-max	Tensione V AC min - max
V DC min-max	Tensione V DC min - max
	Range di tensione fase contro fase
AAC	Corrente A AC
ADC	Corrente A DC
	Assorbimento di corrente

Elettrico

	Misurazione temperatura
	Protezione da sovratensione
UV	luce UV
	Livello di inquinamento
	Avvertenza
Ω	Resistenza (Ω)
	Resistenza (campo di testo)
>Ω	2 intervalli di misura
	Segnale acustico
	Display
	Omologazione ATEX
	Accensione automatica
AVG	Misurazione media
	Rodzaj baterii
	Consumo batterie
NCV	Prova tensione senza contatto
	Temperatura di esercizio
	Zasilanie baterijne
Hold	
	Test diodo
	Display
	Indicazione del campo rotante
	Test campo rotante
	Controllo di continuità
	Test di continuità
	Tempo proprio
	Test fase monofase
	Compatibile con eMobility
RCD	Test salvavita
Hz	Frequenza (Hz)
	Diametro dell'impugnatura
	Retroilluminazione
	Altitudine
	Lampada tascabile integrata
	Capacità (mF)

	Luce laser
	Risoluzione LCD
LCD	Area LCD
LCD	Precisione LCD
LCD	Indicatore di superamento LCD
	Display LED ELV
LED	LED e segnale acustico
	Umidità dell'aria
	Tensione di entrata max. per fase (Lx) contro neutro (N)
	Tensione max. tollerata
V AC max-rol	Selezione automatica intervalli di misura
	Categoria di misura
	Circuiti di misura
CAT	Misurazione min
	Tensione nominale
min	Misurazione min
TRUE RMS	Tensione nominale
	Segnale ottico
	Capacità della batteria
	Tempo di funzionamento con batteria ricaricabile/pacco batteria
	Tipo di protezione IP
	Classe di protezione IK
	Livello di luce
Wh	Watt/ora (w/h)
	Batteria / batteria ricaricabile rimovibile
	Campo di illuminazione (m)
	Dimmerabile
	Temperatura del colore
	Indice di resa cromatica CRI
	Ricaricabile
	Tempo di ricarica (h)
	Illuminamento massimo (lux)
	Tensione elettrica batteria (Volt)

TORX®, TORX PLUS® = marchi registrati della ACUMENT Global Technologies B.V.
 ACR /AOT, Tri-Wing®, Torq-Set® = marchi registrati della Phillips Screw Company
 Pozidriv = marchio registrato della European Industrial Services Ltd.

Coppia meccanica

	Esagono esterno
	Esagono interno
	Incassatura quadrata
	Phillips PH (intaglio a croce)
	Pozidriv PZ (intaglio a croce)
	A taglio
	TORX®
	TORX PLUS®
	Xeno SL/PZ

Multitool

	Esagono interno
	Incassatura quadrata
	Esagono esterno
	Incassatura quadrata
	Phillips PH (intaglio a croce)
	Pozidriv PZ (intaglio a croce)
	A taglio
	TORX®
	Xenon SL/PZ

Chiave a brugola

	Esagono interno
	TORX®

Inserti

	Esagono esterno
	Max. valore della coppia [Nm]
	Lunghezza totale
	Esagono interno
	Pentalobe PL
	Phillips PH (intaglio a croce)
	Pozidriv PZ (intaglio a croce)
	A taglio
	TORX®





Mechanical Tools

	Esagono esterno
	Incassatura quadrata
	Esagono interno
	Phillips PH (intaglio a croce)
	Pozidriv PZ (intaglio a croce)
	A taglio
	TORX®
	A Larghezza della testa
	B Larghezza della testa
	Apertura chiave
	Apertura chiave
	Superficie
	Colore
	Lunghezza totale







Pinze

	AWG American Wire Gauge
	Superficie sezione max. / Ambito di taglio
	Ø mm Diametro max.
	Lunghezza lama della sega
	Crimpatura ovale
	Crimpatura esagonale
	Crimpatura quadrata
	Molle
	Forbice
	Tagliente a diagonale
	Tagliente raso
	Tagliente frontale per pinza spellafili
	Becchi mezzotondi
	Ø; Diametro del tubo
	Ø; Apertura chiave
	Forza di taglio
	Anello di sicurezza esterno
	Anello di sicurezza interno

Utensili percussori e strumenti di misura

	Elementi larghi
	●; Diametro tassello
	◀; Colore
	Altezza testa della mazzuola

Generale

	Unità di imballaggio
	mm Lunghezza totale
	Ø mm Diametro
	g Peso g
	SB Versione SB
	in Lunghezza totale pollice

