

CS



Wiha nástroje pro elektromechaniky



Wiha – náš cíl: Váš úspěch

- Vaše záruka kvality



- **Spolehlivě a závazně**

Německý rodinný podnik s více než 80 lety zkušeností.

- **Přednosti pro vás**

Individuální řešení problémů pro profesionály.

- **Špičková technologie**

Ocenění vyznamenáním za inovaci respektované profesionály celého světa.

Co vám usnadní práci? Nástroje, které zvýší vaši efektivitu, sníží vaše náklady a uchrání vaše zdraví. Proto Wiha vyvíjí, konstruuje a vyrábí produkty s nejvyššími nároky na funkčnost, trvanlivost a ergonomii.

Z firmy Wiha založené před více než 80 lety jako malý rodinný provoz pro normalizované díly a šrouby, je dnes podnik s celosvětovou působností s pobočkami v celé Evropě, Asii a USA – stále pod vedením majitelů, rodiny Hahn.

Wiha nabízí profesionálům rozsáhlý sortiment jakostních nástrojů Premium, které se díky použití nejmodernějších výrobních technologií, inovací orientovaných na aplikaci vyznačují ergonomickou převahou, nejvyšší kvalitou, absolutní spolehlivostí a dlouhou životností. Stručně: Nástroje, které zřetelně ulehčí vaši práci - nástroje, které pracují pro vás.

Více o firmě Wiha se dozvíte na www.wiha.com

VDE izolované nástroje firmy Wiha takto budete pracovat bezpečněji, efektivněji a šetrněji k organismu.

Ověřená bezpečnost – naše bezpečnostní zkušební metody podle IEC

Zkouška napětí: Všechny nástroje Wiha VDE se zvláštním označením byly testovány jednotlivě napětím 10.000 V~ a jsou povoleny pro napětí 1.000 V~ a 1.000/1.500 V ss.

Rázová zkouška za chladu: Ochlazení až na -25 °C. Izolační materiál si musí zachovat svou houževnatost, aby při nárazech a rázech nepraskl.

Zkouška elektrických izolačních vlastností: 24 hodin uložení ve vodě, poté se 3 minuty testují pod napětím 10.000 V~. Nesmí dojít k přeskokům ani k průrazu.

Zkouška přilnavosti materiálu izolačního povlaku: 168 hodin uložení při 70 °C, poté zkouška přilnavosti silou 500 N.

Tlakové zkoušky: Zkouška při zatížení tlakem 20 N, teplota 70 °C a zkušební napětí 5.000 V~. Nesmí dojít k průrazu.

Zkouška hořlavosti: Nástroje jsou po 10 sekund vystaveny plameni. Poté se musí izolační materiál uhasit a nesmí se znovu vznítit.

Bezpečnostní poznámka

Pro všechny specifické práce na součástech pod napětím nebo v jejich blízkosti používejte

- osobní izolační ochranné vybavení
- izolační bezpečnostní mechanismus
- izolované nářadí

Před zahájením práce musíte odpojit všechny aktivní součásti elektrických zařízení a vybavení, které jsou pod napětím, a musíte zajistit, aby zůstaly odpojeny po celou dobu trvání práce.

Toho je dosaženo dodržением pěti bezpečnostních předpisů:

- odpojení
- zajištění proti opětovnému zapnutí
- zajištění elektrické izolace
- uzemnění a zkratování

okolní součásti, které jsou pod napětím, zakryjte nebo opatřete ohrazením

Certifikát vydal Zkušební a certifikační úřad a každý kus byl testován podle mezinárodní normy IEC 60900:2012.



VDE jako mezinárodně uznávaná instituce je odpovědná za zkoušení a certifikaci elektrotechnických produktů. U firmy Wiha najdete profesionálně široký program výrobků VDE vyvinutých speciálně pro elektromechaniku, který je trvale optimalizován, a nabízí řešení problému každodenní praxe.

Systém řízení jakosti firmy Wiha podle ISO 9001:2015 zajišťuje, že je vyráběno jen prvotřídní zboží – a vy budete moci pracovat s výrobky vynikající kvality. Aby vám byla zaručena maximální bezpečnost, musí u celého sortimentu VDE Wiha probíhat nejpřísnější kontroly a zkoušky jednotlivých kusů. Všechny nástroje Wiha VDE jsou několikanásobně certifikovány: Znak VDE-GS označuje shodu s bezpečnostními předpisy vztahujícími se na jakékoli ohrožení, od elektrického až po radiologické. Produkty označené dvojitým trojúhelníkem a rozsahem napětí jsou vhodné pro práce na dílech pod napětím. Mezinárodní norma IEC 60900 definuje konstrukci, bezpečnost a rovněž jednotlivé, sériové a namátkové zkušební testy izolovaných nástrojů.

S výrobky firmy Wiha pracujete nejen bezpečněji, ale také zdravěji a efektivněji. Speciálně vyvinuté ergonomické geometrie slouží ke komfortní manipulaci šetřící organismus. Důsledek: lehčí práce, menší známky únavy, větší efektivita.



SHOWTIME HVĚZDY VŠECH APLIKACÍ



HVĚZDY PRO ELEKTRIKÁŘE





HVĚZDY PRO MECHANIKY



Kufr na nářadí XXL III electric
Strana 14



Sada nástrojů pro servisních o technika
Strana 18



Sada nářadí slimVario® electric
Strana 19



Sada nástrojů pro elektromechanika
Strana 22



Elektrický šroubovák speedE® II electric
Strana 30



Sada momentových adaptérů easyTorque electric
Strana 42



Šroubovák se zásobníkem nástavců PocketMax® electric
Strana 53



Šroubovák a sada nástavců electric slimVario®
Strana 57



Sada momentových šroubováků TorqueVario®-S electric
Strana 39



Sada nástavců slimBit electric
Strana 43



Šroubovák se zásobníkem nástavců LiftUp electric
Strana 52



Sada jemných šroubováků PicoFinish® slimVario® electric
Strana 57



Vysoce výkonné kleště, štípací, stranové BiCut® Professional s DynamicJoint®
Strana 110



Silné kleště štípací, stranové Professional electric s DynamicJoint®
Strana 112



Nůžky na kabely Professional electric
Strana 112



Kombinované kleště Professional electric s DynamicJoint® a OptiGrip
Strana 113



Kleště s plochými zahnutými čelistmi Professional electric
Strana 119



Silné kombinované kleště Professional electric s DynamicJoint® a OptiGrip
Strana 119



Hasák Professional electric
Strana 120



Hasák Professional electric
Strana 120



Instalační kleště TriCut Professional electric
Strana 130



Odizolovací kleště štípací, stranové Professional electric s DynamicJoint®
Strana 131



Odpláštovací nástroj se samostatně se otáčejícím vlečným nožem
Strana 132



Automatický odizolovací nástroj
Strana 134



Svítilna s LED, laserem a světlem UV
Strana 154



Sada zkušebního přístroje točivého momentu QuickCheck
Strana 155



Zkoušečka napětí, bezdotykový detektor napětí, jednopólová, 12 – 1000 V AC
Strana 156



Zkoušečka napětí SoftFinish, jednopólová, 110 - 250 Volt
Strana 157



Vyrážeč otvorů pro hmoždinky SoftFinish® sada s hmoždinkami
Strana 162



Elektrikářské kladívko
Strana 162



Sada nástrojů pro elektromechanika
Strana 23



Sada izolovaných klíčů s ráčnou 1/2"
Strana 24



Sada jednostranných otevřených klíčů izolovaných 6–32 mm
Strana 25



Druhy použití
Od strany 10

Momentový šroubovák s rukojetí tvaru T TorqueVario®-S T electric
Strana 48



Šroubovák SoftFinish electric slimFix
Strana 66



Šroubovák se zásobníkem nástavců magnetický
Strana 77



Magnetický šroubovák se zásobníkem nástavců LiftUp 25
Strana 77



Sada zástrčných klíčů v držáku ErgoStar
Strana 94



Sada nástavců BitBuddy® nástavec TY 29 mm
Strana 81



Šroubování / Utahování
Od strany 26

Kleště štípací stranové pro jemnou mechaniku Classic
Strana 114



Elektrikářské nůžky
Strana 114



Oblouková pila electric
Strana 114



Zkracování / Odstrihování
Od strany 106

Kleště s plochými čelistmi Langbeck Professional electric
Strana 120



Klešťový klíč Professional electric
Strana 121



Kleště na pojistné kroužky Classic s MagicTips®
Strana 125



Podávání / Přidržování
Od strany 116

Automatický krimpovací nástroj
Strana 136



Krimpovací nástroj, automatický
Strana 136



Odizolovací a krimpovací nástroj, 4dílná sada
Strana 138



Odpláštění / Odizolování / Krimpování
Od strany 126

Skládací metr pro elektromechaniky Longlife 2 m
Strana 157



Vodováha pro elektromechanika
Strana 157



Osvětlení / značení / měření / zkoušení
Od strany 150

Zatloukání / sekání sekáčem
Od strany 158

Druhy použití

Šroubování / Utahování

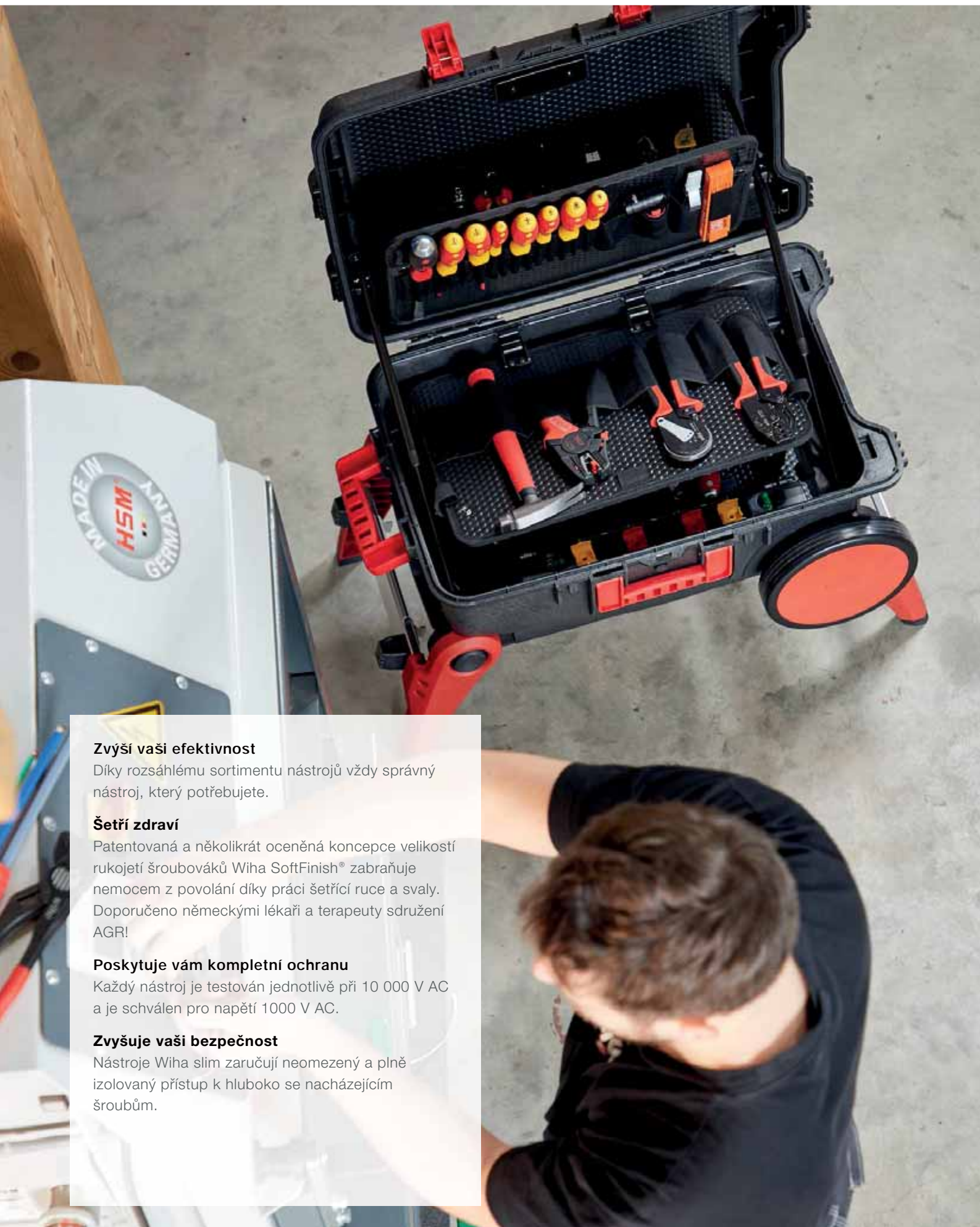
Zkracování / Odstrihování

Podávání / Přidržování

Odpláštění / Odizolování / Krimpování

Osvětlení / značení / měření / zkoušení

Zatloukání / sekání sekáčem



Zvýší vaši efektivnost

Díky rozsáhlému sortimentu nástrojů vždy správný nástroj, který potřebujete.

Šetří zdraví

Patentovaná a několikrát oceněná koncepce velikostí rukojetí šroubováků Wiha SoftFinish® zabraňuje nemocem z povolání díky práci šetřící ruce a svaly. Doporučeno německými lékaři a terapeuty sdružení AGR!

Poskytuje vám kompletní ochranu

Každý nástroj je testován jednotlivě při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1000 V AC.

Zvyšuje vaši bezpečnost

Nástroje Wiha slim zaručují neomezený a plně izolovaný přístup k hluboko se nacházejícím šroubům.

Řada. Kufr, v němž se nachází.

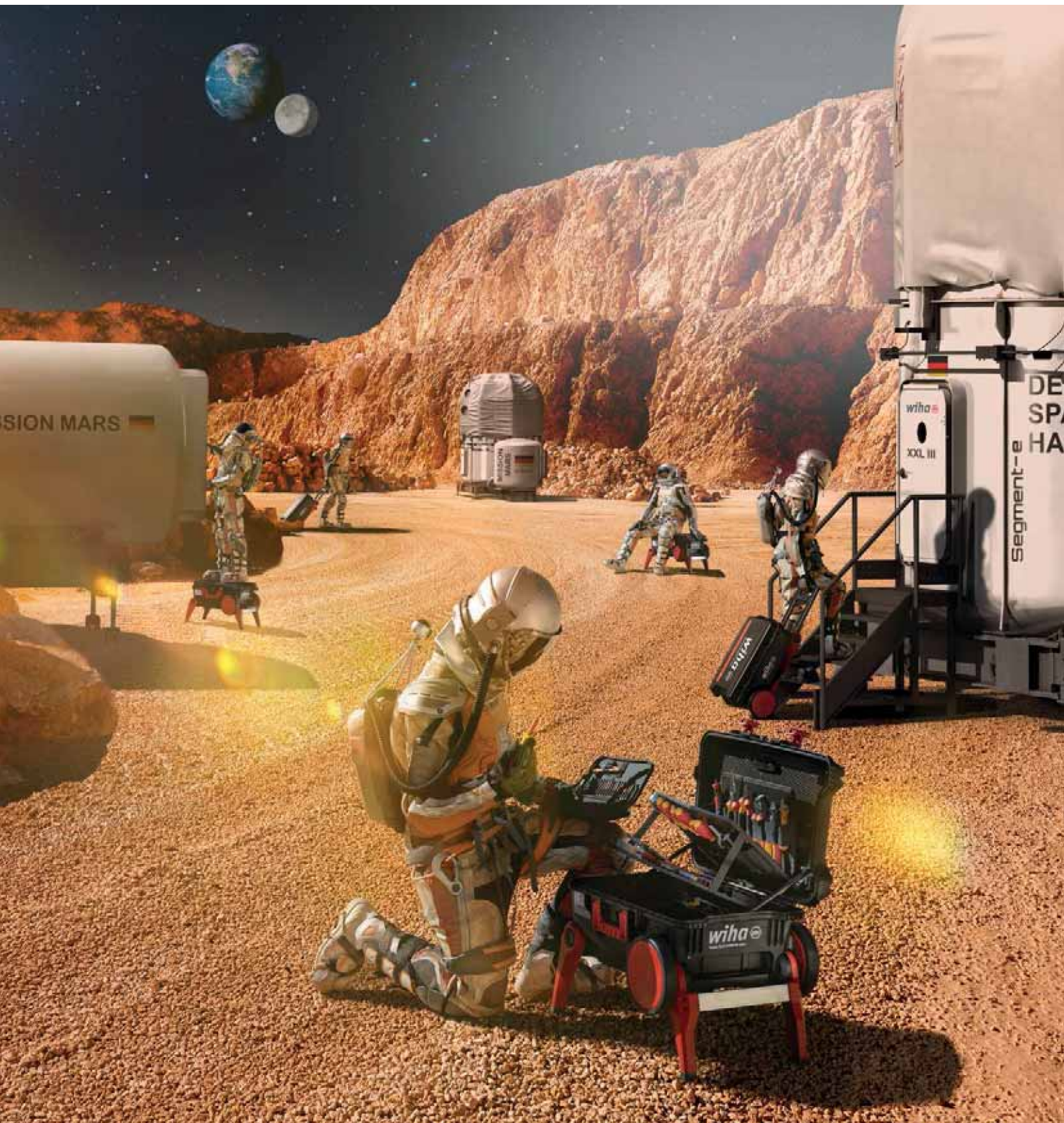
Běžné kufry na nářadí se často setkávají u profesionálů s vyhradami: Příliš nepřístupné, málo úložného prostoru, příliš málo robustní. Nedostatky, na které se Wiha při vyvoji své sady kufrů zaměřila a odstranila je. V kufrech Wiha je nyní spojeno mnoho dobrých vlastností: Díky mimořádně velkým kolům je tažení kufru po neschůdném terénu nebo schodech naprostá hračka. Odolný PP plast se zesílenými plastovými prvky Zaručuje dlouhou životnost. Plynový tlumič drží víko v kterékoli poloze a snižuje nebezpečí zranění Při zavírání. Vložky pro nástroje zaručují snadný a rychlý přístup k nástroji. Kufr samotný poskytuje Zvláště velký úložný prostor pro drobné díly a stroje. A v neposlední řadě máte přístup ke správnému Nástroji kdykoli je ho zapotřebí.

„Kufr se všemidůležitými nástroji inovacemi Wiha –jako vánoce pro srdce elektromechanika!“

Max Buhl



Celá vaše dílna – teď také na cestách!



Ať hned vedle nebo na odlehlem staveništi: Je dobré, když je nástroj, který potřebujete po ruce. Kompaktní, příruční a robustní sady v kufrech na nářadí Wiha zajistí přístup k požadovanému dílu v každém okamžiku a v každé situaci. Sady v kufrech na nářadí Wiha jsou sestaveny speciálně pro různé požadavky a oblasti použití, mají však přeci jenom jedno společné: Všechny obsahují jakostní nástroje v osvědčené kvalitě Wiha, což vám zaručí zvláště snadnou a efektivní práci. Ergonomické po stránce designu, trvanlivé po stránce materiálu a zpracování a bezpečné díky přísným a důsledným bezpečnostním zkušebním metodám, se nástroje Wiha právě ve formě sad v kufrech dokazaly prosadit jako praktický a nepostradatelný doprovod každého elektromechanika.

- **Šetří zdraví**

Na schodištích a v nesjízdném terénu se kufřík pohybuje pohodlně a lehce díky velkým kolečkům.

- **Ušetrí vám práci.**

S vysunutými podstavci slouží kufřík jako stabilní opora při pracích ve výškách.

- **Zvyšuje kvalitu vaší práce**

Odřezávejte materiál na staveništi s velkou přesností díky vroubkování ve tvaru V se stupnicí na víku kufříku.

- **Šetří zdraví**

Vyvýšená poloha vyjímání nástrojů z kufříku díky výsuvným podstavcům.

- **Zvýší vaši flexibilitu**

Dostatečný prostor pro doplňkové nástroje a velký úložný prostor pro drobné díly a stroje.





Šetří zdraví: Na schodištích a v nesjízdném terénu se kufřík pohybuje pohodlně a lehce díky velkým kolečkům. **Ušetrí vám práci.:** S vysunutými podstavci slouží kufřík jako stabilní opora při pracích ve výškách. **Zvyšuje kvalitu vaší práce:** Odřezávejte materiál na staveništi s velkou přesností díky vroubkování ve tvaru V se stupnicí na víku kufříku. **Šetří zdraví:** Vyvýšená poloha vyjímání nástrojů z kufříku díky vysuvným podstavcům. **Šetří zdraví:** Ergonomická koncepce řešení rukojeti ulehčuje práci a minimalizuje nemoci z povolání. **Zvyší vaši flexibilitu:** Dostatečný prostor pro doplňkové nástroje a velký úložný prostor pro drobné díly a stroje. **Zvyší vaši efektivnost:** Komplexní sada nářadí vám v případě potřeby vždy poskytne to správné nářadí. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Izolované nářadí se zkušební značkou VDE a řadou mezinárodních ocenění – jednotlivě otestované s napětím 10 000 V AC a schválené pro napětí 1 000 V AC. **Šetří zdraví:** Kleště Wiha vyžadují méně síly a snižují namáhání kloubů ruky.

Obj. č.