Generale

	Consigliato per gli elettricisti, non isolato
	Ampliabile e compatibile con prodotti EVF
	Collaudato VDE
	Collaudato ESD
	Misurazione della tensione
	Prova d'urto a freddo
	Prova dell'isolamento elettrico
	Prova a pressione
	Prova dell'aderenza del rivestimento isolante
	Prova del comportamento a combustione
	Sicurezza testata

Gamme

	Stabilità della valigetta
	Valigetta Ruote Tirare
	Forma della valigetta
	Valvola compensazione aria automatica
	Consigliato dai medici e terapeuti tedeschi della AGR
	DynamicJoint® - struttura a cerniera unica nel suo genere
	Utensile di azionamento per morsetti a molla
	Tronchese a grande effetto con DynamicJoint®
	OptiGrip - appoggio a tre punti
	Accesso a viti in profondità
	1/2 pollice
	3/8 pollice
	1/4 pollice
	Idoneità per eMobility
	Ampio spazio di archiviazione
	Supporto stabile
	Ben organizzato, facile da rimuovere
	Vassoio inferiore robusto e impermeabile
	Molte opzioni di archiviazione
	Scomparto separato per laptop/ufficio

Elettrico

	La luce LED		Cavo flessibile
	La luce UV		Intervallo millivolt
	Laser per la determinazione della posizione		Misurazione della tensione anche a batteria scarica
	Mani libere grazie al fermaglio		Segnale acustico attivabile e disattivabile
	Mani libere grazie al magnete		Adatto per il controllo di impianti fotovoltaici domestici
	Consigliato da medici e terapeuti tedeschi della AGR		Adatto per il controllo di grandi impianti fotovoltaici
	3 volte più veloce rispetto all'operazione manuale		Per connettori tipo C e F
	Funzione di protezione del materiale commutabile 0,4 / 1,0 Nm		Funzione torcia integrata
	Funzione di protezione del materiale 0,4 Nm		Segnale acustico
	2 volte più veloce rispetto all'operazione manuale		Indicazione valore effettivo per circuiti a corrente alternata
	Operazioni in sicurezza fino a 1.000 V AC		Operazioni in sicurezza fino a 1.000 V AC
	Azionamento elettrico		Segnale ottico luminoso
	Serraggio manuale		
	Batteria standard		Mani libere grazie al fermaglio
	Accesso a viti in profondità		Compatto e salvaspazio
	Ampliabile e compatibile con prodotti EVF		Luce bianca diurna (6500 K)
	Idoneità per eMobility		Luce bianca neutra (4000 K)
	Funzione di spegnimento automatica		Lumen
	Misurazione del campo rotante (2 puntali)		Funzione di spegnimento automatica
	Misurazione del campo rotante (3 puntali)		Sensore di accensione/spegnimento
	Per il controllo di veicoli ibridi ed elettrici		
	Controllo funzionale interruttore salvavita		
	Segnale acustico molto alto		