44128

1

Šroubování / Utahování

Sada nářadí slimVario® electric Smíšená 32dílná sada vč. funkční tašce (43465)
 Nástavec slimBit electric Plochý 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) / Nástavec slimBit electric Phillips PH0 x 75 mm (43116) / PH1 x 75 mm (34583) / PH2 x 75 mm (34584) / Nástavec slimBit electric PlusMinus/Pozidriv SL/PZ1 x 75 mm (34589) / SL/PZ2 x 75 mm (34590) / Nástavec slimBit electric Pozidriv PZ1 x 75 mm (34585) / PZ2 x 75 mm (34586) / Nástavec slimBit electric Šestihran 3.0 mm x 75 mm (37147) / 4.0 mm x 75 mm (37225) / 5.0 mm x 75 mm (37226) / Nástavec slimBit electric TORX® T10 x 75 mm (35507) / T15 x 75 mm (35508) / T20 x 75 mm (35509) / T25 x 75 mm (36071) / Vložka nástrčných klíčů s izolací Vnitřní šestihran 1/4" 5.0 mm (43089) / 5.5 mm (43090) / 6.0 mm (43091) / 7.0 mm (43092) / 8.0 mm (43093) / 10.0 mm (43095) / 11.0 mm (43096) / 13.0 mm (43098) / Adaptér slimVario® electric na zástrčné klíče 1/4" (43139) / Prodloužení slimVario® electric na nástavce slimBits 6.0 mm (43292) / Šroubovák a držák nástavců SoftFinish slimVario® electric / Momentový šroubovák TorqueVario®-S electric Variabilně nastavitelné omezení točivého momentu / Šroubovák a držák nástavců SoftFinish electric slimVario Stubby / Funční taška

Sada nástavců XLSelector nástavec Y 25 mm Phillips, Pozidriv, TORX® 32díl. 1/4" C6,3 (41832)
 1 x Nástavec Y 25 mm Phillips 1/4" PH1 / 4 x Nástavec Y 25 mm Phillips 1/4" PH2 / 1 x Nástavec Y 25 mm Phillips 1/4" PH3 / 2 x Nástavec Y 25 mm Pozidriv 1/4" PZ1 / 4 x Nástavec Y 25 mm Pozidriv 1/4" PZ2 / 2 x Nástavec Y 25 mm Pozidriv 1/4" PZ3 / 2 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T10 / 3 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T15 / 3 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T20 / 3 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T25 / 3 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T30 / 2 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T40 / 1 x Držák nástavců magnetický 58 mm 1/4" / 1 x XLSelector

Univerzální klíč s dvojitým kloubem s vnějším trojhranem, s vnějším čtyřhranem a klíčem typu Doppelbart 7-9- 5 - 8- 3 - 5 (44001)

Sada zástrčných klíčů v držáku ErgoStar Šestihránná kulová hlava MagicRing 10díl. barevně svítící (41979)
 1 x 1.5 mm / 1 x 2.0 mm / 1 x 2.5 mm / 1 x 3.0 mm / 1 x 4.0 mm / 1 x 5.0 mm / 1 x 6.0 mm / 1 x 8.0 mm / 1 x 10.0 mm / 1 x Držák ErgoStar

Šroubovák SoftFinish Plochý s průběžným šestihránným dřikem a masivní ocelovou krytkou 12.0 mm x 200 mm (03231)

Šroubovák SoftFinish electric slimFix Plochý 3.5 mm x 100 mm (35446) / 5.5 mm x 125 mm (35391) / 6.5 mm x 150 mm (35392)

Šroubovák SoftFinish electric slimFix Phillips PH1 x 80 mm (35393) / PH2 x 100 mm (35394)

Šroubovák SoftFinish electric slimFix PlusMinus/Pozidriv SL/PZ1 x 80 mm (36329) / SL/PZ2 x 100 mm (36330)

Podávání / Přidržívání

Klešťový klíč Classic 250 mm, 10" (40923)

Kleště s plochými zahnutými čelistmi Professional electric se stříhacím břitem přímého tvaru 200 mm, 8" (26727)

Odizolování / Krimpování

Automatický odizolovací nástroj do 16 mm² v blistru 200 mm, 8" (42062)

Krimpovací nástroj, automatický pro dutinky vodičů se šestihránným slisováním 210 mm (41246)

Odpláštění / Odizolování / Krimpování

Krimpovací nástroj pro izolované kabelové koncovky a kontakty 220 mm, 0.5 - 6 (33841)

Instalační kleště TriCut Professional electric přepínatelný 170 mm, 7" (38552)

Odplášťovací nástroj se samostatně se otáčejícím vlečeným nožem na kruhové kabely 165 mm (44618)

Zkracování / Odstřihování

Nůžky na kabely Professional electric se zapínatelnou a vypínatelnou otvírací pružinou 180 mm, 7" (43660)

Vysoce výkonné kleště, štípací, stranové BiCut® Professional s DynamicJoint® přepínatelný 200 mm, 8" (38191)

Štípací kleště stranové Professional electric s DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43335)

Oblouková pila electric Izolovaná se třemi pilovými listy 150 mm 280 mm (43125)

Osvětlení / značení / měření / zkoušení

Zkoušečka napětí, bezdotykový detektor napětí, jednopólová, 12 – 1000 V AC včetně dvou baterií AAA (43797)

Svítilna s LED, laserem a světlem UV baleno v blistru vč. 3x baterie AAA 100 - 310 lm (41286)

Skládací metr pro elektromechaniky Longlife 2 m metrický, 10 článků 15 mm (42068)

Vodováha pro elektromechanika 40 cm 400 mm (42074)

Zatloukání / sekání sekáčem

Elektrikářské kladívko s kladívkem 300 g v blistru 283 mm (42071)

Vyrážeč otvorů pro hmoždinky SoftFinish® sada s hmoždinkami s kruhovým dřikem 6 mm baleno 5díl. (41289)

1 x Vyrážeč otvorů pro hmoždinky / 2 x Hmoždinka 30 mm / 2 x Hmoždinka 40 mm

Ostatní

Otvírák SoftFinish® Ideální do dílny i do kuchyně. (04703)

Uchovávání

Kufr na nářadí XXL III prázdný (44129)



Splňuje vaše požadavky: Velký, robustní, stabilní a bezpečný díky své kontrole zavírání. **Sniží vaše náklady:** Správný nástroj zabrání poškození materiálů a dodatečným pracím. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Izolované nářadí se zkušební značkou VDE a řadou mezinárodních ocenění – jednotlivě otestované s napětím 10 000 V AC a schválené pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Plynový tlumič drží kryt v jakékoli poloze a omezuje riziko zranění při zavírání. **Šetří zdraví:** Kleště Wiha vyžadují méně síly, čímž snižují namáhání kloubů ruky. Ergonomická rukojeť ulehčuje práci a zabraňuje nemocem z povolání. **Šetří zdraví:** Nosný popruh umožňuje snadnou přepravu kufru na nářadí a uvolňuje ruce pro jiné materiály. **Zvyší vaši efektivnost:** Komplexní sada nářadí vám v případě potřeby vždy poskytne to správné nářadí. **Zvyší vaši efektivnost:** Design a funkce vložek pro nářadí zaručují snadný a rychlý přístup k nářadí. **Zvyší vaši flexibilitu:** Dostatečný prostor pro doplňkové nástroje a velký úložný prostor pro drobné díly a stroje.

Obj. č.



40523

1

Šroubování / Utahování

- Šroubovák SoftFinish electric Šestihřanný nástrčný klíč 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)
- ⊖ Šroubovák SoftFinish electric slimFix Plochý 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)
- ⊕ Šroubovák SoftFinish electric slimFix PlusMinus/Phillips SL/PH1 x 80 mm (35502) / SL/PH2 x 100 mm (35503)
- ⊗ Šroubovák SoftFinish electric slimFix PlusMinus/Pozidriv SL/PZ1 x 80 mm (36329) / SL/PZ2 x 100 mm (36330)
- ⊕ Šroubovák SoftFinish electric slimFix Phillips PH1 x 80 mm (35393) / PH2 x 100 mm (35394)
- ⊗ Šroubovák SoftFinish electric slimFix Pozidriv PZ1 x 1 mm (35395) / PZ2 x 100 mm (35396)
- ⊖ Šroubovák SoftFinish Plochý s průběžným šestihřanným dříkem a masivní ocelovou krytkou 12.0 mm x 200 mm (03231)
- ⊖⊕⊗⊕ Klíč pro rozvodné skříně, křížový tvar 7.0 mm- 9- 5 - 8- 3 - 5 (36114)
- ⊖⊕⊗⊕ Šroubovák se zásobníkem nástavců LiftUp electric Phillips, PlusMinus/Pozidriv, ploché s 6 slimBits (38611)
1 x 3.0 mm / 1 x 4.0 mm / 1 x 5.5 mm / 1 x PH1 / 1 x PH2 / 1 x SL/PZ2
- Sada zástrčných klíčů v držáku Compact Šestihřanná kulová hlava, 10díl., matně chromovaná (01418)
1.5 mm / 2.0 mm / 2.5 mm / 3.0 mm / 4.0 mm / 5.0 mm / 6.0 mm / 8.0 mm / 10.0 mm / Držák Compact
- ⊖⊕⊗⊕ Sada nástavců XLSelector standard 25 mm smíšená, 32díl. 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 Držák nástavců magnetický 58 mm 1/4" / 1 x XLSelector

Zkracování / Odstříhávání

- ⌘ Vysoce výkonné kleště, štípací, stranové BiCut® Professional s DynamicJoint® přepínatelný 200 mm, 8" (38191)
- ⌘ Kleště štípací stranové pro jemnou mechaniku Classic s otvírací pružinou 125 mm, 5" (36189)
- ⌘ Štípací kleště stranové Professional electric s DynamicJoint® 180 mm, 7" (43340)

Podávání / Přidržování

- Hasák Professional electric s tlačítkovým seřizováním 250 mm (37450)
- ⊖ Kleště s plochými zahnutými čelistmi Professional electric se stříhacím břitem vyhnutého tvaru, cca 40° 200 mm, 8" (26729)
- Kombinované kleště Professional electric s DynamicJoint® a OptiGrip se zvláště dlouhým stříhacím břitem 180 mm, 7" (26708)
- ⊖ Kleště s plochými zahnutými čelistmi Professional electric se stříhacím břitem přímého tvaru 200 mm, 8" (26727)

Odpíštění / Odizolování / Krimpování

- ⌘ Instalační kleště TriCut Professional electric přepínatelný 170 mm, 7" (38552)
- Automatický odizolovací nástroj do 6 mm² 190 mm, 7 1/2" (44617)
- Odpíšťovací nástroj se samostatně se otáčejícím vlečeným nožem na kruhové kabely 165 mm (44618)
- Krimpovací nástroj pro dutinky vodičů 220 mm, 0.14 - 16 (33844)

Osvětlení / značení / měření / zkoušení

- Zkoušečka napětí, bezdotykový detektor napětí, jednopólová, 90 – 1000 V AC včetně dvou baterií AAA (43798)
- ⊖ Zkoušečka napětí SoftFinish, jednopólová, 110 - 250 Volt Plochý, transparentní, s nasouvacím klipsem 3.0 mm (34745)
- Skládací metr Longlife 2 m metrický, 10 článků 15 mm (27057)
- Rozvaděč vodováha 20 cm (36859)

Uchovávání

Kufr



Splňuje vaše požadavky: Vybrané osazení pro nejběžnější případy použití. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Díky slim Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko položeným šroubům. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Izolované nářadí se zkušební značkou VDE a řadou mezinárodních ocenění – jednotlivě otestované s napětím 10 000 V AC a schválené pro napětí 1 000 V AC. **Zvyší vaši efektivnost:** Prostorově úsporná taška na nástroje odnímatelná od kompletní sady a samostatně použitelná.

smíšená 31díl. v tašce

9300040

Obj. č.



43879

1

Šroubování / Utahování

- ⊖ Šroubovák SoftFinish electric slimFix Plochý 3.5 mm x 100 mm (35446) / 5.5 mm x 125 mm (35391)
- ⊕ Šroubovák SoftFinish electric slimFix Phillips PH1 x 80 mm (35393) / PH2 x 100 mm (35394)
- ⊕ Šroubovák SoftFinish electric slimFix Pozidrív PZ1 x 1 mm (35395) / PZ2 x 100 mm (35396)
- ⊖ Jemný šroubovák PicoFinish® Plochý 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)
- ⊕ Jemný šroubovák PicoFinish® Phillips PH00 x 40 mm (42402) / PH0 x 50 mm (42401)
- ⊖⊕⊖⊕ Klíč pro rozvodné skříně, křížový tvar 7.0 mm- 9- 5 - 8- 3 - 5 (36114)
- Sada zástrčných klíčů v držáku Compact Šestihrná kulová hlava, 10díl., matně chromovaná (01418)
1.5 mm / 2.0 mm / 2.5 mm / 3.0 mm / 4.0 mm / 5.0 mm / 6.0 mm / 8.0 mm / 10.0 mm / Držák Compact

Zkracování / Odstřihování

- ⌘ Štípací kleště stranové Professional electric s DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43335)
- ▮ Úzké ploché kleště Electronic úzká, krátká hlava, přímý tvar 135 mm, 5 1/3" (26801)
- ⌘ Kleště štípací stranové Electronic široká, špičatá hlava a drátová přídržovací pružina bez bříty 130 mm, 5 1/8" (26825)

Podávání / Přidržování

- Kleště s plochými zahnutými čelistmi Professional electric se stříhacím břitem přímého tvaru 200 mm, 8" (26727)

Odpláštění / Odizolování / Krimpování

- Automatický odizolovací nástroj do 6 mm² 190 mm, 7 1/2" (44617)
- Odpláštovací nástroj se samostatně se otáčejícím vlečeným nožem na kruhové kabely 165 mm (44618)

Osvětlení / značení / měření / zkoušení

- ⊖ Zkoušečka napětí SoftFinish, jednopólová, 110 - 250 Volt Plochý, transparentní, s nasouvacím klipsem 3.0 mm (34745)

Uchovávání

- Taška na nástroje (mechaniky/elektromechaniky)



Usnadní vám práci.: Všechny nástroje jsou bezpečně a přehledně uspořádané v odolné brašně. **Zvýší vaši efektivnost:** Úspora místa díky systému s mnoha výměnnými nástavci a vložkami nástrčných klíčů. **Chrání váš materiál:** Plně izolované nástrčné klíče snižují riziko zkratu. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Nástavce slimBit Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům.



Smišená 32dílná sada vč. funkční tašce

7209NK2002

Obj. č.



43465

1

⊖	Nástavec slimBit electric Plochý 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)
⊕	Nástavec slimBit electric Phillips PH0 x 75 mm (43116) / PH1 x 75 mm (34583) / PH2 x 75 mm (34584)
⊕	Nástavec slimBit electric PlusMinus/Pozidriv SL/PZ1 x 75 mm (34589) / SL/PZ2 x 75 mm (34590)
⊕	Nástavec slimBit electric Pozidriv PZ1 x 75 mm (34585) / PZ2 x 75 mm (34586)
●	Nástavec slimBit electric Šestihran 3.0 mm x 75 mm (37147) / 4.0 mm x 75 mm (37225) / 5.0 mm x 75 mm (37226)
⊕	Nástavec slimBit electric TORX® T10 x 75 mm (35507) / T15 x 75 mm (35508) / T20 x 75 mm (35509) / T25 x 75 mm (36071)
○	Vložka nástrčných klíčů s izolací Vnitřní šestihran 1/4" 5.0 mm (43089) / 5.5 mm (43090) / 6.0 mm (43091) / 7.0 mm (43092) / 8.0 mm (43093) / 10.0 mm (43095) / 11.0 mm (43096) / 13.0 mm (43098)
⊖	Adaptér slimVario® electric na zástrčné klíče 1/4" (43139)
○	Prodloužení slimVario® electric na nástavce slimBits 6.0 mm (43292)
	Šroubovák a držák nástavců SoftFinish slimVario® electric
	Momentový šroubovák TorqueVario®-S electric Variabilně nastavitelné omezení točivého momentu
	Šroubovák a držák nástavců SoftFinish electric slimVario Stubby
	Funční taška

Zhotoveno dle IEC 60900.


Funkční taška



Usnadní vám práci.: Odolná a přehledná brašna nabízí dostatek místa pro uložení nářadí Wiha. **Zvýší vaši efektivnost:** Otevřenou brašnu lze postavit na pracovní stůl jako stojan na nářadí, který usnadňuje vyjímání nástrojů.

prázdné

7209NRW

Obj. č. 
43474 1

Sada nástrojů pro elektromechanika



Zvýší vaši efektivnost: Kompaktní a prostorově úsporná sada nástrojů. **Šetří zdraví:** S patentovaným designem rukojeti SoftFinish pro práci šetrnou vůči rukám a svalům. Doporučený lékaři a terapeuty sdružení AGR! **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Šroubováky, kleště štípací, stranové, 7díl. v pouzdru na nářadí

9300018

Obj. č. 
33969 1

⊖ Šroubovák SoftFinish electric Plochý 3.5 mm x 100 mm (00822) / 4.5 mm x 125 mm (00824) / 5.5 mm x 125 mm (00826)

⊕ Šroubovák SoftFinish electric Phillips PH1 x 80 mm (00847) / PH2 x 100 mm (00848)

⌘ Štípací kleště stranové Professional electric s DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43335)

Pouzdro na nářadí

Sada nástrojů pro elektromechanika



Zvýší vaši efektivnost: Kompaktní a prostorově úsporná sada nástrojů. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Šroubováky, Silné kleště štípací stranové, 6díl. v pouzdru na nářadí

Z99000206

Obj. č.		
26755	1	
⊖		Šroubovák SoftFinish electric Plochý 3.5 mm x 100 mm (00822) / 5.5 mm x 125 mm (00826)
⊕		Šroubovák SoftFinish electric Phillips PH2 x 100 mm (00848)
●		Kleště s plochými zahnutými čelistmi Professional electric se stříhacím břitem přímého tvaru 200 mm, 8" (26727)
⌘		Štípací kleště stranové Professional electric s DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43335)
		Pouzdro na nářadí

Sada nástrojů pro elektromechanika



Zvýší vaši efektivnost: Kompaktní a prostorově úsporná sada nástrojů. **Šetří zdraví:** S patentovaným designem rukojeti SoftFinish pro práci šetrnou vůči rukám a svalům. Doporučený lékaři a terapeuty sdružení AGR! **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Díky slim Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko položeným šroubům.

Šroubováky, silné kleště štípací stranové, 8díl. v pouzdru na nářadí

9300031

Obj. č.		
38020	1	
⊖		Šroubovák SoftFinish electric slimFix Plochý 3.5 mm x 100 mm (35446) / 4.0 mm x 100 mm (35390) / 5.5 mm x 125 mm (35391)
⊕		Šroubovák SoftFinish electric slimFix Phillips PH2 x 100 mm (35394)
⊕		Šroubovák SoftFinish electric slimFix Pozidrív PZ2 x 100 mm (35396)
⊗		Šroubovák SoftFinish electric slimFix PlusMinus/Pozidrív SL/PZ2 x 100 mm (36330)
⌘		Silné kleště štípací, stranové Professional electric s DynamicJoint® se zapínatelnou a vypínatelnou otvácací pružinou 160 mm, 6 1/2" (40921)
		Pouzdro na nářadí

Sada nástrojů pro elektromechanika



Splňuje vaše požadavky: Vybrané osazení pro nejběžnější případy použití. **Zvyšší vaši efektivnost:** Kompaktní a prostorově úsporná sada nástrojů. **Šetří zdraví:** S patentovaným designem rukojeti SoftFinish pro práci šetrnou vůči rukám a svalům. Doporučený lékaři a terapeuti sdružení AGR! **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Izolované nářadí se zkušební značkou VDE a řadou mezinárodních ocenění – jednotlivě otestované s napětím 10 000 V AC a schválené pro napětí 1 000 V AC.

Směšená 13díl. v pouzdru na nářadí

9300025

Obj. č.		1
36389		
		Šroubovák SoftFinish electric slimFix Plochý 3.5 mm x 100 mm (35446) / 4.5 mm x 125 mm (35501) / 5.5 mm x 125 mm (35391)
		Šroubovák SoftFinish electric slimFix Pozidrív PZ1 x 1 mm (35395) / PZ2 x 100 mm (35396)
		Nůžky na kabely Professional electric se zapínatelnou a vypínatelnou otvácí pružinou 210 mm, 8 1/4" (43662)
		Kleště s plochými zahnutými čelistmi Professional electric se stříhacím břitem přímého tvaru 200 mm, 8" (26727)
		Silné kleště štípací, stranové Professional electric s DynamicJoint® se zapínatelnou a vypínatelnou otvácí pružinou 180 mm, 7" (41274)
		Automatický odizolovací nástroj do 6 mm ² 190 mm, 7 1/2" (44617)
		Odpíštěvací nástroj se samostatně se otáčejícím vlečeným nožem na kruhové kabely 165 mm (44618)
		Zkoušečka napětí SoftFinish, jednopólová, 110 - 250 Volt Plochý, transparentní, s nasouvacím klipsem 3.0 mm (34745)
		Skládací metr Longlife Plus 2 m metrický, 10 článků 15 mm (27059)
		Pouzdro na nářadí

Sada nástrojů pro elektromechanika



Splňuje vaše požadavky: Vybrané osazení pro nejběžnější případy použití. **Zvyšší vaši efektivnost:** Kompaktní a prostorově úsporná sada nástrojů. **Šetří zdraví:** S patentovaným designem rukojeti SoftFinish pro práci šetrnou vůči rukám a svalům. Doporučený lékaři a terapeuti sdružení AGR! **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Díky slim Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko položeným šroubům. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Izolované nářadí se zkušební značkou VDE a řadou mezinárodních ocenění – jednotlivě otestované s napětím 10 000 V AC a schválené pro napětí 1 000 V AC.

Směšená 33díl. v pouzdru na nářadí

9300035

Obj. č.		1
41241		
Šroubování / Utahování		
		Šroubovák SoftFinish electric slimFix Plochý 3.5 mm x 100 mm (35446) / 5.5 mm x 125 mm (35391)
		Šroubovák SoftFinish electric slimFix Phillips PH1 x 80 mm (35393) / PH2 x 100 mm (35394)
		Šroubovák se zásobníkem nástavců magnetický smíšený s 8 nástavci, 1/4" (32901) 1 x 6.5 mm / 1 x PH1 / 1 x PH2 / 1 x PH3 / 1 x PZ2 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25
		Sada nástavců FlipSelector standard 25 mm Phillips, Pozidrív, TORX® 14díl. 1/4" C6,3 (39040) 2 x PH2 / 1 x PZ1 / 2 x PZ2 / 1 x PZ3 / 1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40 / 1 x Držák nástavců magnetický 58 mm 1/4" / 1 x FlipSelector
Zkracování / Odstříhávání		
		Štípací kleště stranové Professional electric s DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43335)
Podávání / Přidržování		
		Kombinované kleště Professional electric s DynamicJoint® a OptiGrip se zvláště dlouhým stříhacím břitem 180 mm, 7" (26708)
Odpíštěnění / Odizolování / Krimpování		
		Automatický odizolovací nástroj do 6 mm ² 190 mm, 7 1/2" (44617)
Osvětlení / značení / měření / zkoušení		
		Zkoušečka napětí SoftFinish, jednopólová, 110 - 250 Volt Plochý, transparentní, s nasouvacím klipsem 3.0 mm (34745)
		Skládací metr Longlife 2 m metrický, 10 článků 15 mm (27057)
Uchovávání		
		Pouzdro na nářadí



Usnadní vám práci.: Volné ruce a žádné poškození pracovních kalhot díky tašce k upevnění na opasek. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Dříky slim Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko položeným šroubům. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Izolované nářadí se zkušební značkou VDE a řadou mezinárodních ocenění – jednotlivě otestované s napětím 10 000 V AC a schválené pro napětí 1 000 V AC. **Šetří zdraví:** S patentovaným designem rukojeti SoftFinish pro práci šetrnou vůči rukám a svalům. Doporučený lékaři a terapeuty sdružení AGR! **Zvyší vaši efektivnost:** Všechny důležité nástroje jsou rychle k dispozici a stále po ruce.

smíšená, 18díl., vč. tašky na opasek

930050005

Obj. č.



44574

1

⚡	Instalační kleště TriCut Professional electric přepínatelný 170 mm, 7" (38552) / 140 mm, 5 1/2" (43326)
●	Kleště s plochými zahnutými čelistmi Professional electric se stříhacím břitem přímého tvaru 200 mm, 8" (26727)
	Skládací metr pro elektromechaniky Longlife 2 m metrický, 10 článků 15 mm (42068)
	Svítilna s LED, laserem a světlem UV baleno v blistru vč. 3x baterie AAA 100 - 310 lm (41286)
⊖	Jemný šroubovák PicoFinish® electric Drážka 1.5 mm x 50 mm (42374) / 2.5 mm x 65 mm (42376) / 3.5 mm x 100 mm (35446) / 4.0 mm x 100 mm (35390) / 5.5 mm x 125 mm (35391)
⊕	Jemný šroubovák PicoFinish® electric Phillips PH00 x 50 mm (42379) / PH0 x 65 mm (42378)
⊕	Šroubovák SoftFinish electric slimFix Pozitiv PZ1 x 1 mm (35395)
⊕	Šroubovák SoftFinish electric slimFix PlusMinus/Pozitiv SL/PZ2 x 100 mm (36330)
⊕	Šroubovák SoftFinish electric slimFix TORX® T10 x 100 mm (36536)
⊖	Zkoušečka napětí SoftFinish, jednopólová, 110 - 250 Volt Plochá, transparentní, s nasouvacím klipsem 3.0 mm (34745)
	Svinovací metr 5 m
	Pouzdro na opasek na nářadí


Sada izolovaných klíčů s ráčnou 1/2"



Zvýší vaši efektivnost: Variabilní možnost použití na všechna šroubování a oblasti použití. **Zvýší vaši flexibilitu:** Pravý nebo levý chod nastavitelný přepínací páčkou. **Chrání váš materiál:** Plně izolovaný nástroj redukuje nebezpečí zkratů. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zlepšuje přístupnost:** Bez námahy lze dosáhnout hluboko položených šroubů.

21díl. vč. kufru

7208NK2001

Obj. č.	
43024	1
<input checked="" type="checkbox"/>	Izolovaná rukojeť tvaru T adaptéru pro nástrčný klíč (43063)
<input checked="" type="checkbox"/>	Izolovaný klíč s ráčnou pro nástrčné klíče přepínatelný 1/2" (43053)
<input type="checkbox"/>	Prodloužení izolované 1/2" pro vložky nástrčných klíčů izolovaný 250 mm (43056)
<input type="checkbox"/>	Prodloužení izolované 1/2" pro vložky nástrčných klíčů izolovaný 125 mm (43055) / 10.0 mm (43077) / 11.0 mm (43078) / 12.0 mm (43079) / 13.0 mm (43080) / 14.0 mm (43081) / 17.0 mm (43082) / 19.0 mm (43083) / 22.0 mm (43084) / 24.0 mm (43085) / 27.0 mm (43086) / 32.0 mm (43087)
<input checked="" type="checkbox"/>	Vložka nástrčných klíčů s izolací Vnitřní šestihran 1/2" 4.0 mm (43100) / 5.0 mm (43101) / 6.0 mm (43102) / 8.0 mm (43103) / 10.0 mm (43104)
	Kufr

Vyrobeno v souladu s EN/IEC 60900.
DIN EN IEC 60900

Sada izolovaných klíčů s ráčnou 3/8"



Zvýší vaši efektivnost: Variabilní možnost použití na všechna šroubování a oblasti použití. **Zvýší vaši flexibilitu:** Pravý nebo levý chod nastavitelný přepínací páčkou. **Chrání váš materiál:** Plně izolovaný nástroj redukuje nebezpečí zkratů. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zlepšuje přístupnost:** Bez námahy lze dosáhnout hluboko položených šroubů.