Giravite



Accesso a viti in profondità



Consigliato dai medici e terapeuti tedeschi della AGR

Di coppia meccanica



Precisione +6%



Precisione +-10%



Accesso a viti in profondità



Funzione di protezione del materiale



Utensile di azionamento per morsetti a molla

Multitool



Accesso rapido



Compatto e salvaspazio



Apertura automatica



Inserti doppi



Consigliato dai medici e terapeuti tedeschi della AGR



Accesso slimTechnology a viti in profondità



Utensile di azionamento per morsetti a molla



Lunghezza della lama a regolazione variabile

Chiave a brugola



MagicRing® - funzione di ritenuta senza magnete



MagicSpring® - funzione di ritenuta senza magnete



Testa sferica inclinabile fino a 25°



Testa sferica Torx® inclinabile fino a 25°



Visibile in luce UV



Accesso facile e rapido



Compatto e salvaspazio



Impugnatura a due componenti



Lama continua



Lama laterale

Inserti



Idoneo per avvitatori a massa battente



Durata 120 volte maggiore



Visibile in luce UV



Compatto e salvaspazio



Apertura automatica

Chiavi bussole e cricchetti



Con supporto



Dentatura fine



Bocca con angolazione 15° - perfetta per spazi ristretti



Funzionamento destro/sinistro



Riduce il rischio di lesioni



Consigliato dai medici e terapeuti tedeschi della AGR



1/2 pollice



1/4 pollice



3/8 pollice



4in1



Riduce il rischio di lesioni



10° angolato



Angolo di oscillazione di 30°

Utensili percussori e strumenti di misura



Distribuzione ottimale del peso



Estremità morbida del martello



Rimozione di graffe di fissaggio



Completamente incapsulato



Visuale già a partire da 10°



Consigliato dai medici e terapeuti tedeschi della AGR



Distribuzione ottimale del peso



Antirimbalo



Materiale rinforzato in fibra di vetro

Di coppia meccanica



Protezione antiurto



Presca ottimale



Visibile in luce UV



Impugnatura cava - bilanciamento perfetto

Pinze



Area di spelatura



Taglio a misura diametro



Riscontro in lunghezza



DynamicJoint® - struttura a cerniera unica nel suo genere



Tronchese a grande effetto con DynamicJoint®



OptiGrip - appoggio a tre punti



Taglio a misura, spellatura, rimozione guaina



2 funzioni, 1 solo utensile



2 livelli di forza



Girevole a 360°



Adattamento automatico



Protezione antiruggine



Operazioni in sicurezza fino a 1.000 V AC



Funzione di ritenuta



Crimpatura quadrata



Crimpatura esagonale



8in1



Apertura a molla



Con riserva di modifiche tecniche. Tutte le illustrazioni ed i grafici, le misure ed i valori indicati ed il riferimento a norme, ad esempio DIN/EN, non sono vincolanti. A tale riguardo è esclusa qualsiasi responsabilità. Per errori di stampa ed errori commessi durante la redazione del catalogo è esclusa qualsiasi responsabilità. La Wiha Werkzeuge GmbH si riserva tutti i diritti di proprietà sul catalogo. La ristampa o la riproduzione dei testi, delle illustrazioni o del layout non è consentita. Valgono le nostre condizioni generali di contratto (condizioni di vendita, di fornitura e di pagamento). Per le nostre condizioni generali di contratto visitate il sito www.wiha.com

Wiha Werkzeuge GmbH**Obertalstraße 3-7**

78136 Schonach/Germany
Phone +49 77 22 959 0
Fax +49 77 22 959 159 Inland
Fax +49 77 22 959 155 Export
info.de@wiha.com
www.wiha.com

Wiha Tools Ltd.

841 Birchwood Boulevard
Warrington
WA3 7QU
Phone +44 15 27575 758
+44 15 27910 986
Fax +44 15 27910 023
info.uk@wiha.com
www.wiha.com/en

Wiha France SARL

Z. A. de Terrefort
33520 Bruges/France
Phone +33 55 6167 935
Fax +33 55 6167 936
servicecommercial@wiha.fr
www.wiha.com/fr

Wiha Nordic A/S

Korskildelund 6
2670 Greve/Denmark
Phone +45 70 238 045
info.nordic@wiha.com
www.wiha.com

WIHA IBERIA / Willi Hahn S.A.

Avda. Sant Julia, 1
Edificio Tilma oficina 17
08400 Granollers / Barcelona / Spain
Iberia@wiha.com
Tel. +34 93 131 66 18
www.wiha.com/es

Wiha Polska Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 10b
80-298 Gdańsk/Poland
Phone +48 58 7623 830
Fax +48 58 7623 900
info.pl@wiha.com
www.wiha.com/pl

**Wiha in Czech Republic,
Slovakia, Hungary,
Romania and Croatia**

Phone +48 58 7623 830
Fax +48 58 7623 900
michal.moczynski@wiha.com
www.wiha.com

Willi Hahn Corp.

516 7th Street East
Monticello, MN 55362/USA
Phone +1 76 32956 591
Fax +1 76 32956 598
cservice@wihatools.com
www.wihatools.com

Wiha Tools Canada Ltd.

394 Deerhurst Drive
L6T 5H9, Brampton, ON
Phone +1 86 64940 096
Fax +1 80 04947 456
info@wihatools.ca
www.wihatools.ca

Wiha Tools (Shanghai) Co.Ltd.

Room No. 908 - 910, Building 10,
Long 2777, East Jinxiu Road,
Pudong New District Shanghai,
China 201206
Phone +86 21 64401 119
Fax +86 21 64401 112
info.cn@wiha.com.cn
www.wiha.com.cn

Wiha Finland Oy

Mäkituvantie 9
FI-01510 Vantaa Finland
Phone +358 44 231 9988
info.finland@wiha.com
www.wiha.com

Wiha Benelux

Phone +32 469 228 257
Info.benelux@wiha.com
www.wiha.com

Wiha in Italia

Thoelke Rappresentanze Srl
Phone +39 03 32966 039
info.it@wiha.com
www.wiha.com/it

Premium Tools Australia Pty Ltd.

Unit 11, 8-20 Anderson Rd
Smeaton Grange 2567, NSW
Phone +61 02 46841 460
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 4442 560
sales@wiha.co.nz
www.wiha.co.nz