21díl. vč. kufru

7207NK2001

Obj. č.	
43023	1
<input checked="" type="checkbox"/>	Izolovaná rukojeť tvaru T adaptéru pro nástrčný klíč (43062)
<input checked="" type="checkbox"/>	Izolovaný klíč s ráčnou pro nástrčné klíče přepínatelný 3/8" (43052)
<input checked="" type="checkbox"/>	Prodloužení izolované 3/8" pro vložky nástrčných klíčů izolovaný 125 mm (43057)
<input checked="" type="checkbox"/>	Prodloužení izolované 3/8" pro vložky nástrčných klíčů izolovaný 250 mm (43058)
<input type="checkbox"/>	Vložka nástrčných klíčů s izolací Vnitřní šestihran 3/8" 8.0 mm (43065) / 10.0 mm (43066) / 11.0 mm (43067) / 12.0 mm (43068) / 13.0 mm (43069) / 14.0 mm (43070) / 16.0 mm (43071) / 17.0 mm (43072) / 18.0 mm (43073) / 19.0 mm (43074) / 21.0 mm (43075) / 22.0 mm (43076)
<input checked="" type="checkbox"/>	Vložka nástrčných klíčů s izolací "3/8 vnitřní šestihran 4.0 mm (43105) / 5.0 mm (43106) / 6.0 mm (43107) / 8.0 mm (43108)
	Kufr

DIN EN IEC 60900

Sada izolovaných klíčů s ráčnou 1/4"



Zvýší vaši efektivnost: Variabilní možnost použití na všechna šroubování a oblasti použití. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvýší vaši flexibilitu:** Pravý nebo levý chod nastavitelný přepínací páčkou. **Chrání váš materiál:** Plně izolovaný nástroj redukuje nebezpečí zkratů.

21díl. vč. kufru

7209NK2001

Obj. č.	
43025	1
<input type="checkbox"/>	Izolovaný klíč s ráčnou pro nástrčné klíče 1/4" přepínatelný (43054)
<input type="checkbox"/>	prodloužení izolované 1/4" pro vložky nástrčných klíčů izolovaný 75 mm (43059) / 150 mm (43060)
<input type="checkbox"/>	Vložka nástrčných klíčů s izolací Vnitřní šestihran 1/4" 4.0 mm (43088) / 5.0 mm (43089) / 5.5 mm (43090) / 6.0 mm (43091) / 7.0 mm (43092) / 8.0 mm (43093) / 9.0 mm (43094) / 10.0 mm (43095) / 11.0 mm (43096) / 12.0 mm (43097) / 13.0 mm (43098) / 14.0 mm (43099)
<input checked="" type="checkbox"/>	Vložka nástrčných klíčů s izolací Vnitřní šestihran 1/4" 3.0 mm (43109) / 4.0 mm (43110) / 5.0 mm (43111) / 6.0 mm (43112) / 8.0 mm (43113)
	Kufr

IEC 60900

Sada jednostranných otevřených klíčů izolovaných 6–32 mm



Chrání váš materiál: Plně izolovaný nástroj redukuje nebezpečí zkratů. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

21díl. vč. kufru

5590NT20

Obj. č.	
43022	1
<input type="checkbox"/>	Jednostranný otevřený klíč s izolací 6.0 mm, 90 mm (43026) / 7.0 mm, 90 mm (43027) / 8.0 mm, 100 mm (43028) / 9.0 mm, 100 mm (43029) / 10.0 mm, 110 mm (43030) / 11.0 mm, 110 mm (43031) / 12.0 mm, 130 mm (43032) / 13.0 mm, 135 mm (43033) / 14.0 mm, 145 mm (43034) / 15.0 mm, 150 mm (43035) / 16.0 mm, 160 mm (43036) / 17.0 mm, 160 mm (43037) / 18.0 mm, 175 mm (43038) / 19.0 mm, 175 mm (43039) / 22.0 mm, 195 mm (43040) / 24.0 mm, 225 mm (43041) / 27.0 mm, 250 mm (43042) / 30.0 mm, 290 mm (43043) / 32.0 mm, 310 mm (43044)
<input type="checkbox"/>	Stavitelný klíč electric variabilně nastavitelný 0–30 mm 250 mm (43061)
	Kufr

DIN EN IEC 60900



Zvýší vaši efektivnost

Šroubováky Wiha nabízí optimální vyvážení mezi silou a ovládním díky jedinečné koncepci velikostí rukojetí.

Šetří peníze

Použití správné hodnoty momentu chrání materiál před poškozením momentovým náradím a omezuje dodatečné práce.

Šetří zdraví

Patentovaná a několikrát oceněná koncepce velikostí rukojetí šroubováků Wiha SoftFinish® zabraňuje nemocem z povolání díky práci šetřící ruce a svaly. Doporučeno německými lékaři a terapeuty sdružení AGR!

Poskytuje vám kompletní ochranu

Každý nástroj je testován jednotlivě při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1000 V AC.

Zvyšuje vaši bezpečnost

Nástroje Wiha slim zaručují neomezený a plně izolovaný přístup k hluboko se nacházejícím šroubům.

Šroubování / Utahování

Máme know-how ve špičkách našich prstů.

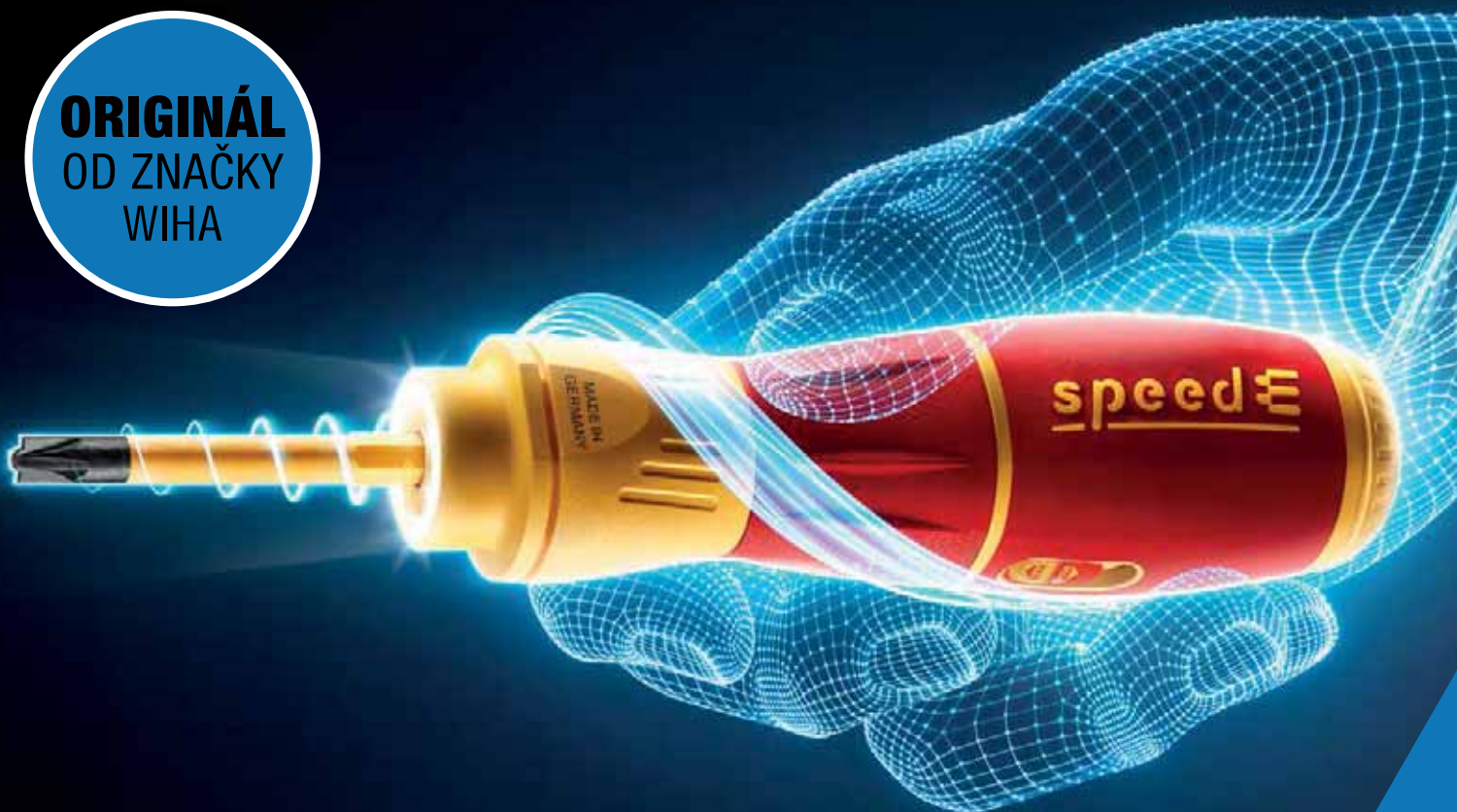
Pravě při šroubování a utahování se osvědčuje ergonomická kvalita nástroje. Pod mottem „Rozumět otačení“ představuje Wiha inovativní koncepci, s níž nastupuje novou cestu v oblasti individuálního komfortu uživatele. Mnoho šroubováků obvyklých na trhu není dimenzováno podle požadavků uživatelů. To představuje nevýhody při vedení šroubovaku stejně jako při přenosu sil při šroubování. Naproti tomu koncepce Wiha SoftFinish pracuje se čtyřmi různými velikostmi rukojetí. Každá rukojeť Wiha nabízí pro danou ulohu šroubování optimalně zvolený poměr mezi vedením, rychlostí a přenosem síly. Další komfort nabízí Wiha slimTECHNOLOGY, která díky svým o 33 % štíhlejším dřívům umožňuje neomezený přístup ke každému šroubu. E-šroubovák speedE® II se osvědčil jako ideální nástroj pro šroubování v podstatě jakýchkoli šroubů. Ať už se jedná o citlivé šroubování, dlouhé šrouby nebo extrémní počet šroubů: S e-šroubovákem půjde každému profesionálovi práce pěkně od ruky.

„Šroubovák speedE® II je ve všedním pracovním dni můj nejuvěrnější pomocník. Právě po dlouhém pracovním dnu šetří nejen síly, ale také čas, protože se s ním pracuje mnohem rychleji. Kromě toho má dva stupně přenosu síly a díky barevnému rozlišení nastavců hned vím, který mám použít pro konkrétní účel, aniž by došlo k poškození materiálu. Díky šroubováku speedE® II již není bezchybná a příjemná práce výjimkou, ale pravidlem.“ Simon Furrer, vítěz mistrovství světa řemeslníků WorldSkills 2017 v Abu Dhabi v kategorii Elektrické systémy



Rychlost ještě nikdy nebyla tak jedinečná.

ORIGINÁL
OD ZNAČKY
WIHA



- **Zvýší vaši rychlost**
3× rychlejší práce díky elektrickému pohonu.
- **Šetří zdraví**
Práce šetrná k rukám a svalům. Doporučeno německými lékaři a terapeuty sdružení AGR!
- **Poskytuje vám kompletní ochranu**
SlimBity jsou testovány při 10 000 V AC a povoleny pro napětí 1 000 V AC.
- **Chrání váš materiál**
Elektrické šroubování s ochrannou funkcí, které brání poškození materiálu.

NOVINKA
VÍCE
SÍLY

Několik šroubových spojení za den, stovky šroubových spojení za týden. Jako řemeslník investuje člověk spoustu času a energie do opakujících se šroubovacích prací. Tělu nelze zazlívát bolesti zápěstí, které jsou přirozeným následkem takové činnosti. Díky elektrickému pohonu šroubováku speedE® II jsou klouby a šlachy trvale chráněny. Kromě toho dochází k trojnásobné minimalizaci časové náročnosti. Jako další zajímavost nabízí šroubovák speedE® II integrovanou funkci ochrany materiálu. U citlivějších šroubových spojení, jako jsou například plastové kryty zásuvek, nesmí dojít k přetažení, jinak by se mohl materiál poškodit. V tomto případě se šroubovák speedE® II automaticky vypne při momentu 0,4 Nm a přenechá uživateli úplnou kontrolu, aby provedl dotažení jemně rukou. Pokud Vás čekají šroubovací úlohy, které vyžadují větší sílu, nabízí šroubovák speedE® druhé generace možnost zvýšit posuvným spínačem elektrickou sílu na 1,0 Nm. Barva nástavců slimBit přitom slouží jako pomůcka, aby bylo možné nastavit správný stupeň síly podle příslušného účelu použití. Červené nástavce slimBit s menšími profily se používají v červené poloze posuvného spínače, žluté nástavce Power slimBit s většími profily naznačují, že se s nimi pracuje v silnější, žluté poloze posuvného spínače. Pokud požadujete větší sílu, lze se šroubovákem speedE® II dosáhnout ručně momentu až 12

Nm, aniž by došlo k jeho poškození. Během šroubovacích prací zajišťuje zabudovaná LED lampa trvale světlo pro optimální výhled na šroub. Díky tomu lze výkonnou LED lampu používat v nedostatečně osvětleném prostředí pomocí prstencového přepínače jako stolní lampu. Velký prstencový přepínač a také bezproblémový rovnoměrný otáčivý chod zaručují ještě snadnější ovladatelnost. Díky kombinaci usnadnění práce a také ergonomickému tvaru rukojeti SoftFinish® doporučují elektrický šroubovák speedE® II němečtí lékaři a terapeuti sdružení AGR. Sada zahrnuje jeden červený a jeden žlutý nástavec slimBit, USB nabíječku baterií a také dva standardní akumulátory typu 18500, což umožňuje nepřetržitou práci.



Elektrický šroubovák speedE® II electric



Zvýší vaši rychlost: 3x rychlejší práce díky elektrickému pohonu. **Chrání váš materiál:** Elektrické šroubování s ochrannou funkcí, které brání poškození materiálu. **Zajišťuje plnou ochranu:** SlimBity jsou testovány při 10 000 V AC a povoleny pro napětí 1 000 V AC. **Zvýší vaši efektivnost:** 100% kompatibilní s řadou Wiha Electric Vario. **Ušetrí vaši energii:** Jedinečný prstencový přepínač umožňuje obsluhu ve všech pracovních polohách. **Ušetrí vám práci:** Maximální osvětlení pracovního prostoru díky prstencové LED svítilně. **Šetří zdraví:** Práce šetrná k rukám a svalům. Doporučeno německými lékaři a terapeuty sdružení AGR! **Splňuje vaše požadavky:** Kvalita a robustnost made in Germany.

Startovací sada elektrického šroubováku speedE® I electric



Zvýší vaši rychlost: 2x rychlejší práce díky 3stupňovému procesu. **Chrání váš materiál:** Elektrické šroubování s ochrannou funkcí zabráňující poškození materiálu (max. 0,4 Nm). **Zvýší vaši kontrolu:** Manuální fixace s absolutním cítem. **Zajišťuje plnou ochranu:** SlimBity jsou testovány při 10 000 V AC a povoleny pro napětí 1 000 V AC. **Šetří zdraví:** Práce šetrná k rukám a svalům. Doporučeno německými lékaři a terapeuty sdružení AGR!





7dílná sada s nástavci slimBit, bateriemi a nabíječkou USB v boxu L-Boxx Mini

591T101

Obj. č.  44318 1

Šroubování / Utahování

-  Bit Power slimBit electric - SL/PZ2
-  Nástavec slimBit electric Plochý 3.5 mm x 75 mm (41159)
- E-Šroubovák s rukojetí speedE® II

Ostatní

- Nabíječka pro baterii typu 18500 Li-Ion s USB
- Sada akumulátorů 18500 Li-Ion 2 ks v boxu (41914)

4dílná sada vč. slimBit, baterií a nabíječkou USB

590T401

Obj. č.  44351 1


-  Nástavec slimBit electric PlusMinus/Pozidrív SL/PZ1 x 75 mm (34589)
- E-Šroubovák s rukojetí speedE®
- Nabíječka pro baterii typu 18500 Li-Ion s USB
- 18500 Li-Ion baterie



Usnadní vám práci.: Nabízí místo na elektrický šroubovák Wiha a také 4 nástavce slimBit. **Usnadní vám práci.:** Oko na dně tašky umožňuje uložení elektrického šroubováku se zasunutým nástavcem. **Usnadňuje manipulaci:** Jednoduché uchycení na pracovních kalhotech díky vysoce kvalitní sorce.

na elektrický šroubovák speedE®

7209NEX

Obj. č. 

44367 1

INFOBOX: Wiha speedE® II



Elektrický šroubovák speedE® II electric

- 3× rychlejší než ruční šroubování.
- Made in Germany.
- Bezpečná práce do 1 000 V AC.
- Ruční dotahování šroubů do 12 Nm.
- Výkonná prstencová LED svítilna.
- Výměnný standardní akumulátor.
- Práce šetrná k rukám a svalům.
- 100% kompatibilní se systémem Wiha slimBit.
- Díky integrované funkci ochrany materiálu se elektrická podpora automaticky zastaví při 0,4 Nm.

Sada akumulátorů 18500 Li-Ion



2 ks v boxu

599001

Obj. č.



41914

6

Síťová zástrčka



EU

599006

Obj. č.



44363

1

zástrčka speedE EU

Nabíječka pro akumulátor typu 18500 Li-Ion



s USB a euro zástrčkou

599002

Obj. č.



41915

1

zástrčka speedE EU

Síťová zástrčka



UK

599007

Obj. č.



44364

1

zástrčka speedE UK

Sada nástavců slimBit electric



Sada nástavců Power slimBit electric



Usnadňuje manipulaci: Kompaktní box slimBit s optimálním průhledem na profily a s jednoduchým přístupem. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Nástavce slimBit Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům.

Zvyšuje vaši bezpečnost: Nástavce Wiha Power slimBit zaručují snadný a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům. **Usnadňuje manipulaci:** Kompaktní box slimBit s optimálním průhledem na profily a s jednoduchým přístupem. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Ploché, Phillips, Pozidriv 7díln. vč. boxu slimBit SB2831B903

Obj. č.	
43160	1
	2.0 mm / 2.5 mm
	PH0 / PH1
	PZ0 / PZ1
	Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

Ploché, šestihran 7dílný vč. boxu slimBit SB2831PB901

Obj. č.	
44107	1
	Bit Power slimBit elektrický - Drážka 6,5
	Bit Power slimBit elektrický - Vnitřní šestihran 2,5 / Bit Power slimBit elektrický - Vnitřní šestihran 3 / Bit Power slimBit elektrický - Vnitřní šestihran 4 / Bit Power slimBit elektrický - Vnitřní šestihran 5 / Bit Power slimBit elektrický - Vnitřní šestihran 6
	Box slimBit

Kontrolleret iht. IEC 60900.

smíšená, 7dílná sada vč. boxu slimBit SB2831B904

Obj. č.	
44366	1
	1 x 2.5 mm
	1 x PH1
	1 x PZ1
	1 x SL/PZ1
	1 x T9 / 1 x T10
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

smíšená, 7dílná sada vč. boxu slimBit SB2831PB900

Obj. č.	
44106	1
	Bit Power slimBit elektrický - Drážka 5.5
	Bit Power slimBit elektrický - Phillips 2
	Bit Power slimBit electric - SL/PZ2
	Bit Power slimBit elektrický - T15 / Bit Power slimBit elektrický - T20 / Bit Power slimBit elektrický - T25
	Box slimBit

Kontrolleret iht. IEC 60900.

Jsou okamžiky, kdy byste měli mít svou sílu pod kontrolou.



Síla je dobrá. Kontrolovaná síla je lepší. Certifikované systémy momentových šroubováků VDE Wiha TorqueVario®-S a TorqueVario®-S TR a také izolované momentové klíče kombinují přesnost s bezpečností: Při dosažení točivého momentu zřetelně slyšíte a cítíte cvaknutí. S přesností vypnutí $\pm 6\%$ nastavené hodnoty na stupnici splňují šroubováky VDE Wiha požadavky na přesnost podle EN ISO 6789. Izolované momentové klíče s pravo-/levotočivým chodem se ideálně hodí k silnému, ale zároveň kontrolovanému dotahování. Nekompromisní bezpečnost zaručuje výroba a zkoušky podle IEC 60900, certifikace VDE/GS a kontrola jednotlivých kusů při 10 000 V~.

- **Zvýší vaši efektivnost**
Správný točivý moment zabraňuje poškození materiálu a vylučuje dodatečné práce.
- **Sníží vaše náklady**
Správný točivý moment vás chrání před plněním v důsledku uplatnění záruky.
- **Poskytuje vám kompletní ochranu**
Každý nástroj je testován jednotlivě při 10 000 V AC a schválen pro napětí 1 000 V AC.
- **Zvyšuje vaši bezpečnost**
Nástavce Wiha slimBits zaručují neomezenou a plně izolovanou přístupnost k hluboko položeným šroubům.
- **Splňuje vaše požadavky**
Variabilně nastavitelný moment pokrývá velký rozsah možností použití.



1000 V
IEC 60900

Splňuje vaše požadavky: Variabilně nastavitelný moment pokrývá velký rozsah možností použití. **Usnadní vám práci.:** Všechny nástroje jsou bezpečně a přehledně uspořádané v odolné brašně. **Zvýší vaši efektivnost:** Správný točivý moment chrání před poškozením materiálu a dodatečnými pracemi. **Šetří zdraví:** S patentovaným designem rukojeti SoftFinish pro práci šetrnou vůči rukám a svalům. Doporučený lékaři a terapeuty sdružení AGR! **Sníží vaše náklady:** Správný točivý moment vás chrání před plněním nároků vyplývajících ze záruky. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Nástavce slimBit Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům.

0,8-5,0 Nm Smíšená 19díl., variabilně nastavitelné omezení točivého momentu, v pouzdru na nářadí

2872T18

Obj. č.



36791

1

- 1 x Momentový šroubovák TorqueVario®-S electric Variabilně nastavitelné omezení točivého momentu.
- 1 x Seřizovací nástroj pro momentový šroubovák s podlouhlou rukojetí
- 1 x Adaptér TorqueVario-S electric na nástavce slimBits
- ⊖ 1 x 2.5 mm / 1 x 3.5 mm / 1 x 5.5 mm / 1 x 6.5 mm
- ⊕ 1 x PH1 / 1 x PH2
- ⊕ 1 x PZ1 / 1 x PZ2
- ⊕ 1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2
- ⊕ 1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25
- 1 x Skládací taška

DIN EN ISO 6789.
Zhotoveno dle IEC 60900.

1000 V
IEC 60900

Splňuje vaše požadavky: Variabilně nastavitelný moment pokrývá velký rozsah možností použití. **Usnadní vám práci.:** Všechny nástroje jsou bezpečně a přehledně uspořádané v odolné brašně. **Zvýší vaši efektivnost:** Správný točivý moment chrání před poškozením materiálu a dodatečnými pracemi. **Šetří zdraví:** S patentovaným designem rukojetí SoftFinish pro práci šetrnou vůči rukám a svalům. Doporučený lékaři a terapeuty sdružení AGR! **Sníží vaše náklady:** Správný točivý moment vás chrání před plněním nároků vyplývajících ze záruky. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Nástavce slimBit Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům.

0,8-5,0 Nm smíšená 14díl., variabilně nastavitelné omezení točivého momentu, v skládací tašce

2872T13

Obj. č.



40674

1

- 1 x Momentový šroubovák TorqueVario®-S electric Variabilně nastavitelné omezení točivého momentu.
- 1 x Seřizovací nástroj pro momentový šroubovák s podlouhlou rukojetí
- 1 x Šroubovák a držák nástavců SoftFinish electric slimVario na nástavce slimBits
- Adaptér TorqueVario-S electric na nástavce slimBits
- ⊖ 1 x 2.5 mm / 1 x 3.5 mm / 1 x 5.5 mm
- ⊕ 1 x PH1 / 1 x PH2
- ⊕ 1 x PZ1 / 1 x PZ2
- ⊕ 1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2
- 1 x Skládací taška

DIN EN ISO 6789.
Zhotoveno dle IEC 60900.

Momentový klíč electric



Splňuje vaše požadavky: Variabilně nastavitelný moment pokrývá velký rozsah možností použití. **Zvýší vaši efektivnost:** Správný točivý moment chrání před poškozením materiálu a dodatečnými pracemi. **Sníží vaše náklady:** Správný točivý moment vás chrání před plněním nároků vyplývajících ze záruky. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

pro nástrčné klíče, variabilně nastavitelné omezení točivého momentu

2822

Obj. č.	1/4"	Nm					
43126	1/4"	5 - 25	38	36	288	200	1
44163	3/8"	5 - 25	38	36	290	200	1

Sada izolovaných vložek nástrčných klíčů 1/4"



Usnadní vám práci.: Všechny nástroje jsou bezpečně a přehledně uspořádané v odolné brašně. **Zvýší vaši flexibilitu:** Vložky nástrčných klíčů lze díky přiloženým adaptérům používat spolu s nářadím speedE®, slimVario® a TorqueVario®-S. **Chrání váš materiál:** Plně izolované nástrčné klíče snižují riziko zkratu. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

smíšená 11dílná sada vč. adaptéru a skládací brašny

7209NK2003

Obj. č.	
43466	1
	1 x Adaptér slimVario® electric na zástrčné klíče 1/4" / 1 x Adaptér TorqueVario-S electric na zástrčné klíče 1/4"
	1 x 5.0 mm / 1 x 5.5 mm / 1 x 6.0 mm / 1 x 7.0 mm / 1 x 8.0 mm / 1 x 10.0 mm / 1 x 11.0 mm / 1 x 13.0 mm
	1 x Skládací taška

Sada momentových šroubováků
TorqueVario®-S electric



Zvýší vaši efektivnost: Správný točivý moment chrání před poškozením materiálu a dodatečnými pracemi. **Sníží vaše náklady:** Správný točivý moment vás chrání před plněním nároků vyplývajících ze záruky. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Nástavce slimBit Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům.

0,8-5,0 Nm PlusMinus/Pozidriv 5díl., variabilně
nastavitelné omezení točivého momentu

XX2872S3

Obj. č.	
38074	1
	1 x Momentový šroubovák TorqueVario®-S electric Variabilně nastavitelné omezení točivého momentu.
	1 x Seřizovací nástroj pro momentový šroubovák s podlouhlou rukojetí
	1 x Adaptér TorqueVario-S electric na nástavce slimBits
	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2

DIN EN ISO 6789.
Zhotoveno dle IEC 60900.

Momentový šroubovák
TorqueVario®-S electric



Splňuje vaše požadavky: Variabilně nastavitelný moment pokrývá velký rozsah možností použití. **Zvýší vaši efektivnost:** Správný točivý moment chrání před poškozením materiálu a dodatečnými pracemi. **Šetří zdraví:** S patentovaným designem rukojeti SoftFinish pro práci šetrnou vůči rukám a svalům. Doporučený lékaři a terapeuty sdružení AGR! **Sníží vaše náklady:** Správný točivý moment vás chrání před plněním nároků vyplývajících ze záruky. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Variabilně nastavitelné omezení točivého
momentu

2872

Obj. č.	Nm	±%				
26625	0.5 - 2	6 %	3.8	131	30	1
26626	0.8 - 5	6 %	3.8	138	36	1
26627	2 - 7	6 %	3.8	142	41	1

Zhotoveno dle IEC 60900. DIN EN ISO 6789.

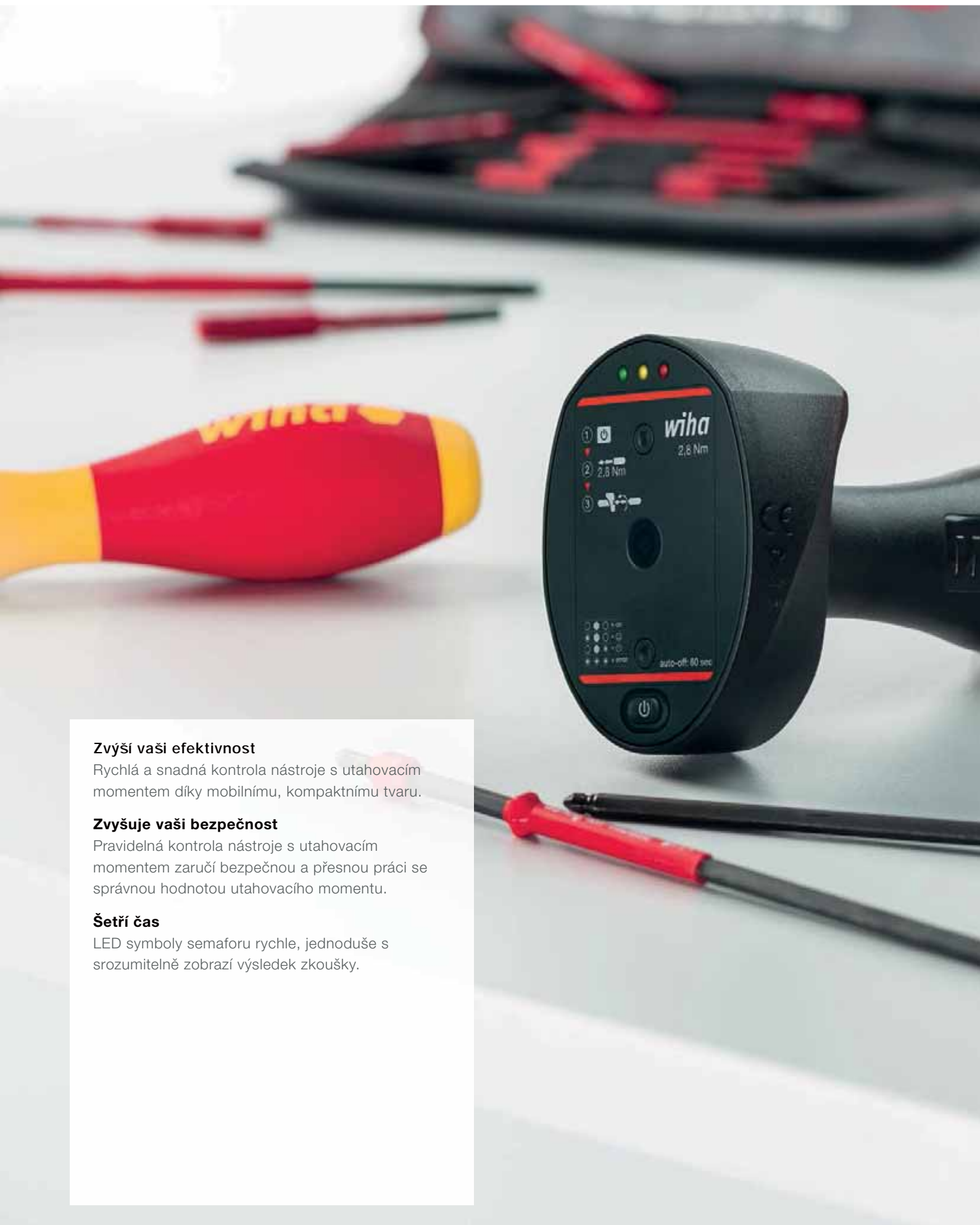
Seřizovací nástroj



pro momentový šroubovák s podlouhlou rukojetí

2859

Obj. č.			
26864	90	146	1



Zvýší vaši efektivnost

Rychlá a snadná kontrola nástroje s utahovacím momentem díky mobilnímu, kompaktnímu tvaru.

Zvyšuje vaši bezpečnost

Pravidelná kontrola nástroje s utahovacím momentem zaručí bezpečnou a přesnou práci se správnou hodnotou utahovacího momentu.

Šetří čas

LED symboly semaforu rychle, jednoduše a srozumitelně zobrazí výsledek zkoušky.



Zvýší vaši efektivnost: Rychlá a snadná kontrola nástroje s utahovacím momentem díky mobilnímu, kompaktnímu tvaru. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Pravidelná kontrola nástroje s utahovacím momentem zaručí bezpečnou a přesnou práci se správnou hodnotou utahovacího momentu. **Šetří čas:** LED symboly semaforu rychle, jednoduše srozumitelně zobrazí výsledek zkoušky.



4díl.,vč. adaptérových dřívků,baterií a boxu

2909

Obj. č.	Nm	7A %	SB	
42086	2.8	2	x	1



INFOBOX: Torque QuickCheck



Wiha Torque QuickCheck

- Momentové šroubováky Wiha lze před každým použitím rychle a jednoduše zkontrolovat z hlediska přesnosti nastaveného utahovacího momentu.
- Pravidelná kontrola nástroje zaručuje bezpečnou a přesnou práci
- Uživatelsky přívětivá obsluha, výsledek kontroly lze snadno a zřetelně odečíst na LED kontrolce.
- Díky kompaktnímu tvaru pro snadnou manipulaci je ideálním pomocníkem při mobilním použití.
- Vhodné pro všechny momentové šroubováky Torque Vario® -S a iTorque® jejichž rozsah utahovacího momentu zahrnuje 2,8 Nm.

Sada momentových adaptérů easyTorque electric



Zvyší vaši efektivnost: Správný točivý moment chrání před poškozením materiálu a dodatečnými pracemi. **Sníží vaše náklady:** Správný točivý moment vás chrání před plněním nároků vyplývajících ze záruky. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

0,8 Nm s držákem slimVario® a slimBit SL/PZ 4dí. 29701080S4

Obj. č.		
41476	x	5
	1 x 0.8 Nm	
	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2	
	1 x Šroubovák a držák nástavců SoftFinish slimVario® electric	

Zhotoveno dle IEC 60900.

2,0 Nm s držákem slimVario® a slimBit SL/PZ 4dí. 29701200S4

Obj. č.		
41477	x	5
	1 x 2.0 Nm	
	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2	
	1 x Šroubovák a držák nástavců SoftFinish slimVario® electric	

Zhotoveno dle IEC 60900.

2,8 Nm s držákem slimVario® a slimBit SL/PZ 4dí. 29701280S4

Obj. č.		
41478	x	5
	1 x 2.8 Nm	
	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2	
	1 x Šroubovák a držák nástavců SoftFinish slimVario® electric	

Zhotoveno dle IEC 60900.

Sada momentových adaptérů easyTorque electric



Zvyší vaši efektivnost: Správný točivý moment chrání před poškozením materiálu a dodatečnými pracemi. **Zvyší vaši efektivnost:** 100% kompatibilní se systémem Wiha slimBit. **Sníží vaše náklady:** Správný točivý moment vás chrání před plněním nároků vyplývajících ze záruky. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Sníží vaše náklady:** Rozšíření k momentovému nástroji pro sady šroubováků LiftUp a slimVario®.

pro držák slimBit a slimVario® 5dí. 29701S5

Obj. č.		
41479	x	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	

Zhotoveno dle IEC 60900.

Momentový adaptér easyTorque electric



Zvyší vaši efektivnost: 100% kompatibilní se systémem Wiha slimBit. **Zvyší vaši efektivnost:** Správný točivý moment chrání před poškozením materiálu a dodatečnými pracemi. **Sníží vaše náklady:** Správný točivý moment vás chrání před plněním nároků vyplývajících ze záruky. **Sníží vaše náklady:** Rozšíření k momentovému nástroji pro sady šroubováků LiftUp a slimVario®. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

pro držáky slimBits a slimVario®, v blistru 2970

Obj. č.	Nm	±%	mm	mm	
41341	0.8	10 %	59	5.5	5
41342	2.0	10 %	59	5.5	5
41343	2.5	10 %	59	5.5	5
41344	2.8	10 %	59	5.5	5
41345	4.0	10 %	59	5.5	5

Zhotoveno dle IEC 60900.



Usnadňuje manipulaci: Komfortní uložení 12 slimBits, dobrá obsluhovatelost přímo na opasku. **Usnadňuje manipulaci:** Kompaktní box slimBit s optimálním průhledem na profily a s jednoduchým přístupem. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Nástavce slimBit Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům.

TORX®, TORX PLUS® 15díl. vč. boxy slimBit a poutkem

SB2831B950

Obj. č.		
43161		1
	1 x T6 / 1 x T7 / 1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15	
	1 x 6IP / 1 x 7IP / 1 x 8IP / 1 x 9IP / 1 x 10IP / 1 x 15IP	
	2 x Box slimBit	
	1 x Držák na opasek pro box slimBits	

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

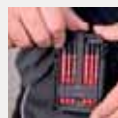
Plochý, Phillips, Pozidriv, PlusMinus/Pozidriv, TORX® 15díl. vč. boxy slimBit a poutkem

SB2831B951

Obj. č.		
43162		1
	1 x 3.5 mm / 1 x 5.5 mm	
	1 x PH1 / 1 x PH2	
	1 x PZ1 / 1 x PZ2	
	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2	
	1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25	
	2 x Box slimBit	
	1 x Držák na opasek pro box slimBits	

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

INFOBOX: Box slimBit



Box slimBit

- Kompaktní box slimBit s optimálním výhledem na profily a s jednoduchým přístupem.
- Vhodná pro uložení nástavců Wiha slimBits. Ideální pro mobilní použití.
- Nástavce Wiha Slim zaručují neomezený a plně izolovaný přístup k hluboko uloženým šroubům.
- Každý nástroj je testován jednotlivě při 10 000 V AC a schválen pro napětí 1 000 V AC.



Usnadňuje manipulaci: Kompaktní box slimBit s optimálním průhledem na profily a s jednoduchým přístupem. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Nástavce slimBit Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům.

Plochý 7dílný vč. boxu slimBit

SB2831B001

Obj. č.	
43152	1
	1 x 2.0 mm / 1 x 2.5 mm / 1 x 3.5 mm / 1 x 4.0 mm / 1 x 5.5 mm / 1 x 6.5 mm
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

TORX® 7dílný vč. boxu slimBit

SB2831B501

Obj. č.	
43153	1
	1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

TORX® 7dílný vč. boxu slimBit

SB2831B502

Obj. č.	
43154	1
	1 x T6 / 1 x T7 / 1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

TORX PLUS® 7dílný vč. boxu slimBits

SB2831B601

Obj. č.	
43155	1
	1 x 6IP / 1 x 7IP / 1 x 8IP / 1 x 9IP / 1 x 10IP / 1 x 15IP
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

Šestihran 7dílný vč. boxu slimBit

SB2831B801

Obj. č.	
43156	1
	1 x 2.0 mm / 1 x 2.5 mm / 1 x 3.0 mm / 1 x 4.0 mm / 1 x 5.0 mm / 1 x 6.0 mm
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

Plochý, Pozidriv, 7dílný vč. boxu slimBit

SB2831B900

Obj. č.	
43157	1
	1 x 2.5 mm / 1 x 3.5 mm / 1 x 5.5 mm / 1 x 6.5 mm
	1 x PZ1 / 1 x PZ2
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

Plochý, PlusMinus/Pozidriv 7dílný vč. boxu slimBit

SB2831B901

Obj. č.	
43158	1
	1 x 2.5 mm / 1 x 3.5 mm / 1 x 5.5 mm / 1 x 6.5 mm
	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

Plochý, Phillips 7dílný vč. boxu slimBit

SB2831B902

Obj. č.	
43159	1
	1 x 2.5 mm / 1 x 3.5 mm / 1 x 5.5 mm / 1 x 6.5 mm
	1 x PH1 / 1 x PH2
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

Plochý, Phillips, Pozidriv 7dílný vč. boxu slimBit

SB2831B903

Obj. č.	
43160	1
	1 x 2.0 mm / 1 x 2.5 mm
	1 x PH0 / 1 x PH1
	1 x PZ0 / 1 x PZ1
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

smíšená, 7dílná sada vč. boxu slimBit

SB2831B904

Obj. č.	
44366	1
	1 x 2.5 mm
	1 x PH1
	1 x PZ1
	1 x SL/PZ1
	1 x T9 / 1 x T10
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.



Zvyšuje vaši bezpečnost: Nástavce Wiha Power slimBit zaručují snadný a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům. **Usnadňuje manipulaci:** Kompaktní box slimBit s optimálním průhledem na profily a s jednoduchým přístupem. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

smíšená, 7dílná sada vč. boxu slimBit

SB2831PB900

Obj. č.	
44106	1
⊖	1 x Bit Power slimBit elektrický - Drážka 5,5
⊕	1 x Bit Power slimBit elektrický - Phillips 2
⊗	1 x Bit Power slimBit electric - SL/PZ2
⊙	1 x Bit Power slimBit elektrický - T15 / 1 x Bit Power slimBit elektrický - T20 / 1 x Bit Power slimBit elektrický - T25
	1 x Box slimBit

Kontrollert iht. IEC 60900.

Plochý, šestihran 7dílný vč. boxu slimBit

SB2831PB901

Obj. č.	
44107	1
⊖	1 x Bit Power slimBit elektrický - Drážka 6,5
⊙	1 x Bit Power slimBit elektrický - Vnitřní šestihran 2,5 / 1 x Bit Power slimBit elektrický - Vnitřní šestihran 3 / 1 x Bit Power slimBit elektrický - Vnitřní šestihran 4 / 1 x Bit Power slimBit elektrický - Vnitřní šestihran 5 / 1 x Bit Power slimBit elektrický - Vnitřní šestihran 6
	1 x Box slimBit

Kontrollert iht. IEC 60900.



Usnadňuje manipulaci: Kompaktní box slimBit s optimálním průhledem na profily a s jednoduchým přístupem. **Usnadňuje manipulaci:** Komfortní uložení 12 slimBits, dobrá obsluhovatelost přímo na opasku.

prázdný 2 ks s poučkem na opasek

SB2831B992

Obj. č.	
43164	1
	2 x Box slimBit
	1 x Držák na opasek pro box slimBits

Kontrolováno dle normy IEC 60900.



Usnadňuje manipulaci: Kompaktní box slimBit s optimálním průhledem na profily a s jednoduchým přístupem.

prázdňá

SB2831B991

Obj. č.	
43163	1
	1 x Box slimBit, prázdňá

Kontrolováno dle normy IEC 60900.



Zvyšuje vaši bezpečnost: Nástavce slimBit Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům. **Šetří místo:** Prostorová úspornost díky sofistikovanému systému výměnných nástavců. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Ploché 283110

Obj. č.		mm		max Nm	
43114	1.5•	75	0.4	0.2	5
43115	2.0•	75	0.4	0.4	5
34578	2.5•	75	0.4	0.4	5
34579	3.0•	75	0.5	0.6	5
41159	3.5	75	0.6	1.4	5
34580	4.0	75	0.8	2.5	5
34581	5.5	75	1.0	3.8	5
34582	6.5	75	1.2	5.5	5

•nikoli verze slim
Zhotoveno dle IEC 60900.

Ploché s čepy 283110

Obj. č.		mm		max Nm	
44385	3.5	75	0.6	1.4	5

Phillips 283111

Obj. č.		mm	max Nm	
43116	PH0•	75	0.9	5
34583	PH1	75	3.8	5
34584	PH2	75	5.5	5

•bez verze slim
Zhotoveno dle IEC 60900.

Pozidriv 283112

Obj. č.		mm	max Nm	
43117	PZ0•	75	0.9	5
34585	PZ1	75	3.8	5
34586	PZ2	75	5.5	5

•bez verze slim
Zhotoveno dle IEC 60900.

PlusMinus/Phillips 283113

Obj. č.		mm	max Nm	
34587	SL/PH1	75	3.8	5
34588	SL/PH2	75	5.5	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

PlusMinus/Pozidriv 283114

Obj. č.		mm	max Nm	
34589	SL/PZ1	75	3.8	5
34590	SL/PZ2	75	5.5	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

TORX® 283115

Obj. č.		mm	max Nm	
43140	T5•	75	0.4	5
43141	T6•	75	0.6	5
43142	T7•	75	0.9	5
35506	T8•	75	1.3	5
41160	T9•	75	2.5	5
35507	T10•	75	3.8	5
35508	T15	75	5.0	5
35509	T20	75	5.5	5
36071	T25	75	5.5	5

•nikoli verze slim
Zhotoveno dle IEC 60900.

TORX PLUS® 283116

Obj. č.		mm	max Nm	
43143	5IP•	75	0.5	5
43144	6IP•	75	0.8	5
43145	7IP•	75	1.3	5
43146	8IP•	75	2.0	5
43147	9IP•	75	3.0	5
43148	10IP•	75	4.5	5
43149	15IP	75	5.5	5
43150	20IP	75	5.5	5
43151	25IP	75	5.5	5

•nikoli verze slim
Zhotoveno dle IEC 60900.

Šestihran 283118

Obj. č.		mm	max Nm	
37222	1.5•	75	0.9	5
37223	2.0•	75	1.8	5
37224	2.5	75	3.8	5
37147	3.0	75	5.5	5
37225	4.0	75	5.5	5
37226	5.0	75	5.5	5
37227	6.0	75	5.5	5

•nikoli verze slim
Zhotoveno dle IEC 60900.

Vnitřní čtyřhran 283117

Obj. č.		mm	max Nm		
35510	#1	2.3	75	5.5	5
35511	#2	2.8	75	5.5	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

Adaptér TorqueVario-S electric



Zvýší vaši efektivnost: 100% kompatibilní se systémem Wiha slimBit. **Zvýší vaši efektivnost:** Se sortimentem nástavců Wiha slimBit je řešitelná každá úloha šroubování. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

na nástavce slimBits

28799

Obj. č.					
35870	6.0	3.8	170	13	10

Zhotoveno dle IEC 60900.

Adaptér TorqueVario-S electric



Zvýší vaši efektivnost: Adaptér umožňuje používat zástrčný klíč s TorqueVario-S electric. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

na zástrčné klíče 1/4"

28799

Obj. č.					
43128	1/4"	3.8	178	12	10

Zhotoveno dle IEC 60900.

Vložka nástrčných klíčů s izolací



Zajišťuje plnou ochranu: Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Chrání váš materiál:** Plně izolovaný nástroj redukuje nebezpečí zkratů.

Vnitřní šestihran 1/4"

7209NS

Obj. č.			
43088	4.0	42	1
43089	5.0	42	1
43090	5.5	42	1
43091	6.0	42	1
43092	7.0	42	1
43093	8.0	42	1
43094	9.0	42	1
43095	10.0	42	1
43096	11.0	42	1
43097	12.0	42	1
43098	13.0	42	1
43099	14.0	42	1

Momentový šroubovák s rukojetí tvaru T TorqueVario®-S T electric



Splňuje vaše požadavky: Variabilně nastavitelný moment pokrývá velký rozsah možností použití. **Zvyšuje vaši efektivnost:** Správný točivý moment chrání před poškozením materiálu a dodatečnými pracemi. **Ušnadňuje manipulaci:** Snadná a komfortní přenos vysokých točivých momentů díky rukojeti tvaru T s ComfortGrip. **Sníží vaše náklady:** Správný točivý moment vás chrání před plněním nároků vyplývajících ze záruky. **Zajišťuje plnou ochranu:** Momentové dřívky jsou testovány při 10 000 V AC a jsou povoleny pro napětí 1 000 V AC.

5-14 Nm variabilně nastavitelné omezení točivého momentu.

2933

Obj. č.	Nm	±%	Ø	A	—	⊞
43177	5 - 14	6 %	6.0	56	120	1

Výměnný dřív electric



Zvyší vaši efektivnost: Prostorová úspornost díky sofistikovanému systému výměnných dřívků. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Tenké výměnné dřívky Wiha zaručují neomezený a zcela izolovaný přístup k hluboko uloženým šroubům.

TORX® pro momentové šroubováky s příčnou rukojetí electric

283795

Obj. č.	⊞	mm	—	max Nm	⊞
38931	T15	136	35	5.5	10
38932	T20	136	35	10.0	10
38933	T25	136	35	15.0	10
38934	T27	136	35	15.0	10
38935	T30	136	35	20.0	10
38936	T40	136	35	20.0	10

Zhotoveno dle IEC 60900.

Šestihran pro momentové šroubováky s příčnou rukojetí electric

283793

Obj. č.	⊞	mm	—	max Nm	⊞
38918	3.0	136	35	5.5	10
38919	4.0	136	35	15.0	10
38920	5.0	136	35	20.0	10
38921	6.0	136	35	20.0	10

Zhotoveno dle IEC 60900.

INFOBOX: Rukojeť tvaru T TorqueVario®-S T electric



Rukojeť tvaru T TorqueVario®-S T electric

- Pro kontrolované šroubování ve velkém rozsahu použitelnosti.
- Hodnota momentu je plynule nastavitelná pomocí seřizovacího nástroje pro T rukojeti.
- Více síly při šroubování díky rukojeti tvaru T.
- Každý nástroj je testován jednotlivě při 10 000 V AC a schválen pro napětí 1 000 V AC.
- Protokolovaná kontrola jednotlivých kusů přímo po výrobě.

Výměnný dřív electric



Zvyší vaši efektivnost: Prostorová úspornost díky sofistikovanému systému výměnných dřívků. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Šestihranný nástrčný klíč pro momentové šroubováky s příčnou rukojetí electric

283794

Obj. č.	⊞	mm	max Nm	⊞
38925	7.0	136	5.0	10
38926	8.0	136	10.0	10
38927	9.0	136	14.0	10
38928	10.0	136	17.0	10
38929	13.0	136	20.0	10
38930	17.0	136	20.0	10

Zhotoveno dle IEC 60900.



pro momentový šroubovák s rukojetí tvaru T

2899

Obj. č.



28691

90

146

10

Všechny nástavce v rukojeti, vždy a všude.



Proč komplikovaně, když to jde také kompaktně? Prakticky Wiha zásobníkový držák nastavců LiftUp electric Pojme 6 běžných izolovaných nastavců slimBits – a je ideálním doprovodem každého elektromechanika při mobilním použití. Stisknutím tlačítka na obou kolebkách se odjistí vložka s nastavci slimBits, které je možno pohodlně vyjmout a později opět zasunout zpět. Spolehlivě zajištěná vložka zabraňuje tomu, aby se cestou nic neztratilo. Otočná krytka slouží k ulehčení práce: Silným stisknutím krytky rukou může být vyvinuta přídatná axiální síla, a druhou rukou se provádí otačení kolem podélné osy. Nekompromisní bezpečnost zaručuje výroba a zkoušky podle IEC 60900, certifikace VDE/GS a kontrola jednotlivých kusů při 10 000 V~. Zásobníkový držák nastavců LiftUp electric Wiha lze dodat ve třech variantách osazení (TORX® nebo smíšené).

- **Zvýší vaši efektivnost**

O 75 % menší objem, o 50 % menší hmotnost – 100 % účinnost!

- **Šetří zdraví**

Bez nebezpečí zranění - všechny nástavce jsou bezpečně uloženy uvnitř rukojeti.

- **Poskytuje vám kompletní ochranu**

Každý nástroj je testován jednotlivě při 10 000 V AC a schválen pro napětí 1 000 V AC.

- **Zvyšuje vaši bezpečnost**

Neomezený a chráněný přístup k hluboko umístěným šroubům.





Zvyší vaši efektivnost: Náradí Wiha LiftUp electric šetří 75 % objemu, 50 % hmotnosti a zaručuje 100% efektivnost. **Šetří zdraví:** Bez nebezpečí zranění - všechny nástavce jsou bezpečně uloženy uvnitř rukojeti. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Nástavce slimBit Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům.

Plochý, phillips, plochý s 6 slimBits

SB283109020

Obj. č.		
38612	x	5
⊖	1 x 2.5 mm / 1 x 3.0 mm / 1 x 4.0 mm / 1 x 5.5 mm	
⊕	1 x PH1 / 1 x PH2	

Zhotoveno dle IEC 60900.

Phillips, PlusMinus/Pozidriv, plochý s 6 slimBits v blistru

SB283109021

Obj. č.		
38613		5
⊖	1 x 3.0 mm / 1 x 4.0 mm / 1 x 5.5 mm	
⊕	1 x PH1 / 1 x PH2	
⊕	1 x SL/PZ2	

Zhotoveno dle IEC 60900.

TORX® s 6 slimBits

SB283109022

Obj. č.		
41158	x	5
⊕	1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25	

Zhotoveno dle IEC 60900.

Plochý, Pozidriv, PlusMinus/Pozidriv se 6 slimBity,

SB283109023

Obj. č.		
41235	x	5
⊖	1 x 2.5 mm / 1 x 3.5 mm / 1 x 5.5 mm	
⊕	1 x PZ1 / 1 x PZ2	
⊕	1 x SL/PZ2	

Zhotoveno dle IEC 60900.



Zvýší vaši efektivnost: Každodenní průvodce – všechny důležité profily vždy po ruce. **Šetří místo:** Kompaktní a lehký nástroj, který se vejde do každé kapsy u kalhot. **Šetří zdraví:** Bez nebezpečí zranění, všechny nástavce jsou bezpečně uloženy uvnitř rukojeti. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Nástavce slimBit Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Smíšené, s 4 nástavci slimBit

SB283109040

Obj. č.		
45296	x	1
	3.5 mm	
	PH1 x 75 mm / PH2 x 75 mm	
	SL/PZ2	










Kontrolováno podle normy IEC 60900.



Usnadní vám práci.: Všechny nástroje jsou bezpečně a přehledně uspořádané v odolné brašně. **Zvyší vaši efektivnost:** Prostorová úspornost díky sofistikovanému systému vyměnných dřičů. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Nástavce slimBit Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům.

Smíšená, 19dílná v pouzdru na nářadí

2831T18

Obj. č.			
41231			1
	1 x Šroubovák a držák nástavců SoftFinish electric slimVario		
	1 x Šroubovák a držák nástavců SoftFinish electric slimVario na nástavce slimBits		
	1 x 2.5 mm / 1 x 3.5 mm / 1 x 5.5 mm		
	1 x PH1 / 1 x PH2		
	1 x PZ1 / 1 x PZ2		
	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2		
	1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20		
	1 x 3.0 mm / 1 x 4.0 mm / 1 x 5.0 mm		
	1 x Skládací taška		

Zhotoveno dle IEC 60900.



Usnadní vám práci.: Všechny nástroje jsou bezpečně a přehledně uspořádané v odolné brašně. **Zvyší vaši efektivnost:** Prostorová úspornost díky sofistikovanému systému výměnných dříků. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Nástavce slimBit Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům.

Ploché, Phillips, Pozidrív, 10díř. v pouzdrú na nářadí

2831T901

Obj. č.			
41232			1
	1 x Šroubovák a držák nástavců SoftFinish electric slimVario		
	1 x Šroubovák a držák nástavců SoftFinish electric slimVario na nástavce slimBits		
	1 x 2.5 mm / 1 x 3.5 mm / 1 x 5.5 mm		
	1 x PH1 / 1 x PH2		
	1 x PZ1 / 1 x PZ2		
	1 x Skládací taška		

Zhotoveno dle IEC 60900.

Ploché, Pozidrív, PlusMinus/Pozidrív 10díř. v pouzdrú na nářadí

2831T902

Obj. č.			
41233			1
	1 x Šroubovák a držák nástavců SoftFinish electric slimVario		
	1 x Šroubovák a držák nástavců SoftFinish electric slimVario na nástavce slimBits		
	1 x 2.5 mm / 1 x 3.5 mm / 1 x 5.5 mm		
	1 x PZ1 / 1 x PZ2		
	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2		
	1 x Skládací taška		

Zhotoveno dle IEC 60900.



Usnadní vám práci.: Všechny nástroje jsou bezpečně a přehledně uspořádané v odolné brašně. **Chrání váš materiál:** Plně izolované nástrčné klíče snižují riziko zkratu. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Nástavce slimBit Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům.

smíšená, 14dílná sada v skládací brašně

7209NK2004

Obj. č.



43467

1

- 1 x Šroubovák s rukojetí SoftFinish electric
- 1 x Prodloužení slimVario® electric na nástavce slimBits
- 1 x Adaptér slimVario® electric na zástrčné klíče 1/4"
- 1 x 3.5 mm / 1 x 5.5 mm
- 1 x 5.0 mm / 1 x 5.5 mm / 1 x 6.0 mm / 1 x 7.0 mm / 1 x 8.0 mm / 1 x 10.0 mm / 1 x 11.0 mm / 1 x 13.0 mm
- 1 x Skládací taška

Zhotoveno dle IEC 60900.

Šroubovák a sada nástavců electric slimVario®



Usnadní vám práci.: Kompaktní rukojeť – maximální síla. **Zvyší vaši efektivnost:** 100% kompatibilní se systémem Wiha slimBit. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Nástavce slimBit Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Chráněná práce při stísněných prostorových poměrech.

Stubby 4dílné s nástavci slimBit

SB28310101

Obj. č.	
41230	5
	Šroubovák a držák nástavců SoftFinish electric slimVario
	3.5 mm
	PH2
	SL/PZ2

Zhotoveno dle IEC 60900.

Šroubovák a držák nástavců SoftFinish slimVario® electric



Šetří zdraví: S patentovaným designem rukojeti SoftFinish pro práci šetrnou vůči rukám a svalům. Doporučený lékaři a terapeuty sružení AGR! **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Nástavce slimBit Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům.

4dílné s nástavci slimBit

SB28310301

Obj. č.	
43449	5
	Šroubovák a držák nástavců SoftFinish electric slimVario na nástavce slimBits
	5.5 mm
	SL/PZ1 x 75 mm / SL/PZ2 x 75 mm

Zhotoveno dle IEC 60900.

Sada jemných šroubováků PicoFinish® slimVario® electric



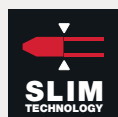
Zvyší vaši efektivnost: 100% kompatibilní se systémem Wiha slimBit. **Zvyšuje vaši přesnost.:** Jemná práce a kontrolovaný přenos síly díky štíhlé rukojeti se zónou Softgrip. **Zvyšuje vaši přesnost.:** Vhodný především společně s malými profily nástavců slimBit. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Nástavce slimBit Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům.

4dílné s nástavci slimBit

SB28310401

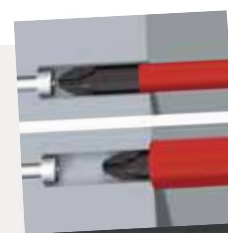
Obj. č.	
43167	5
	Jemný šroubovák PicoFinish® slimVario® electric
	2.0 mm
	PH0
	PZ0

INFOBOX: slimTECHNOLOGY



Wiha SoftFinish electric slimFix

- Neomezený přístup.
- Až o 33 % tenčí dřívky díky integrované izolaci.
- Pracovní nástroj pro pružné spony (klínově profilovaná geometrie pohonu).





Usnadňuje manipulaci: Komfortní uložení 12 slimBits, dobrá obsluhovatelost přímo na opasku. **Usnadňuje manipulaci:** Kompaktní box slimBit s optimálním průhledem na profily a s jednoduchým přístupem. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Nástavce slimBit Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům.

TORX®, TORX PLUS® 15díl. vč. boxy slimBit a poutkem

SB2831B950

Obj. č.		1
43161		1
	1 x 6IP / 1 x 7IP / 1 x 8IP / 1 x 9IP / 1 x 10IP / 1 x 15IP	
	1 x T6 / 1 x T7 / 1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15	
	2 x Box slimBit	
	1 x Držák na opasek pro box slimBits	

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

TORX®, TORX PLUS® 15díl. vč. boxy slimBit a poutkem

SB2831B950

Obj. č.		1
43161		1
	1 x 6IP / 1 x 7IP / 1 x 8IP / 1 x 9IP / 1 x 10IP / 1 x 15IP	
	1 x T6 / 1 x T7 / 1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15	
	2 x Box slimBit	
	1 x Držák na opasek pro box slimBits	

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

Plochý, Phillips, Pozidriv, PlusMinus/Pozidriv, TORX® 15díl. vč. boxy slimBit a poutkem

SB2831B951

Obj. č.		1
43162		1
	1 x 3.5 mm / 1 x 5.5 mm	
	1 x PH1 / 1 x PH2	
	1 x PZ1 / 1 x PZ2	
	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2	
	1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25	
	2 x Box slimBit	
	1 x Držák na opasek pro box slimBits	

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

Plochý, Phillips, Pozidriv, PlusMinus/Pozidriv, TORX® 15díl. vč. boxy slimBit a poutkem

SB2831B951

Obj. č.		1
43162		1
	1 x 3.5 mm / 1 x 5.5 mm	
	1 x PH1 / 1 x PH2	
	1 x PZ1 / 1 x PZ2	
	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2	
	1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25	
	2 x Box slimBit	
	1 x Držák na opasek pro box slimBits	

Kontrolováno dle normy IEC 60900.



Uspodňuje manipulaci: Kompaktní box slimBit s optimálním průhledem na profily a s jednoduchým přístupem. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Nástavce slimBit Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům.

Plochý 7dílný vč. boxu slimBit

SB2831B001

Obj. č.	
43152	1
	1 x 2.0 mm / 1 x 2.5 mm / 1 x 3.5 mm / 1 x 4.0 mm / 1 x 5.5 mm / 1 x 6.5 mm
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

TORX® 7dílný vč. boxu slimBit

SB2831B501

Obj. č.	
43153	1
	1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

TORX® 7dílný vč. boxu slimBit

SB2831B502

Obj. č.	
43154	1
	1 x T6 / 1 x T7 / 1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

TORX PLUS® 7dílný vč. boxu slimBits

SB2831B601

Obj. č.	
43155	1
	1 x 6IP / 1 x 7IP / 1 x 8IP / 1 x 9IP / 1 x 10IP / 1 x 15IP
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

Šestihran 7dílný vč. boxu slimBit

SB2831B801

Obj. č.	
43156	1
	1 x 2.0 mm / 1 x 2.5 mm / 1 x 3.0 mm / 1 x 4.0 mm / 1 x 5.0 mm / 1 x 6.0 mm
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

Plochý, Pozidriv, 7dílný vč. boxu slimBit

SB2831B900

Obj. č.	
43157	1
	1 x 2.5 mm / 1 x 3.5 mm / 1 x 5.5 mm / 1 x 6.5 mm
	1 x PZ1 / 1 x PZ2
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

Plochý, PlusMinus/Pozidriv 7dílný vč. boxu slimBit

SB2831B901

Obj. č.	
43158	1
	1 x 2.5 mm / 1 x 3.5 mm / 1 x 5.5 mm / 1 x 6.5 mm
	1 x SL/PZ1 / 1 x SL/PZ2
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

Plochý, Phillips 7dílný vč. boxu slimBit

SB2831B902

Obj. č.	
43159	1
	1 x 2.5 mm / 1 x 3.5 mm / 1 x 5.5 mm / 1 x 6.5 mm
	1 x PH1 / 1 x PH2
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

Plochý, Phillips, Pozidriv 7dílný vč. boxu slimBit

SB2831B903

Obj. č.	
43160	1
	1 x 2.0 mm / 1 x 2.5 mm
	1 x PH0 / 1 x PH1
	1 x PZ0 / 1 x PZ1
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

smíšená, 7dílná sada vč. boxu slimBit

SB2831B904

Obj. č.	
44366	1
	1 x 2.5 mm
	1 x PH1
	1 x PZ1
	1 x SL/PZ1
	1 x T9 / 1 x T10
	1 x Box slimBit

Kontrolováno dle normy IEC 60900.



Zvyšuje vaši bezpečnost: Nástavce Wiha Power slimBit zaručují snadný a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům. **Usnadňuje manipulaci:** Kompaktní box slimBit s optimálním průhledem na profily a s jednoduchým přístupem. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

smíšená, 7dílná sada vč. boxu slimBit

SB2831PB900

Obj. č.	
44106	1
	1 x Bit Power slimBit elektrický - Drážka 5,5
	1 x Bit Power slimBit elektrický - Phillips 2
	1 x Bit Power slimBit electric - SL/PZ2
	1 x Bit Power slimBit elektrický - T15 / 1 x Bit Power slimBit elektrický - T20 / 1 x Bit Power slimBit elektrický - T25
	1 x Box slimBit

Kontrolleret iht. IEC 60900.

Plochý, šestihran 7dílný vč. boxu slimBit

SB2831PB901

Obj. č.	
44107	1
	1 x Bit Power slimBit elektrický - Drážka 6,5
	1 x Bit Power slimBit elektrický - Vnitřní šestihran 2,5 / 1 x Bit Power slimBit elektrický - Vnitřní šestihran 3 / 1 x Bit Power slimBit elektrický - Vnitřní šestihran 4 / 1 x Bit Power slimBit elektrický - Vnitřní šestihran 5 / 1 x Bit Power slimBit elektrický - Vnitřní šestihran 6
	1 x Box slimBit

Kontrolleret iht. IEC 60900.



Usnadňuje manipulaci: Kompaktní box slimBit s optimálním průhledem na profily a s jednoduchým přístupem. **Usnadňuje manipulaci:** Komfortní uložení 12 slimBits, dobrá obsluhovatelost přímo na opasku.

prázdný 2 ks s poučkem na opasek

SB2831B992

Obj. č.	
43164	1
	2 x Box slimBit
	1 x Držák na opasek pro box slimBits

Kontrolováno dle normy IEC 60900.



Usnadňuje manipulaci: Kompaktní box slimBit s optimálním průhledem na profily a s jednoduchým přístupem.

prázdňá

SB2831B991

Obj. č.	
43163	1
	1 x Box slimBit, prázdné

Kontrolováno dle normy IEC 60900.

Nástavec slimBit electric



Zvyšuje vaši bezpečnost: Nástavce slimBit Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům. **Šetří místo:** Prostorová úspornost díky sofistikovanému systému výměnných nástavců. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Plochy

283110

Obj. č.			mm	max Nm	
43114	1.5•	0.4	75	0.2	5
43115	2.0•	0.4	75	0.4	5
34578	2.5•	0.4	75	0.4	5
34579	3.0•	0.5	75	0.6	5
41159	3.5	0.6	75	1.4	5
34580	4.0	0.8	75	2.5	5
34581	5.5	1.0	75	3.8	5
34582	6.5	1.2	75	5.5	5
44385	3.5	0.6	75	1.4	5

•nikoli verze slim
Zhotoveno dle IEC 60900.

Phillips

283111

Obj. č.		mm	max Nm	
43116	PH0•	75	0.9	5
34583	PH1	75	3.8	5
34584	PH2	75	5.5	5

•bez verze slim
Zhotoveno dle IEC 60900.

Pozidriv

283112

Obj. č.		mm	max Nm	
43117	PZ0•	75	0.9	5
34585	PZ1	75	3.8	5
34586	PZ2	75	5.5	5

•bez verze slim
Zhotoveno dle IEC 60900.

PlusMinus/Phillips

283113

Obj. č.		mm	max Nm	
34587	SL/PH1	75	3.8	5
34588	SL/PH2	75	5.5	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

PlusMinus/Pozidriv

283114

Obj. č.		mm	max Nm	
34589	SL/PZ1	75	3.8	5
34590	SL/PZ2	75	5.5	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

TORX®

283115

Obj. č.		mm	max Nm	
43140	T5•	75	0.4	5
43141	T6•	75	0.6	5
43142	T7•	75	0.9	5
35506	T8•	75	1.3	5
41160	T9•	75	2.5	5
35507	T10•	75	3.8	5
35508	T15	75	5.0	5
35509	T20	75	5.5	5
36071	T25	75	5.5	5

•nikoli verze slim
Zhotoveno dle IEC 60900.

TORX PLUS®

283116

Obj. č.		mm	max Nm	
43143	5IP•	75	0.5	5
43144	6IP•	75	0.8	5
43145	7IP•	75	1.3	5
43146	8IP•	75	2.0	5
43147	9IP•	75	3.0	5
43148	10IP•	75	4.5	5
43149	15IP	75	5.5	5
43150	20IP	75	5.5	5
43151	25IP	75	5.5	5

•nikoli verze slim
Zhotoveno dle IEC 60900.

Šestihran

283118

Obj. č.		mm	max Nm	
37222	1.5•	75	0.9	5
37223	2.0•	75	1.8	5
37224	2.5	75	3.8	5
37147	3.0	75	5.5	5
37225	4.0	75	5.5	5
37226	5.0	75	5.5	5
37227	6.0	75	5.5	5

•nikoli verze slim
Zhotoveno dle IEC 60900.

Vnitřní čtyřhran

283117

Obj. č.			mm	max Nm	
35510	#1	2.3	75	5.5	5
35511	#2	2.8	75	5.5	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

Prodloužení slimVario® electric



Zajišťuje plnou ochranu: Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zlepšuje přístupnost:** Bez námahy lze dosáhnout hluboko položených šroubů.

na nástavce slimBits

2831

Obj. č.			
43292	6,0	69,5	6

Adaptér slimVario® electric



Zvýší vaši efektivitu: Adaptér umožňuje šroubování se zástrčnými klíči s rukojeťmi speedE® a slimVario®. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

na zástrčné klíče 1/4"

2831

Obj. č.			
43139	1/4"	59	6

INFOBOX: Systém výměnných nástavců VDE



Použitelné s těmito slimBits

	1,5 / 2,0 / 2,5 / 3,0 / 3,5 / 4,0 / 5,5 / 6,5
	3,5
	PH0 / PH1 / PH2
	PZ0 / PZ1 / PZ2
	SL/PZ1 / SL/PZ2
	T5 / T6 / T7 / T8 / T9 / T10 / T15 / T20 / T25
	IP5 / IP6 / IP7 / IP8 / IP9 / IP10 / IP15 / IP20 / IP25
	1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4 / 5 / 6
	Robertson 1 / 2

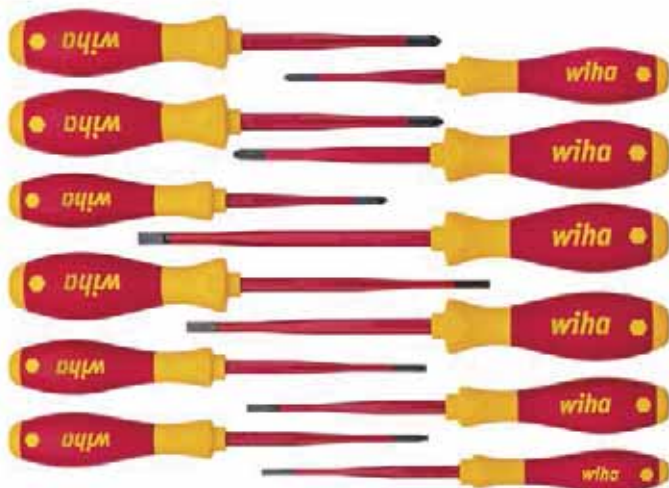
Systém výměnných nástavců VDE

- Kompaktní sady nástavců VDE: Držák+slimBit (délka 75 mm).
- Nástavce slimBit Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko uloženým šroubům.
- SlimBity jsou testovány při 10 000 V AC a povoleny pro napětí 1 000 V AC.
- Úspora místa díky systému s mnoha výměnnými nástavci a vložkami nástrčných klíčů.

Systém točivých momentů VDE

- Kontrolované utahování elektrických šroubových spojů.





Zvýší vaši efektivnost: Jedinečná koncepce velikostí rukojetí Wiha s optimálním vyvážením mezi silou a ovládním. **Šetří zdraví:** S patentovaným designem rukojetí SoftFinish pro práci šetrnou vůči rukám a svalům. Doporučený lékaři a terapeuty sdružení AGR! **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Díky slim Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko položeným šroubům.

smíšená, 12díl.

3201K12

Obj. č.



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 1 mm / PZ2 x 100 mm
- ⊕ SL/PZ2 x 100 mm
- ⊕ T15 x 100 mm / T20 x 100 mm / T25 x 125 mm

Žádná tenká verze
Zhotoveno dle IEC 60900.

INFOBOX: Koncepce velikost rukojetí



Velikosti rukojetí Wiha SoftFinish®

- Každá rukojeť Wiha nabízí pro upevňovací aplikaci dokonale optimální poměr mezi vedením, rychlostí a momentem.
- Rychlé otáčení - důsledné zohlednění motoriky prstů.
- Maximální přenos síly: komfortní a bezztrátový přenos fyzické síly, i u intenzivního upevňování.
- Zóny pro silové a rychlé otáčení (podélné) jsou různou měrou začleněny do čtyř velikostí rukojetí různých tvarů.
- Šroubováky Wiha SoftFinish umožňují práci, která šetří ruce a svaly, a proto jsou doporučovány lékaři a terapeuty AGR.



Zvýší vaši efektivnost: Jedinečná koncepce velikostí rukojetí Wiha s optimálním vyvážením mezi silou a ovládním. **Šetří zdraví:** S patentovaným designem rukojetí SoftFinish pro práci šetrnou vůči rukám a svalům. Doporučený lékaři a terapeuty sdružení AGR! **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Díky slim Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko položeným šroubům.

Ploché, Phillips, 6díl

3201K6

Obj. č.



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

Zhotoveno dle IEC 60900.

Ploché, Phillips, PlusMinus/Pozidriv, 6díl.

3201K601

Obj. č.



38362

1

3.5 mm x 100 mm / 4.0 mm x 100 mm / 5.5 mm x 125 mm

PH1 x 80 mm / PH2 x 100 mm

SL/PZ2 x 100 mm

Zhotoveno dle IEC 60900.

Ploché, Pozidriv, 6díl

3201ZK6

Obj. č.



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 1 mm / PZ2 x 100 mm

Zhotoveno dle IEC 60900.

TORX®, 6díl.

3251K6

Obj. č.



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 nikoli verze slim

Zhotoveno dle IEC 60900.



Zvyší vaši efektivnost: Jedinečná koncepce velikostí rukojetí Wiha s optimálním vyvážením mezi silou a ovládním. **Šetří zdraví:** S patentovaným designem rukojetí SoftFinish pro práci šetrnou vůči rukám a svalům. Doporučený lékaři a terapeuty sdružení AGR! **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Díky slim Wiha zaručují dobrý a chráněný přístup k hluboko položeným šroubům.

Plochy

3201

Obj. č.						
35446	3.5	100	0.6	204	23	10
35390	4.0	100	0.8	211	30	10
35501	4.5	125	1.0	236	30	10
35391	5.5	125	1.0	243	36	10
35392	6.5	150	1.2	268	36	10

Zhotoveno dle IEC 60900.

Phillips

3211

Obj. č.					
35393	PH1	80	191	30	10
35394	PH2	100	218	36	10

Zhotoveno dle IEC 60900.

Pozidriv

3241

Obj. č.					
35395	PZ1	1	191	30	10
35396	PZ2	100	218	36	10

Zhotoveno dle IEC 60900.

PlusMinus/Phillips

3271

Obj. č.					
35502	SL/PH1	80	191	30	10
35503	SL/PH2	100	218	36	10

Zhotoveno dle IEC 60900.

PlusMinus/Pozidriv

3281

Obj. č.					
36329	SL/PZ1	80	191	30	10
36330	SL/PZ2	100	218	36	10

Zhotoveno dle IEC 60900.

TORX® Tamper Resistant (s otvorem)

3251TR

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

Zhotoveno dle IEC 60900.

TORX®

3251

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

Zhotoveno dle IEC 60900.

Vnitřní čtyřhran

3581





Obj. č.				
35504	#1	2.3	211	10
35505	#2	2.8	243	10



Zvýší vaši efektivnost: Jedinečná koncepce velikostí rukojetí Wiha s optimálním vyvážením mezi silou a ovládním. **Šetří zdraví:** S patentovaným designem rukojetí SoftFinish pro práci šetrnou vůči rukám a svalům. Doporučený lékaři a terapeuty sdružení AGR! **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Plochý, Phillips, 7díl.




320NK7

Obj. č.	
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
	Zkoušečka napětí SoftFinish, jednopólová, 110 - 250 Volt Plochý, transparentní, s nasouvacím klipsem

Zhotoveno dle IEC 60900.

Ploché, Pozidriv, 6díl

320NZK6SO

Obj. č.	
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

Zhotoveno dle IEC 60900.

Ploché, Phillips, 6díl

320NK6

Obj. č.	
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

Zhotoveno dle IEC 60900.



Zvýší vaši efektivnost: Jedinečná koncepce velikostí rukojetí Wiha s optimálním vyvážením mezi silou a ovládním. **Šetří zdraví:** S patentovaným designem rukojeti SoftFinish pro práci šetrnou vůči rukám a svalům. Doporučený lékaři a terapeuty sdružení AGR! **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Plochy 320N

Obj. č.						
00819	2.0	60	0.4	164	23	10
00820	2.5	75	0.4	179	23	10
00821	3.0	100	0.5	204	23	10
00822	3.5	100	0.6	204	23	10
00823	4.0	100	0.8	211	30	10
00824	4.5	125	1.0	236	30	10
00825	4.5	175	1.0	286	30	5
31863	4.5	200	1.0	311	30	5
00826	5.5	125	1.0	243	36	10
00827	5.5	175	1.0	293	36	5
00828	6.0	150	1.2	268	36	10
00829	6.5	150	1.2	268	36	10
00830	8.0	175	1.2	299	41	10
00831	8.0	175	1.6	299	41	10
00832	10.0	200	1.6	324	41	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

Phillips 321N

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

Zhotoveno dle IEC 60900.

Pozidriv 324

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

Zhotoveno dle IEC 60900.

PlusMinus/Phillips 327

Obj. č.					
30716	SL/PH1	80	191	30	10
30715	SL/PH2	100	218	36	10

Zhotoveno dle IEC 60900.

PlusMinus/Pozidriv 328

Obj. č.					
30700	SL/PZ1	80	191	30	10
30701	SL/PZ2	100	218	36	10

Zhotoveno dle IEC 60900.

TORX® 325

Obj. č.					
03760	T5	60	164	23	10
03761	T6	60	164	23	10
03762	T7	60	164	23	10
00881	T8	60	164	23	10
00882	T9	60	164	23	10

Zhotoveno dle IEC 60900.

Šestihran 323N

Obj. č.					
30361	2.5	75	179	23	10
30362	3.0	75	179	23	10
30363	4.0	75	186	30	10
30364	5.0	75	186	30	10
30365	6.0	100	218	36	10
30366	8.0	100	218	36	10

Zhotoveno dle IEC 60900.

Vnitřní čtyřhran 358N

Obj. č.						
32396	#1	2.3	100	211	30	10
32397	#2	2.8	150	268	36	10

Zhotoveno dle IEC 60900.


Sada šroubováků SoftFinish electric



Zvyší vaši efektivnost: Jedinečná koncepce velikostí rukojetí Wiha s optimálním vyvážením mezi silou a ovládním. **Šetří zdraví:** S patentovaným designem rukojeti SoftFinish pro práci šetrnou vůči rukám a svalům. Doporučený lékaři a terapeuty sdružení AGR! **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Šestihranný nástrčný klíč 5díl.

322K5

Obj. č.	
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







Zhotoveno dle IEC 60900.

Sada šroubováků SoftFinish electric



Šestihranný nástrčný klíč

322

Obj. č.						
00853	4.0	125	236	30	10.2	10
00855	5.0	125	236	30	11.2	10
00856	5.5	125	236	30	11.2	10
00857	6.0	125	236	30	12.2	10
00858	7.0	125	243	36	14.5	10
00859	8.0	125	243	36	15.2	10
00860	9.0	125	243	36	16	10
00861	10.0	125	243	36	17.2	10
00864	13.0	125	243	41	22.2	5
00862	11.0	125	243	41	19.2	5
00865	14.0	125	243	41	23.2	5
00863	12.0	125	243	41	20.2	5
00866	15.0	125	243	41	25.2	5
00867	16.0	125	243	41	25.2	5
00868	17.0	125	243	41	27.2	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

INFOBOX: KombiProfil



PlusMinus.

- Speciální profil PlusMinus/Pozidrív je optimální pro svorkové šrouby PlusMinus.
- Kombinovaný profil snižuje riziko vyklouznutí a zaručuje přenos většího momentu.

Sada jemných šroubováků PicoFinish® electric



Usnadní vám práci.: S praktickým plastovým držákem k zavěšení nebo stání. **Usnadňuje manipulaci:** Extra dlouhá otočná krytka umožňuje optimální vedení. **Zvýší vaši efektivnost:** Schraubendreher-Griffgrößenkonzept für eine optimale Balance zwischen Präzision und Kontrolle. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši přesnost.:** Jemná práce a kontrolovaný přenos síly díky štíhlé rukojeti se zónou Softgrip.

Ploché, Phillips, 7díl. vč. držáku

2270PK601

Obj. č.	Obj. č.
42989	1
⊖	1 x 1.5 mm x 50 mm / 1 x 2.0 mm x 50 mm / 1 x 2.5 mm x 65 mm / 1 x 3.0 mm x 65 mm
⊕	1 x PH00 x 50 mm / 1 x PH0 x 65 mm
	1 x Držák

Jemný šroubovák PicoFinish® electric



Usnadňuje manipulaci: Extra dlouhá otočná krytka umožňuje optimální vedení. **Zvýší vaši efektivnost:** Schraubendreher-Griffgrößenkonzept für eine optimale Balance zwischen Präzision und Kontrolle. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši přesnost.:** Jemná práce a kontrolovaný přenos síly díky štíhlé rukojeti se zónou Softgrip.

Drážka

2270P

Obj. č.	⊖	⊕	mm	+	Obj. č.	
42374	1.5	50	2	152	18	10
42375	2.0	50	2	152	18	10
42376	2.5	65	2.5	167	18	10
42377	3.0	65	3	167	18	10
42471	3.5	65	3.5	167	18	10

Zhotoveno dle IEC 60900.

Phillips

2271P

Obj. č.	⊕	mm	+	Obj. č.		
42379	PH00	50	2	152	18	10
42378	PH0	65	3	167	18	10
42380	PH1	65	4	167	18	10

Zhotoveno dle IEC 60900.

INFOBOX: PicoFinish electric



Wiha PicoFinish electric: Přesný šroubovák zkoušený VDE-GS.

- Otočná krytka s plynulým chodem umožňuje rychlé otáčení.
- Potisk se symbolem šroubu a velikostí usnadňuje rozpoznání.

Zástrčný klíč s rukojetí tvaru T electric



Usnadní vám práci: Více síly při šroubování zajišťuje zpřevodování rukojeti tvaru T. **Zvýší vaši efektivnost:** Návrh velikosti rukojeti pro optimální rovnováhu mezi ovládním a silou **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Šestihran

334N

Obj. č.						
27928	4.0	150	176	80	26	10
27929	5.0	150	182	100	32	10
27930	6.0	150	182	100	32	10
27931	8.0	150	182	100	32	10

Zhotoveno dle IEC 60900.

Nástrčný klíč s rukojetí tvaru T electric



Usnadní vám práci: Více síly při šroubování zajišťuje zpřevodování rukojeti tvaru T. **Zvýší vaši efektivnost:** Návrh velikosti rukojeti pro optimální rovnováhu mezi ovládním a silou **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Šestihran

336N

Obj. č.						
27932	8.0	200	232	100	32	10
27933	10.0	230	262	100	32	10
27934	13.0	230	262	100	32	10
27935	17.0	230	268	120	38	10

Zhotoveno dle IEC 60900.

Sada vytahováků šroubů



Zvýší vaši efektivnost: Šetrné odstranění šroubu bez poškození závitu.

Šestihran 17díl. se spirálovým vrtákem vč. boxu

40511

Obj. č.	
03988	1
	1 x 2.3 / 1 x 2.8 / 1 x 3.4 / 1 x 4.5 / 1 x 5.7 / 1 x 6.8 / 1 x 9.0 / 1 x 11
	1 x 2.0 mm / 1 x 2.5 mm / 1 x 3.0 mm / 1 x 4.0 mm / 1 x 5.0 mm / 1 x 6.0 mm / 1 x 8.0 mm / 1 x 10.0 mm
	1 x Box

Jednostranný otevřený klíč s izolací



Zajišťuje plnou ochranu: Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zlepšuje přístupnost:** Nastavením rozevření 15° může být bezproblémově dosaženo i šroubů na úzkých místech.

5590N

Obj. č.	Ø	mm	šroub
43026	6.0	90	1
43027	7.0	90	1
43028	8.0	100	1
43029	9.0	100	1
43030	10.0	110	1
43031	11.0	110	1
43032	12.0	130	1
43033	13.0	135	1
43034	14.0	145	1
43035	15.0	150	1
43036	16.0	160	1
43037	17.0	160	1
43038	18.0	175	1
43039	19.0	175	1
43040	22.0	195	1
43041	24.0	225	1
43042	27.0	250	1
43043	30.0	290	1
43044	32.0	310	1

Stavitelný klíč electric



Splňuje vaše požadavky: Plynule nastavitelný otvor klíče pro velkou oblast použití. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

5590NA

variabilně nastavitelný 0–30 mm

Obj. č.	Ø	mm	šroub
43061	0 - 30	250	1

Izolovaná rukojeť tvaru T adaptéru pro nástrčný klíč



Zajišťuje plnou ochranu: Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zlepšuje přístupnost:** Bez námahy lze dosáhnout hluboko položených šroubů.

24618T

Obj. č.	šroub	mm	šroub
43063	1/2"	200	1
43062	3/8"	200	1

Izolovaný klíč s ráčnou pro nástrčné klíče



Zvyší vaši flexibilitu: Pravý nebo levý chod nastavitelný prepínací páčkou.
Šetří zdraví: Snižuje riziko zranění díky zvětšení pracovního prostoru pro ruční práci.
Zajišťuje plnou ochranu: Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

přepínatelný

7207NRW

Obj. č.			
43053	1/2"	250	1
43052	3/8"	200	1
43054	1/4"	145	1

Vložka nástrčných klíčů s izolací



Zajišťuje plnou ochranu: Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Vnitřní šestihran 1/2"

7208NS

Obj. č.			
43077	10.0	55	1
43078	11.0	55	1
43079	12.0	55	1
43080	13.0	55	1
43081	14.0	55	1
43082	17.0	55	1
43083	19.0	55	1
43084	22.0	55	1
43085	24.0	55	1
43086	27.0	55	1
43087	32.0	55	1

Vložka nástrčných klíčů s izolací



Zajišťuje plnou ochranu: Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Vnitřní šestihran 3/8"

7207NS

Obj. č.			
43065	8.0	45	1
43066	10.0	45	1
43067	11.0	45	1
43068	12.0	45	1
43069	13.0	45	1
43070	14.0	45	1
43071	16.0	45	1
43072	17.0	45	1
43073	18.0	45	1
43074	19.0	47	1
43075	21.0	47	1
43076	22.0	47	1

Vložka nástrčných klíčů s izolací



Zajišťuje plnou ochranu: Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Chrání váš materiál:** Plně izolovaný nástroj redukuje nebezpečí zkratů.

Vnitřní šestihran 1/4"

7209NS

Obj. č.			
43088	4.0	42	1
43089	5.0	42	1
43090	5.5	42	1
43091	6.0	42	1
43092	7.0	42	1
43093	8.0	42	1
43094	9.0	42	1
43095	10.0	42	1
43096	11.0	42	1
43097	12.0	42	1
43098	13.0	42	1
43099	14.0	42	1

Vložka nástrčných klíčů s izolací



Zajišťuje plnou ochranu: Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Vnitřní šestihran 1/2"

7208NHS

Obj. č.			
43100	4.0	120	1
43101	5.0	120	1
43102	6.0	120	1
43103	8.0	120	1
43104	10.0	120	1

Vložka nástrčných klíčů s izolací



Zajišťuje plnou ochranu: Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

3/8" vnitřní šestihran

7207NHS

Obj. č.			
43105	4.0	75	1
43106	5.0	75	1
43107	6.0	75	1
43108	8.0	75	1

Vložka nástrčných klíčů s izolací



Zajišťuje plnou ochranu: Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Vnitřní šestihran 1/4"

7209NHS

Obj. č.			
43109	3.0	65	1
43110	4.0	65	1
43111	5.0	65	1
43112	6.0	65	1
43113	8.0	65	1

Prodloužení izolované



Zajišťuje plnou ochranu: Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zlepšuje přístupnost:** Bez námahy lze dosáhnout hluboko položených šroubů.

1/2" pro vložky nástrčných klíčů izolovaný

7208NEX

Obj. č.			
43055	1/2"	125	1
43056	1/2"	250	1

3/8" pro vložky nástrčných klíčů izolovaný

7207NEX

Obj. č.			
43057	3/8"	125	1
43058	3/8"	250	1

1/4" pro vložky nástrčných klíčů izolovaný

7209NEX

Obj. č.			
43059	1/4"	75	1
43060	1/4"	150	1

Izolovaný čtyřhranný adaptér



Zajišťuje plnou ochranu: Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyší vaši efektivnost:** Adaptér umožňuje šroubovat nástrčné klíče 1/4" pomocí momentového klíče 3/8".

3/8" pro nástrčné klíče 1/4"

283799

Obj. č.			
44355	1/4"	100	1

Univerzální klíč s dvojitým kloubem



Usnadňuje manipulaci: Díky dvojitému kloubu jej lze použít jako tenký kolík nebo jako výkonnou rukojeť ve tvaru T. **Zvýší vaši efektivnost:** 8 profilů klíčů je integrováno v jednom kompaktním a lehkém nástroji.

s vnějším trojhranem, s vnějším čtyřhranem a klíčem typu Doppelbart

24682

Obj. č.				
44001	7-9	3-5	5-8	1

Klíč pro rozvodné skříně, křížový tvar



Zvýší vaši efektivnost: Všechny klíče a profily jsou integrovány v jednom kompaktním a lehkém nástroji.

24667

Obj. č.						
36114	5-8	9	3-5	7.0	PH2	5

INFOBOX: Ocelová krytka a šestihřanný nástavec



- Masivní ocelová krytka na konci rukojeti šroubováku umožňuje použití cílených úderů kladiva, například k uvolnění příliš utaženého šroubu.
- Přímé spojení ocelové krytky a dřívku slouží k bezztrátovému přenosu rázové energie.
- Dřík včetně šestihřanného nástavce umožňuje použití sady klíčů pro zvýšení hodnoty momentu.

Šroubovák SoftFinish



Usnadní vám práci: Úderný konec integrovaný v rukojeti umožňuje použití nárazů a páčení se šroubovákem. **Usnadňuje manipulaci:** Jednoduché uvolnění příliš utažených šroubů díky šestihřannému nástavci pro otevřený klíč. **Šetří zdraví:** S patentovaným designem rukojeti SoftFinish pro práci šetrnou vůči rukám a svalům. Doporučený lékaři a terapeuty sdružení AGR! **Zvýší vaši efektivnost:** Schraubendreher-Griffgrößenkonzept für eine optimale Balance zwischen Präzision und Kontrolle.

Plochý s průběžným šestihřanným dříkem a masivní ocelovou krytkou

530

Obj. č.							
03223	3.5•	75	0.6	4	186	30	10
03224	4.5•	90	0.8	4	201	30	10
03225	5.5•	100	1.0	5	213	36	10
03226	6.5•	125	1.2	6	238	36	10
03228	8.0•	150	1.2	8	271	41	5
03230	10.0•	175	1.6	8	296	41	5
03231	12.0•	200	2.0	10	321	41	5
03232	14.0•	250	2.5	10	371	41	5

• Doplňková velikost k rozměrům DIN

Phillips s průběžným šestihřanným dříkem a masivní ocelovou krytkou

531

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

Pozidriv s průběžným šestihřanným dříkem a masivní ocelovou krytkou

532

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

Šroubovák SoftFinish



Zvýší vaši efektivnost: Jedinečná koncepce velikostí rukojetí Wiha s optimálním vyvážením mezi silou a ovládním. **Šetří zdraví:** S patentovaným designem rukojeti SoftFinish pro práci šetrnou vůči rukám a svalům. Doporučený lékaři a terapeuty sdružení AGR!

Plochý s kruhovým dřikem pro hluboko položené šrouby

302

Obj. č.							
00689	3.0	150	0.5	3	254	23	10
00690	3.0	200	0.5	3	304	23	10
32383	3.0	300	0.5	3	404	23	5
00691	3.5	100	0.6	3.5	204	23	10
26931	3.5	200	0.6	3.5	304	23	10
00692	4.0	100	0.8	4	211	30	10
00694	4.0	150	0.8	4	261	30	10
00695	4.0	200	0.8	4	311	30	10
00696	4.0	300	0.8	4	411	30	5
00697	4.5	125	0.8	4.5	236	30	10
27753	4.5	80	0.8	4.5	191	30	10
00698	5.5	125	1.0	5.5	236	30	10
00700	5.5	150	1.0	5.5	261	30	10
00701	5.5	200	1.0	5.5	311	30	10
00702	5.5	300	1.0	5.5	411	30	5
32384	6.0	300	1.0	6	418	36	5
00684	2.0	65	0.4	2	169	23	10
00685	2.5	75	0.4	2.5	179	23	10
00686	3.0	80	0.5	3	184	23	10
00687	3.0	100	0.5	3	204	23	10

Šroubovák SoftFinish



Zvýší vaši efektivnost: Jedinečná koncepce velikostí rukojetí Wiha s optimálním vyvážením mezi silou a ovládním. **Šetří zdraví:** S patentovaným designem rukojeti SoftFinish pro práci šetrnou vůči rukám a svalům. Doporučený lékaři a terapeuty sdružení AGR!

Plochý s kruhovým dřikem

3022

Obj. č.							
27754	6.0	100	1.0	5.5	218	36	10
27755	6.0	150	1.0	5.5	268	36	10
00704	6.5	100	1.2	6	218	36	10
00703	6.5	150	1.2	6	268	36	10
00706	6.5	200	1.2	6	318	36	10
00708	8.0	150	1.2	7	274	41	10
00707	8.0	175	1.2	7	299	41	5
00709	8.0	175	1.6	7	299	41	5
32399	8.0	300	1.2	7	424	41	5
00711	10.0	200	1.6	8	324	41	5
32400	10.0	300	1.6	8	424	41	5
00712	12.0	250	2.0	8	374	41	5
00713	14.0	250	2.5	11	374	41	5

Magnetický šroubovák se zásobníkem nástavců LiftUp 25



Ušnadní vám práci: Velká rukojeť – maximální síla. **Zvýší vaši efektivnost:** O 90 % menší objem, o 80 % nižší hmotnost – 100% výkonnost. **Zvýší vaši flexibilitu:** Standardní nástavce jsou vhodné i pro strojní provoz. **Šetří zdraví:** Bez nebezpečí zranění, všechny nástavce jsou bezpečně uloženy uvnitř rukojeti.

Smíšené s 12 nástavci, 1/4" v blistru

SB380302020

Obj. č.		
38605	x	5
⊖	1 x 4.5 mm / 1 x 6.5 mm	
⊕	1 x PH1 / 1 x PH2 / 1 x PH3	
⊕	1 x PZ1 / 1 x PZ2 / 1 x PZ3	
⊕	1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30	

Smíšené s 12 nástavci, 1/4"

SB380302021

Obj. č.		
38606	x	5
⊖	1 x 5.5 mm	
⊕	1 x PH2	
⊕	1 x PZ1 / 1 x PZ2 / 1 x PZ3	
⊕	1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30	
●	1 x 3.0 mm / 1 x 4.0 mm / 1 x 5.0 mm	

Šroubovák se zásobníkem nástavců PocketMax®, magnetický



Zvýší vaši efektivnost: Každodenní průvodce – všechny důležité profily vždy po ruce. **Zvýší vaši flexibilitu:** Standardní nástavce jsou vhodné i pro strojní provoz. **Šetří místo:** Kompaktní a lehký nástroj, který se vejde do každé kapsy u kalhot. **Šetří zdraví:** Bez nebezpečí zranění, všechny nástavce jsou bezpečně uloženy uvnitř rukojeti.

Smíšené, s 8 nástavci, 1/4"

SB3803050

Obj. č.		
45292		1
⊖	4.5 mm / 6.5 mm	
⊕	PH1 / PH2	
⊕	PZ1 / PZ2	
⊕	T15 / T20	

Šroubovák se zásobníkem nástavců magnetický



Zvýší vaši efektivnost: Dobrá přístupnost do stísněného prostoru díky extrémně krátké rukojeti šroubováku. **Šetří místo:** Šest nástrojů v jednom.

Phillips, plochý s 6 nástavci, Stubby, 1/4"

SB380101

Obj. č.		
33738	x	5
⊖	1 x 4.5 mm / 1 x 6.5 mm	
⊕	1 x PH1 / 1 x PH2 / 1 x PH3	

Pozidrív, Phillips s 6 nástavci, Stubby, 1/4" v blistru

SB380102

Obj. č.		
33741	x	5
⊕	1 x PH1 / 1 x PH2 / 1 x PH3	
⊕	1 x PZ1 / 1 x PZ2 / 1 x PZ3	

TORX® s 6 nástavci, Stubby, 1/4"

SB380103

Obj. č.		
33744	x	5
⊕	1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40	

Plochý, Pozidrív s 6 nástavci, Stubby, 1/4"

SB380104

Obj. č.		
33746	x	5
⊖	1 x 4.5 mm / 1 x 6.5 mm	
⊕	1 x PZ1 / 1 x PZ2 / 1 x PZ3	

Tři. Pro všechny případy.



Který stroj, která aplikace, který nástavec? Revoluční koncepce nástavců Wiha udělá konec všem nejasnostem a prezentuje tři typy nástavců, se kterými mohou být pokryty všechny oblasti použití. Pro výběr nástavce je rozhodující pouze tvar šroubu. Nástavec Y se hodí pro šroubování šrouby do dřeva s úhlem $\neq 90^\circ$ mezi závitem a hlavou šroubu. Pro kovové šrouby s úhlem 90° se použije nástavec T. Chcete-li sešroubovat obě varianty šroubů, pak je správnou volnou nástavec TY, protože je jako multitalent vhodný pro všechny druhy šroubení.

- **Zvýší vaši efektivnost**

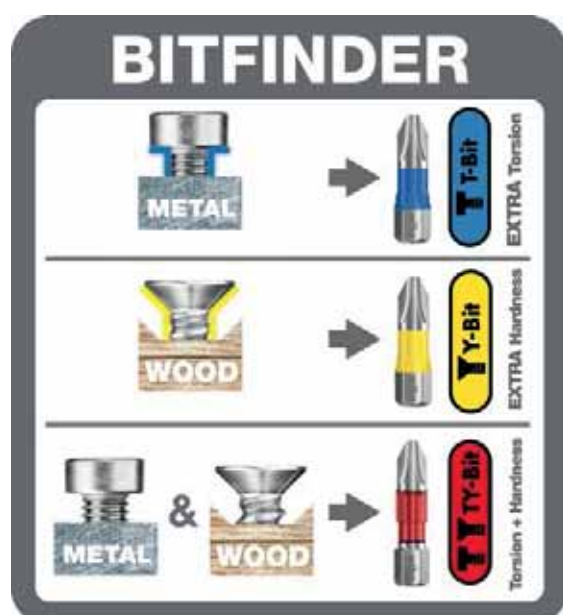
Specialista s životností 120x delší díky optimalizovanému nástavci. (*v porovnání se standardními nástavci Wiha)

- **Sníží vaše náklady**

Nástavec lze díky barevnému značení rychle a jednoduše najít – s UV světlem dokonce i v tmavém prostředí.

- **Šetří čas**

Žádné dlouhé hledání díky barevným svítícím nástavcům, krátká doba výměny nástavce díky dlouhé životnosti.





Zvyší vaši efektivnost: Specialista s životností 120x delší díky patentované technologii nástavců, vhodný pro všechny šrouby. (*ve srovnání se standardním nástavcem Wiha) **Sniží vaše náklady:** Nástavec lze díky červenému označení rychle a jednoduše najít – s UV světlem dokonce i ve tmavém prostředí. **Šetří čas:** Žádné dlouhé hledání díky barevným svíticím nástavcům, krátká doba výměny nástavce díky dlouhé životnosti. **Šetří čas:** Automatické otvírání stisknutím tlačítka a jednoduchá výměna nástavce přímo v držáku.

Pozidrív 8dííl. 1/4" E6,3

SB7946TY202

Obj. č.	
42099	6
	1 x Nástavec TY 49 mm Pozidrív 1/4" PZ1 / 5 x Nástavec TY 49 mm Pozidrív 1/4" PZ2 / 1 x Nástavec TY 49 mm Pozidrív 1/4" PZ3
	1 x BitBuddy®

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha

Phillips, Pozidrív, TORX® 8dííl. 1/4" E6,3

SB7946TY903

Obj. č.	
42116	6
	1 x Nástavec TY 49 mm Phillips 1/4" PH2
	1 x Nástavec TY 49 mm Pozidrív 1/4" PZ1 / 1 x Nástavec TY 49 mm Pozidrív 1/4" PZ2 / 1 x Nástavec TY 49 mm Pozidrív 1/4" PZ3
	1 x Nástavec TY 49 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x Nástavec TY 49 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x Nástavec TY 49 mm TORX® 1/4" T25
	1 x BitBuddy®

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha

TORX® 8dííl. 1/4" E6,3

SB7946TY505

Obj. č.	
42115	6
	1 x Nástavec TY 49 mm TORX® 1/4" T10 / 1 x Nástavec TY 49 mm TORX® 1/4" T15 / 2 x Nástavec TY 49 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x Nástavec TY 49 mm TORX® 1/4" T25 / 1 x Nástavec TY 49 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x Nástavec TY 49 mm TORX® 1/4" T40
	1 x BitBuddy®

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha

Phillips, Pozidrív, TORX® 8dííl. 1/4" E6,3

SB7946TY904

Obj. č.	
42117	6
	1 x Nástavec TY 49 mm Phillips 1/4" PH2
	1 x Nástavec TY 49 mm Pozidrív 1/4" PZ1 / 1 x Nástavec TY 49 mm Pozidrív 1/4" PZ2
	1 x Nástavec TY 49 mm TORX® 1/4" T10 / 1 x Nástavec TY 49 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x Nástavec TY 49 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x Nástavec TY 49 mm TORX® 1/4" T25
	1 x BitBuddy®

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha

Šestihran 8dííl. 1/4" E6,3

SB7946TY303

Obj. č.	
42114	6
	2 x Nástavec TY 49 mm Šestihran 1/4" SW3 / 2 x Nástavec TY 49 mm Šestihran 1/4" SW4 / 2 x Nástavec TY 49 mm Šestihran 1/4" SW5 / 1 x Nástavec TY 49 mm Šestihran 1/4" SW6
	1 x BitBuddy®

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha

Pozidrív, TORX® 8dííl. 1/4" E6,3

SB7946TY905

Obj. č.	
42118	6
	1 x Nástavec TY 49 mm Pozidrív 1/4" PZ2 / 1 x Nástavec TY 49 mm Pozidrív 1/4" PZ3
	1 x Nástavec TY 49 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x Nástavec TY 49 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x Nástavec TY 49 mm TORX® 1/4" T25 / 1 x Nástavec TY 49 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x Nástavec TY 49 mm TORX® 1/4" T40
	1 x BitBuddy®

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha



Zvýší vaši efektivnost: Specialista s životností 120x delší díky patentované technologii nástavců, vhodný pro všechny šrouby. (*ve srovnání se standardním nástavcem Wiha) **Sniží vaše náklady:** Nástavec lze díky červenému označení rychle a jednoduše najít – s UV světlem dokonce i ve tmavém prostředí. **Šetří čas:** Automatické otvírání stisknutím tlačítka a jednoduchá výměna nástavce přímo v držáku. **Šetří čas:** Žádné dlouhé hledání díky barevným svíticím nástavcům, krátká doba výměny nástavce díky dlouhé životnosti.

Pozidriv 9dílný 1/4" C6,3

SB7945TY202

Obj. č.		6
42098		
+	1 x Nástavec TY 29 mm Pozidriv 1/4" PZ1 / 5 x Nástavec TY 29 mm Pozidriv 1/4" PZ2 / 1 x Nástavec TY 29 mm Pozidriv 1/4" PZ3	
○	1 x Magnetický držák nástavců 60 mm 1/4" extra silný magnet v boxu	
	1 x BitBuddy®	

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha

Phillips, Pozidriv, TORX® 9dílný 1/4" C6,3

SB7945TY903

Obj. č.		6
42137		
+	1 x Nástavec TY 29 mm Phillips 1/4" PH2	
+	1 x Nástavec TY 29 mm Pozidriv 1/4" PZ1 / 1 x Nástavec TY 29 mm Pozidriv 1/4" PZ2 / Nástavec TY 29 mm Pozidriv 1/4" PZ3	
+	1 x Nástavec TY 29 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x Nástavec TY 29 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x Nástavec TY 29 mm TORX® 1/4" T25	
○	1 x Magnetický držák nástavců 60 mm 1/4" extra silný magnet v boxu	
	1 x BitBuddy®	

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha

Šestihran 9dílný 1/4" C6,3

SB7945TY303

Obj. č.		6
42135		
●	2 x Nástavec TY 29 mm Šestihran 1/4" SW3 / 2 x Nástavec TY 29 mm Šestihran 1/4" SW4 / 2 x Nástavec TY 29 mm Šestihran 1/4" SW5 / 1 x Nástavec TY 29 mm Šestihran 1/4" SW6	
○	1 x Magnetický držák nástavců 60 mm 1/4" extra silný magnet v boxu	
	1 x BitBuddy®	

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha

Phillips, Pozidriv, TORX® 9dílný 1/4" C6,3

SB7945TY904

Obj. č.		6
42138		
+	1 x Nástavec TY 29 mm Phillips 1/4" PH2	
+	1 x Nástavec TY 29 mm Pozidriv 1/4" PZ1 / 1 x Nástavec TY 29 mm Pozidriv 1/4" PZ2	
+	1 x Nástavec TY 29 mm TORX® 1/4" T10 / 1 x Nástavec TY 29 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x Nástavec TY 29 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x Nástavec TY 29 mm TORX® 1/4" T25	
○	1 x Magnetický držák nástavců 60 mm 1/4" extra silný magnet v boxu	
	1 x BitBuddy®	

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha

TORX® 9dílný 1/4" C6,3

SB7945TY505

Obj. č.		6
42136		
+	1 x Nástavec TY 29 mm TORX® 1/4" T10 / 1 x Nástavec TY 29 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x Nástavec TY 29 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x Nástavec TY 29 mm TORX® 1/4" T25 / 1 x Nástavec TY 29 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x Nástavec TY 29 mm TORX® 1/4" T40	
○	1 x Magnetický držák nástavců 60 mm 1/4" extra silný magnet v boxu	
	1 x BitBuddy®	

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha

Pozidriv, TORX® 9dílný 1/4" C6,3

SB7945TY905

Obj. č.		6
42139		
+	1 x Nástavec TY 29 mm Pozidriv 1/4" PZ2 / 1 x Nástavec TY 29 mm Pozidriv 1/4" PZ3	
+	1 x Nástavec TY 29 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x Nástavec TY 29 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x Nástavec TY 29 mm TORX® 1/4" T25 / 1 x Nástavec TY 29 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x Nástavec TY 29 mm TORX® 1/4" T40	
○	1 x Magnetický držák nástavců 60 mm 1/4" extra silný magnet v boxu	
	1 x BitBuddy®	

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha

Sada nástavců XLSelector nástavec T 50 mm



Zvyší vaši efektivnost: Specialista se 120x delší životností* díky optimalizovanému nástavci pro šrouby tvaru T (*ve srovnání se standardním nástavcem Wiha) **Sníží vaše náklady:** Nástavec lze díky modrému označení rychle a jednoduše najít – s UV světlem dokonce i ve tmavém prostředí. **Šetří čas:** Žádné dlouhé hledání díky barevným svítícím nástavcům, krátká doba výměny nástavce díky dlouhé životnosti.

Phillips, TORX®, šestihran 14dílný 1/4" E6,3

SB7948T950

Obj. č.		
41831		6
⊕	1 x Nástavec T 50 mm Phillips 1/4" PH1 / 1 x Nástavec T 50 mm Phillips 1/4" PH2 / 1 x Nástavec T 50 mm Phillips 1/4" PH3	
⊗	1 x Nástavec T 50 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x Nástavec T 50 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x Nástavec T 50 mm TORX® 1/4" T25 / 1 x Nástavec T 50 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x Nástavec T 50 mm TORX® 1/4" T40	
●	1 x T-Bit 50 mm Šestihran 1/4" SW3 / 1 x T-Bit 50 mm Šestihran 1/4" SW4 / 1 x T-Bit 50 mm Šestihran 1/4" SW6 / 1 x T-Bit 50 mm Šestihran 1/4" SW6	
○	1 x Držák nástavců magnetický 58 mm 1/4"	
	1 x XLSelector	

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha

Sada nástavců XLSelector nástavec T 25 mm



Zvyší vaši efektivnost: Specialista se 120x delší životností* díky optimalizovanému nástavci pro šrouby tvaru T (*ve srovnání se standardním nástavcem Wiha) **Sníží vaše náklady:** Nástavec lze díky modrému označení rychle a jednoduše najít – s UV světlem dokonce i ve tmavém prostředí. **Šetří čas:** Žádné dlouhé hledání díky barevným svítícím nástavcům, krátká doba výměny nástavce díky dlouhé životnosti.

Phillips, TORX®, šestihran 32dílný 1/4" C6,3

SB7948T999

Obj. č.		
41830		6
⊕	2 x Nástavec T 25 mm Phillips 1/4" PH1 / 4 x Nástavec T 25 mm Phillips 1/4" PH2 / 2 x Nástavec T 25 mm Phillips 1/4" PH3	
⊗	2 x Nástavec T 25 mm TORX® 1/4" T10 / 2 x Nástavec T 25 mm TORX® 1/4" T15 / 4 x Nástavec T 25 mm TORX® 1/4" T20 / 2 x Nástavec T 25 mm TORX® 1/4" T25 / 2 x Nástavec T 25 mm TORX® 1/4" T30 / 2 x Nástavec T 25 mm TORX® 1/4" T40	
●	2 x T-Bit 25 mm Šestihran 1/4" SW3 / 2 x T-Bit 25 mm Šestihran 1/4" SW4 / 2 x T-Bit 25 mm Šestihran 1/4" SW5 / 2 x T-Bit 25 mm Šestihran 1/4" SW6	
○	1 x Držák nástavců magnetický 58 mm 1/4"	
	1 x XLSelector	

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha



Zvyší vaši efektivnost: Specialista se 120x delší životností* díky optimalizovanému nástavci pro šrouby tvaru T (*ve srovnání se standardním nástavcem Wiha) **Sníží vaše náklady:** Nástavec lze díky modrému označení rychle a jednoduše najít – s UV světlem dokonce i ve tmavém prostředí. **Šetří čas:** Žádné dlouhé hledání díky barevným svíticím nástavcům, krátká doba výměny nástavce díky dlouhé životnosti. **Šetří čas:** Jednoduché a rychlé vyjmutí nástavce díky přehlednému uspořádání a automatickému otvírání stisknutím tlačítka.

Šestihran 14dílný. 1/4" C6,3

SB7947T303

Obj. č.



41825

6

● 3 x T-Bit 25 mm Šestihran 1/4" SW3 / 3 x T-Bit 25 mm Šestihran 1/4" SW4 / 3 x T-Bit 25 mm Šestihran 1/4" SW5 / 3 x T-Bit 25 mm Šestihran 1/4" SW6

○ 1 x Magnetický držák nástavců 60 mm 1/4" extra silný magnet v boxu

1 x FlipSelector

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha

Phillips, Pozidriv, TORX® 14dílný. 1/4" C6,3

SB7947T906

Obj. č.



41824

6

⊕ 1 x Nástavec T 25 mm Phillips 1/4" PH1 / 3 x Nástavec T 25 mm Phillips 1/4" PH2 / 1 x Nástavec T 25 mm Phillips 1/4" PH3

⊕ 1 x Nástavec T 25 mm Pozidriv 1/4" PZ2

⊕ 1 x Nástavec T 25 mm TORX® 1/4" T10 / 1 x Nástavec T 25 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x Nástavec T 25 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x Nástavec T 25 mm TORX® 1/4" T25 / 1 x Nástavec T 25 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x Nástavec T 25 mm TORX® 1/4" T40

○ 1 x Magnetický držák nástavců 60 mm 1/4" extra silný magnet v boxu

1 x FlipSelector

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha

smíšená, 14dílný. 1/4" C6,3

SB7947T999

Obj. č.



41826

6

⊕ 1 x Nástavec T 25 mm Phillips 1/4" PH1 / 1 x Nástavec T 25 mm Phillips 1/4" PH2 / 1 x Nástavec T 25 mm Phillips 1/4" PH3

⊕ 1 x Nástavec T 25 mm Pozidriv 1/4" PZ2

⊕ 1 x Nástavec T 25 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x Nástavec T 25 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x Nástavec T 25 mm TORX® 1/4" T25 / 1 x Nástavec T 25 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x Nástavec T 25 mm TORX® 1/4" T40

● 1 x T-Bit 25 mm Šestihran 1/4" SW4 / 1 x T-Bit 25 mm Šestihran 1/4" SW5 / 1 x T-Bit 25 mm Šestihran 1/4" SW6

○ 1 x Magnetický držák nástavců 60 mm 1/4" extra silný magnet v boxu

1 x FlipSelector

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha

Sada nástavců XLSelector nástavec Y 50 mm



Zvýší vaši efektivnost: Specialista se 120x delší životností* díky optimalizovanému nástavci pro šrouby tvaru Y(*ve srovnání se standardním nástavcem Wiha) **Sniží vaše náklady:** Žádné dlouhé hledání díky barevným svíticím nástavcům, krátká doba výměny nástavce díky dlouhé životnosti. **Šetří čas:** Žádné dlouhé hledání díky barevným svíticím nástavcům, krátká doba výměny nástavce díky dlouhé životnosti.

Phillips, Pozidriv, TORX® 14díř. 1/4" E6,3

SB7948Y950

Obj. č.	
41834	6
	2 x Nástavec Y 50 mm Pozidriv 1/4" PH2
	1 x Nástavec Y 50 mm Pozidriv 1/4" PZ1 / 2 x Nástavec Y 50 mm Pozidriv 1/4" PZ2 / 1 x Nástavec Y 50 mm Pozidriv 1/4" PZ3
	1 x Nástavec Y 50 mm TORX® 1/4" T10 / 1 x Nástavec Y 50 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x Nástavec Y 50 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x Nástavec Y 50 mm TORX® 1/4" T25 / 1 x Nástavec Y 50 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x Nástavec Y 50 mm TORX® 1/4" T40
	1 x Držák nástavců magnetický 58 mm 1/4"
	1 x XLSelector

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha

Sada nástavců XLSelector nástavec Y 25 mm



Zvýší vaši efektivnost: Specialista se 120x delší životností* díky optimalizovanému nástavci pro šrouby tvaru Y(*ve srovnání se standardním nástavcem Wiha) **Sniží vaše náklady:** Žádné dlouhé hledání díky barevným svíticím nástavcům, krátká doba výměny nástavce díky dlouhé životnosti. **Šetří čas:** Žádné dlouhé hledání díky barevným svíticím nástavcům, krátká doba výměny nástavce díky dlouhé životnosti.

TORX® 32díř. 1/4" C6,3

SB7948Y505

Obj. č.	
41833	6
	3 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T10 / 6 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T15 / 6 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T20 / 6 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T25 / 6 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T30 / 3 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T40
	1 x Držák nástavců magnetický 58 mm 1/4"
	1 x XLSelector

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha

Phillips, Pozidriv, TORX® 32díř. 1/4" C6,3

SB7948Y904

Obj. č.	
41832	6
	1 x Nástavec Y 25 mm Phillips 1/4" PH1 / 4 x Nástavec Y 25 mm Phillips 1/4" PH2 / 1 x Nástavec Y 25 mm Phillips 1/4" PH3
	2 x Nástavec Y 25 mm Pozidriv 1/4" PZ1 / 4 x Nástavec Y 25 mm Pozidriv 1/4" PZ2 / 2 x Nástavec Y 25 mm Pozidriv 1/4" PZ3
	2 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T10 / 3 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T15 / 3 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T20 / 3 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T25 / 3 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T30 / 2 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T40
	1 x Držák nástavců magnetický 58 mm 1/4"
	1 x XLSelector

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha



Zvyší vaši efektivnost: Specialista se 120x delší životností* díky optimalizovanému nástavci pro šrouby tvaru Y(*ve srovnání se standardním nástavcem Wiha)
Sníží vaše náklady: Žádné dlouhé hledání díky barevným svíticím nástavcům, krátká doba výměny nástavce díky dlouhé životnosti. **Šetří čas:** Jednoduché a rychlé vyjmutí nástavce díky přehlednému uspořádání a automatickému otvírání stisknutím tlačítka. **Šetří čas:** Žádné dlouhé hledání díky barevným svíticím nástavcům, krátká doba výměny nástavce díky dlouhé životnosti.

Pozidriv 14dílný. 1/4" C6,3

SB7947Y202

Obj. č.	
41829	6
	2 x Nástavec Y 25 mm Pozidriv 1/4" PZ1 / 8 x Nástavec Y 25 mm Pozidriv 1/4" PZ2 / 2 x Nástavec Y 25 mm Pozidriv 1/4" PZ3
	1 x Magnetický držák nástavců 60 mm 1/4" extra silný magnet v boxu
	1 x FlipSelector

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha

TORX® 14dílný. 1/4" C6,3

SB7947Y505

Obj. č.	
41828	6
	2 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T10 / 2 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T15 / 3 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T20 / 2 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T25 / 2 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T40
	1 x Magnetický držák nástavců 60 mm 1/4" extra silný magnet v boxu
	1 x FlipSelector

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha

Phillips, Pozidriv, TORX® 14dílný. 1/4" C6,3

SB7947Y904

Obj. č.	
41827	6
	1 x Nástavec Y 25 mm Phillips 1/4" PH2
	1 x Nástavec Y 25 mm Pozidriv 1/4" PZ1 / 2 x Nástavec Y 25 mm Pozidriv 1/4" PZ2 / 1 x Nástavec Y 25 mm Pozidriv 1/4" PZ3
	1 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T10 / 1 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T25 / 1 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x Nástavec Y 25 mm TORX® 1/4" T40
	1 x Magnetický držák nástavců 60 mm 1/4" extra silný magnet v boxu
	1 x FlipSelector

* ve srovnání se standardním nástavcem Wiha

Sada nástavců XLSelector standard 25 mm



Splňuje vaše požadavky: Robustní a přesné nástavce pro běžné šroubování v řemeslné výrobě a v průmyslu. **Zvýší vaši efektivnost:** Všechny běžné nástavce 25 mm jsou umístěny kompaktně a prostorově úsporně. **Šetří čas:** Jednoduché a rychlé rozpoznání velikosti profilu díky kontrastnímu laserovému značení.

smíšená, 32díl. 1/4" C6,3

7948005

Obj. č.		
29417	5	
⊖	1 x 4,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1 x 6,5 mm	
⊕	2 x PH1 / 4 x PH2 / 1 x PH3	
⊕	2 x PZ1 / 5 x PZ2 / 1 x PZ3	
⊕	2 x T10 / 2 x T15 / 2 x T20 / 3 x T25 / 2 x T30 / 1 x T40	
○	1 x Držák nástavců magnetický 58 mm 1/4"	
	1 x XLSelector	

smíšená, 32díl. 1/4" C6,3

7948927

Obj. č.		
29416	5	
⊖	1 x 0 / 1 x 1 / 1 x 2 / 1 x 3 / 1 x 4	
⊖	1 x 4 / 1 x 6 / 1 x 8 / 1 x 10	
⊖	1 x TR2,0 / 1 x TR2,5 / 1 x TR3,0 / 1 x TR4,0 / 1 x TR5,0 / 1 x TR6,0	
⊕	1 x 6 / 1 x 8 / 1 x 10	
⊕	1 x T8H / 1 x T9H / 1 x T10H / 1 x T15H / 1 x T20H / 1 x T25H / 1 x T27H / 1 x T30H / 1 x T40H	
⊖	1 x #1 / 1 x #2 / 1 x #3	
●	1 x Rychlovýměnný držák CentroFix, magnetický, tvar E 6,3	
	1 x XLSelector	

Sada nástavců FlipSelector standard 25 mm



smíšené 15díl. 1/4" C6,3 s klipsem na opasek

SB7947999

Obj. č.		
39083	x	5
⊖	1 x 5,5 mm	
⊕	1 x PH2	
⊕	1 x PZ1 / 1 x PZ2 / 1 x PZ3	
⊕	1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30	
●	1 x 3,0 mm / 1 x 4,0 mm / 1 x 5,0 mm	
○	1 x Držák nástavců magnetický 58 mm 1/4"	
	1 x Klips na opasek	
	1 x FlipSelector	

Ploché, Phillips, Pozidriv 13díl. 1/4" s klipsem na opasek

SB7947005

Obj. č.		
39049	x	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 Držák nástavců magnetický 58 mm 1/4"	
	1 x Klips na opasek	
	1 x FlipSelector	

Phillips, Pozidriv, TORX® 15díl. 1/4" C6,3 s klipsem na opasek

SB7947904





Obj. č.		
39060	x	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 Držák nástavců magnetický 58 mm 1/4"	
	1 x Klips na opasek	
	1 x FlipSelector	

Pozidriv, TORX® 14díl. 1/4" C6,3





7947905

Obj. č.		
39041		10
⊕	1 x PZ1 / 2 x PZ2 / 1 x PZ3	
⊕	1 x T10 / 1 x T15 / 2 x T20 / 2 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40	
○	1 x Držák nástavců magnetický 58 mm 1/4"	
	1 x FlipSelector	





TORX® 15dílný, 1/4" C6,3 s klipsem na opasek SB7947505

Obj. č.		
39056	x	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 Držák nástavců magnetický 58 mm 1/4"	
	1 x FlipSelector	
	1 x Klips na opasek	

TORX® Tamper Resistant (s otvorem), 15dílný, 1/4" C6,3 s klipsem na opasek SB7947505TR

Obj. č.		
39057	x	5
	1 x T7H / 1 x T8H / 1 x T9H / 1 x T10H / 2 x T15H / 2 x T20H / 2 x T25H / 1 x T30H / 1 x T40H	
	1 x Držák nástavců magnetický 58 mm 1/4"	
	1 x FlipSelector	
	1 x Klips na opasek	

Šestihran 15dílný, 1/4" C6,3 s klipsem na opasek SB7947902

Obj. č.		
39059	x	5
	1 x 1.5 mm / 1 x 2.0 mm / 1 x 2.5 mm / 2 x 3.0 mm / 2 x 4.0 mm / 1 x 5.0 mm / 1 x 6.0 mm / 1 x 8.0 mm	
	1 x Držák nástavců magnetický 58 mm 1/4"	
	1 x Klips na opasek	
	1 x FlipSelector	

Sada nástavců FlipSelector standard 25 mm


Splňuje vaše požadavky: Robustní a přesné nástavce pro běžné šroubování v řemeslné výrobě a v průmyslu. **Šetří čas:** Jednoduché a rychlé rozpoznání velikosti profilu díky kontrastnímu laserovému značení.







SIT (pro šrouby Assy® a Pias) 14dílný, 1/4" C6,3 7947995

Obj. č.	
39045	10
	2 x SIT 10 / 4 x SIT 20 / 3 x SIT 25 / 2 x SIT 30 / 1 x SIT 40
	1 x Držák nástavců magnetický 58 mm 1/4"
	1 x FlipSelector

Vysoce výkonný úhlový šroubovák s rychlovýměnným držákem


Zvýší vaši efektivnost: Neomezený přístup k obtížně dostupným šroubům díky hlavě nářadí vyhnuté o 105°. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Variabilně nastavitelné stabilizační rameno.






1/4" v blistru 24628

Obj. č.						
32310	1/4"	1/4"	165	57.0	x	1

Držák nástavců CentroFix, mechanicky zamykatelný


Usnadní vám práci: Vhodné pro velkou škálu použití díky zamykacímu mechanismu bez magnetu. **Zvýší vaši efektivnost:** Bez viklání a s extrémně bezpečným držením nástavců.


1/4" v boxu 7148

Obj. č.					
32477	1/4"	1/4"	60	x	10

Držák nástavců CentroFix Super Slim, mechanicky zamykatelný


Zvýší vaši efektivnost: Neomezený přístup k hluboko položeným šroubům díky extrémně štíhlé konstrukci. **Šetří čas:** Automatické zajištění nástavce při zasunutí.





1/4" v boxu 7148CS

Obj. č.					
39134	1/4"	1/4"	66	x	10

Držák nástavců magnetický, uchycení rozpěrným kroužkem


Usnadní vám práci: Volný přístup k hluboko položeným šroubům díky délce držáků nástavců až 250 mm. **Zvýší vaši efektivnost:** Neomezený přístup k hluboko položeným šroubům díky extrémně štíhlé konstrukci.

1/4" 7143

Obj. č.				
01913	1/4"	1/4"	72	2
36092	1/4"	1/4"	100	5
34306	1/4"	1/4"	150	5
36093	1/4"	1/4"	200	5
36094	1/4"	1/4"	250	5



Splňuje vaše požadavky: Robustní a přesné nástavce pro běžné šroubování v řemeslné výrobě a v průmyslu. **Zvyší vaši efektivnost:** Nejlepší vlastnosti z hlediska stability při šroubování. **Šetří čas:** Jednoduché a rychlé rozpoznání velikosti profilu díky kontrastnímu laserovému značení.

Plochý 1/4" E6,3

7040ZL

Obj. č.				
33961	2.5	70	0.4	5
01790	3.0	50	0.5	5
33962	3.0	70	0.5	5
01792	3.5	50	0.6	5
33963	3.5	70	0.6	5
01791	4.0	50	0.5	5
01794	4.0	50	0.8	5
33964	4.0	70	0.8	5
01793	4.5	50	0.6	5
01795	5.5	50	0.8	5
01796	5.5	50	1.0	5
33965	5.5	70	1.0	5
01798	6.5	50	1.2	5
33966	6.5	70	1.2	5
01799	8.0	50	1.2	5
01800	8.0	50	1.6	5

Phillips 1/4" E6,3

7041Z

Obj. č.			
31960	PH00	50	5
31961	PH00	70	5
31962	PH00	90	5
32105	PH0	50	5
35456	PH0	70	5
35457	PH0	90	5
33703	PH1	50	5
01803	PH1	70	5
04126	PH1	90	5
23213	PH1	110	5
23219	PH1	127	5
22509	PH1	150	5
33704	PH2	50	5
01805	PH2	70	5
04009	PH2	90	5
05800	PH2	110	5
06888	PH2	127	5
22510	PH2	150	5
33705	PH3	50	5
04010	PH3	70	5
04127	PH3	90	5
23215	PH3	110	5
23217	PH3	127	5
22511	PH3	150	5

Pozidriv 1/4" E6,3

7042Z

Obj. č.			
31957	PZ0	50	5
31958	PZ0	70	5
31959	PZ0	90	5
33706	PZ1	50	5
01808	PZ1	70	5
01809	PZ1	90	5
23221	PZ1	110	5
23225	PZ1	127	5
23227	PZ1	150	5
33707	PZ2	50	5
01811	PZ2	70	5
01812	PZ2	90	5
05799	PZ2	110	5
06889	PZ2	127	5
23228	PZ2	150	5
33708	PZ3	50	5
04059	PZ3	70	5
04176	PZ3	90	5
23223	PZ3	110	5
23226	PZ3	127	5
22512	PZ3	150	5

PlusMinus/Phillips 1/4" E6,3

7049PHM

Obj. č.			
32490	SL/PH1	50	5
32491	SL/PH1	70	5
32686	SL/PH1	90	5
32492	SL/PH2	50	5
32493	SL/PH2	70	5
32687	SL/PH2	90	5




PlusMinus/Pozidriv 1/4" E6,3

7049PZM

Obj. č.			
32494	SL/PZ1	50	5
32495	SL/PZ1	70	5
32688	SL/PZ1	90	5
32496	SL/PZ2	50	5
32497	SL/PZ2	70	5
32689	SL/PZ2	90	5




Kulová hlava TORX® 1/4" E6,3

7045BE

Obj. č.			
32410	T10	50	5
32416	T10	70	5
32417	T15	50	5
32418	T15	70	5
32411	T20	50	5
32419	T20	70	5
32412	T25	50	5
32421	T25	70	5
32413	T27	50	5
32414	T30	50	5
32423	T30	70	5
32415	T40	50	5




TORX® MagicSpring® 1/4" E6,3

7045R

Obj. č.			
34452	T10	50	5
34453	T15	50	5
34454	T20	50	5
34455	T25	50	5
34456	T30	50	5
34457	T40	50	5




TORX® Tamper Resistant (s otvorem) 1/4" E6,3

7045ZH

Obj. č.			
21045	T7H	50	5
21047	T8H	50	5
20218	T9H	50	5
20219	T10H	50	5
39188	T10H	90	5
24867	T15H	50	5
39189	T15H	90	5
20220	T20H	50	5
39190	T20H	90	5
20221	T25H	50	5
39191	T25H	90	5
20222	T27H	50	5
39192	T27H	90	5
20223	T30H	50	5
39193	T30H	90	5
20224	T40H	50	5
39194	T40H	90	5




TORX® 1/4" E6,3

7045Z

Obj. č.			
39184	T1	50	5
39185	T2	50	5
39186	T3	50	5
39187	T4	50	5
32299	T5	50	5
32302	T6	50	5
33709	T6	70	5
33717	T6	90	5
38370	T6	150	5
32303	T7	50	5
33710	T7	70	5
33718	T7	90	5
38371	T7	150	5
32304	T8	50	5
33711	T8	70	5
33719	T8	90	5
36327	T8	150	5
32305	T9	50	5
33712	T9	70	5
33720	T9	90	5
38372	T9	150	5
32306	T10	50	5
33713	T10	70	5
33721	T10	90	5
33725	T10	110	5
33726	T10	150	5
32307	T15	50	5
33714	T15	70	5
33722	T15	90	5
33727	T15	110	5
33728	T15	150	5
32308	T20	50	5
33715	T20	70	5
33723	T20	90	5
33729	T20	110	5
33730	T20	150	5
32309	T25	50	5
33716	T25	70	5
33724	T25	90	5
33731	T25	110	5
33732	T25	150	5
33920	T27	50	5
33921	T27	70	5
33922	T27	90	5
33923	T30	50	5
33924	T30	70	5
33925	T30	90	5
33926	T30	110	5
33927	T30	150	5
33928	T40	50	5
33929	T40	70	5
33930	T40	90	5
33931	T40	110	5
33932	T40	150	5




TORX PLUS® 1/4" E6,3

7046Z

Obj. č.			
28481	5IP	50	5
26000	6IP	50	5
26002	7IP	50	5
23195	8IP	50	5
23197	9IP	50	5
23199	10IP	50	5
23201	15IP	50	5
23203	20IP	50	5
23205	25IP	50	5
23207	27IP	50	5
23209	30IP	50	5
23211	40IP	50	5




Torq-Set® 1/4" E6,3

7049ZOTTS

Obj. č.			
22596	4	50	5
22597	5	50	5
22598	6	50	5
22599	8	50	5
22600	10	50	5




Šestihránná kulová hlava MagicRing® 1/4" E6,3

7047ZR

Obj. č.			
25739	3.0	50	5
25740	4.0	50	5
25741	5.0	50	5
25742	6.0	50	5




Šestihran, MagicRing 1/4" E6,3

7043ZR

Obj. č.			
23145	3.0	50	5
23147	4.0	50	5
23149	5.0	50	5
23151	6.0	50	5





Šestihran 1/4" E6,3

7043Z

Obj. č.			
05301	1.5	50	5
05302	2.0	50	5
34554	2.0	70	5
39178	2.0	90	5
05303	2.5	50	5
34555	2.5	70	5
39179	2.5	90	5
04194	3.0	50	5
34556	3.0	70	5
39180	3.0	90	5
04195	4.0	50	5
34557	4.0	70	5
39181	4.0	90	5
04196	5.0	50	5
34558	5.0	70	5
39182	5.0	90	5
04197	6.0	50	5
34559	6.0	70	5
39183	6.0	90	5
04198	8.0	50	5
34560	8.0	70	5

Vnitřní čtyřhran 1/4" E6,3

7048Z

Obj. č.				
06637	#1	2.3	50	5
39208	#3	3.3	90	5
39206	#1	2.3	90	5
06638	#2	2.8	50	5
39207	#2	2.8	90	5
06639	#3	3.3	50	5

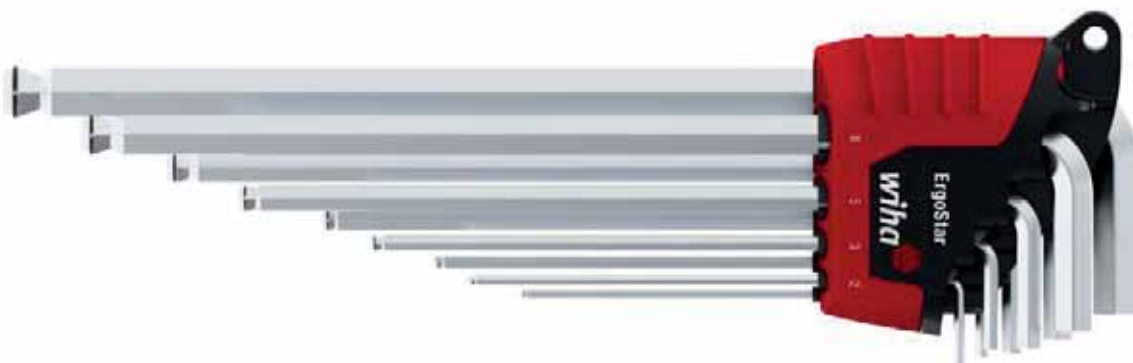


Dokonalý pořádek, když to musí jít rychle.



Dokonalý pořádek a jednoduchá manipulace – držák inbusových klíčů ErgoStar to dokáže: Otačení jednotlivého inbusového klíče v držáku způsobí, že se všechny ostatní klíče otočí ke straně o stejný úhel. Takto nemusí být na obtíž sousední klíče zasunuté vedle sebe. Na místo toho je možno jedním otočením všech inbusových klíčů připravit je k vyjmutí – tak snadno a rychle jako nikdy předtím. A také obsah ErgoStar se postará o výrazné ulehčení práce. Sada inbusových klíčů Wiha serie 369R z průběžně kalené chromvanadové oceli obsahuje inovaci, která každého přesvědčí. Pružný ocelový kroužek spolehlivě drží šrouby se šestihrannou hlavou.

- **Zjednoduší vaši práci**
Kulová koncová část usnadňuje přístup k šroubům a umožňuje práci až do úhlu 25°.
- **Zvýší vaši efektivnost**
Wiha MagicRing® drží všechny šrouby pevně na místě - bez použití magnetů.
- **Usnadňuje manipulaci**
Zaručuje pořádek: Odebírání a cílené zasunutí do držáku je hračkou.
- **Šetří čas**
Zaručuje pořádek: Odebírání a cílené zasunutí do držáku je hračkou.

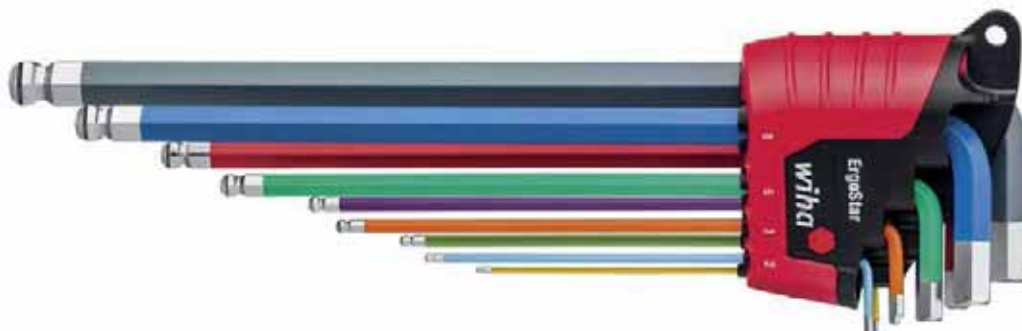


reddot design award
winner 2010



Focus Open
Silber 2011





Usnadní vám práci.: Kulová koncová část usnadňuje přístup k šroubům a umožňuje práci až do úhlu 25°. **Sníží vaše náklady:** Sníží se „nebezpečí zapomenutí“ ve stroji a z toho vyplývajících následných škod. **Usnadňuje manipulaci:** S držákem ErgoStar vždy správný klíč na správném místě. **Šetří čas:** Zaručuje pořádek: Odebírání a cílené zasunutí do držáku je hračkou. **Zvyší vaši efektivnost:** Barevné zástrčné klíče lze rychle a jednoduše najít. Díky fluorescenčnímu laku je pomocí kapesní svítilny Wiha s UV světlem snadno naleznete i ve tmě. Tím se zkracuje doba hledání ztraceného zástrčného klíče a při údržbě zařízení se snižuje nebezpečí poškození strojů v důsledku nástrojů zapomenutých ve stroji. Šestihranná kulová hlava zástrčného klíče umožňuje snadné šroubování pod úhlem až 25°. **Zvyší vaši efektivnost:** Rychlý výběr potřebného otvoru klíče díky barevnému přiřazení. **Zvyší vaši efektivnost:** Funkce přidržování Wiha MagicRing udrží všechny šrouby se šestihrannou hlavou bez použití magnetu.



Focus Open 2021
Silver

Šestihranná kulová hlava MagicRing 10díl. barevně svítící v blistru

SB369RE9F01

Obj. č.	SB		
43850	x		5
Držák ErgoStar			
	1.5 mm / 2.0 mm / 2.5 mm / 3.0 mm / 4.0 mm / 5.0 mm / 6.0 mm / 8.0 mm / 10.0 mm		

**INFOBOX:
Barevně svítící nástroje**



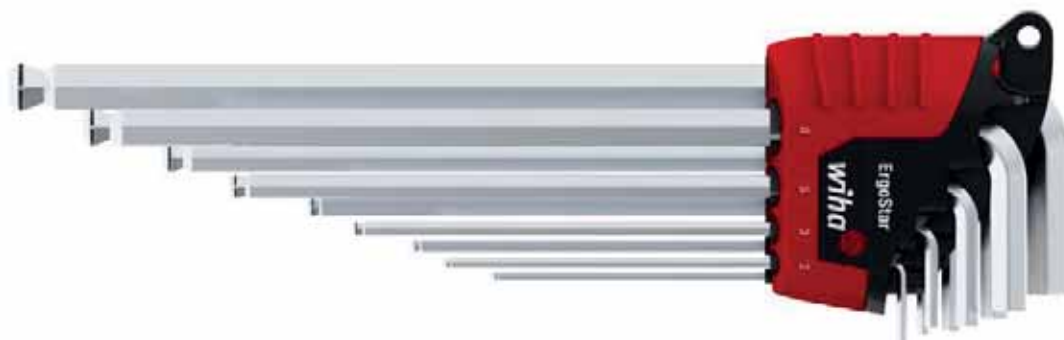
- Barevné nástavce a ErgoStar s barevnými klíči svítí pod UV světlem.
- Ztracené nástroje tak můžete rychle a snadno opět najít.
- Perfektní doplněk k barevně svítícím nástrojům Wiha představuje kapesní svítilna s UV světlem.

**INFOBOX:
ErgoStar**



Správný klíč ve tvaru L po jednoduchém otočení

- Jedno otočení jakéhokoli klíče a všechny klíče jsou připraveny k vyjmutí.
- Pevný doraz zaručuje upevnění klíčů v držáku.
- Inovativní upínání zaručuje, že jsou klíče pevně upnuty v držáku v zajištěné i odjištěné poloze.
- Kompaktní tvar šetří místo na pracovním stole a v boxu na nářadí.



Usnadní vám práci.: Kulová koncová část usnadňuje přístup k šroubům a umožňuje práci až do úhlu 25°. **Usnadňuje manipulaci:** Vždy správný klíč na správném místě. **Šetří čas:** Zaručuje pořádek: Odebírání a cílené zasunutí do držáku je hračkou. **Zvýší vaši efektivnost:** Funkce přidržování Wiha MagicRing udrží všechny šrouby se šestihrannou hlavou bez použití magnetu. **Sníží vaše náklady:** Odolnost proti napadení koroze díky kvalitně chromovanému povrchu zástrčného klíče ve tvaru L.

Šestihránná kulová hlava MagicRing®, 10díl., matně chromovaná, v blistru

SB369RH901

Obj. č.



43851

x

5

1 x 1.5 mm / 1 x 2.0 mm / 1 x 2.5 mm / 1 x 3.0 mm / 1 x 4.0 mm / 1 x 5.0 mm / 1 x 6.0 mm / 1 x 8.0 mm / 1 x 10.0 mm
1 x Držák ErgoStar

MagicRing od velikosti OK3.
Na základě ISO 2936L.

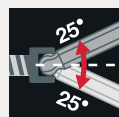
INFOBOX: MagicRing®



Wiha MagicRing

- Pružný ocelový kroužek spolehlivě přidržuje šrouby se šestihrannou hlavou
- Inovace, která přesvědčí každého uživatele.

INFOBOX: Šestihránná kulová hlava



Šestihránná kulová hlava Wiha

- Kulová hlava je otočná vždy maximálně 25° doprava i doleva.

Sada zástrčných klíčů v držáku Compact



Šetří místo: Všechny běžné klíče jsou umístěny kompaktně a prostorově úsporně. **Usnadní vám práci:** Kulová koncová část usnadňuje přístup k šroubům a umožňuje práci až do úhlu 25°. **Sníží vaše náklady:** Odolnost proti napadení korozí díky kvalitně chromovanému povrchu zástrčného klíče ve tvaru L.

Šestihránná kulová hlava, 10díl., matně chromovaná

SB369H9

Obj. č.		
02292	x	5
	1 x 1.5 mm / 1 x 2.0 mm / 1 x 2.5 mm / 1 x 3.0 mm / 1 x 4.0 mm / 1 x 5.0 mm / 1 x 6.0 mm / 1 x 8.0 mm / 1 x 10.0 mm	
	1 x Držák Compact	

Na základě ISO 2936L.

Sada zástrčných klíčů v držáku ErgoStar



Usnadní vám práci: Kulová koncová část usnadňuje přístup k šroubům a umožňuje práci až do úhlu 25°. **Usnadňuje manipulaci:** Vždy správný klíč na správném místě. **Šetří čas:** Zaručuje pořádek: Odebírání a cílené zasunutí do držáku je hračkou.

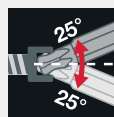
Kulová hlava TORX® 14díl., úprava chemickým černěním

SB366BEHZ1301

Obj. č.		
43847	x	5
	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 T25 / 1 x T27 / 1 x T30 / 1 x T40 / 1 x T45	
	1 x Držák ErgoStar	

Kulová hlava TORX® od velikosti T9

INFOBOX: Kulová hlava TORX®



Wihla TORX® kulová hlava

- S optimalizovanou geometrií kulové hlavy TORX®
- Zvýšená pevnost díky speciálnímu postupu tváření za studena na zařízení, které bylo u firmy Wihla vyvinuto speciálně k tomuto účelu.
- Umožňuje šroubování v polohách pod úhlem až 25°.
- Snadnější zavádění nástroje a šroubování, zejména na obtížně přístupných místech.
- Široký program výrobků: zástrčný klíč, nástavec a šroubovák SoftFinish.




Sada zástrčných klíčů v držáku ErgoStar



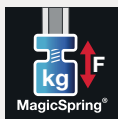
Usnadňuje manipulaci: Vždy správný klíč na správném místě. **Šetří čas:** Zaručuje pořádek: Odebírání a cílené zasunutí do držáku je hračkou. **Zvýší vaši efektivnost:** Funkce přidržování Wiha MagicSpring® udrží všechny šrouby Torx® bez použití magnetu.

TORX® MagicSpring® 14díln. úprava chemickým černěním v blistru

SB366RHZ1301

Obj. č.		
43848	x	5
	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 T25 / 1 x T27 / 1 x T30 / 1 x T40 / 1 x T45	
	1 x Držák ErgoStar	

INFOBOX:
MagicSpring®



Wiha TORX® MagicSpring®

- Pružina z ušlechtilé oceli spolehlivě drží šrouby TORX® popř. TORX PLUS®.
- Inovace, která přesvědčí každého uživatele.

Pevné zašroubování – snadné vyšroubování. Pro instalace a montáže.



Při šroubování a montážích je zapotřebí velký počet různých profilů. Wiha dodává přesně to pravé vybavení a každému uživateli nabízí široký výběr nástrojů. Různé sady nástrčných klíčů a nástavců a také sady otevřených klíčů s očkovou ráčnou umožňují snadno šroubovat a otevírat spoje libovolného druhu. Rozsáhlá výbava sahá od šroubováku SoftFinish® s magnetickým držákem nástavců, různých nástavců a držáků nástavců až po klíče s ráčnou, prodloužení a kardanové klouby. Sortiment završuje výběr různých otevřených klíčů s očkovou ráčnou. Z hlediska flexibility a efektivity vás klíče Wiha s ráčnou přesvědčí především variabilně nastavitelným pravo-/ levotočivým chodem a jemným ozubením s 72 zuby.

- **Zvýší vaši efektivnost**
Šroubování bez přesazování díky klíči s ráčnou a jemným ozubením.
- **Zvýší vaši flexibilitu**
Pravostranný/levostranný chod variabilně nastavitelný přepínací páčkou.
- **Splňuje vaše požadavky**
Konstrukčně přesný, robustní a snadno čistitelný.
- **Zvýší vaši efektivnost**
Všechny důležité nástroje jsou rychle k dispozici a stále po ruce.





Zvyší vaši flexibilitu: Pravostranný/levostranný chod variabilně nastavitelný přepínací páčkou. **Zvyší vaši efektivnost:** Šroubování bez přesazování díky klíči s ráčnou a jemným ozubením. **Usnadní vám práci.:** Všechny nástroje jsou bezpečně a přehledně uloženy v kufru L-Boxx. **Zvyší vaši efektivnost:** Díky všem běžným velikostem nástrčných klíčů v kombinaci s různými nástavci v přehledném uloženém systému L-Boxx máte zaručen plný pracovní rozsah a snadnou mobilitu. **Splňuje vaše požadavky:** Konstruktivně přesný, robustní a snadno čistitelný.

60díln. vč. kufru L-Boxx

33397

Obj. č.	
44685	1
●	Klíč s ráčnou pro nástrčné klíče 1/4" přepínatelný 1/4" x 128 mm (44666) / 1/2" x 257 mm (44709)
○	Vložka nástrčných klíčů Vnější šestihran 1/4" 4.0 mm (44669) / 5.0 mm (44670) / 5.5 mm (44671) / 6.0 mm (44672) / 7.0 mm (44673) / 8.0 mm (44674) / 9.0 mm (44675) / 10.0 mm (44676) / 11.0 mm (44678) / 12.0 mm (44679) / 13.0 mm (44680) / 14.0 mm (44681)
○	Vložka nástrčných klíčů Oboustranný šestihran 1/2" 10.0 mm (44715) / 11.0 mm (44716) / 12.0 mm (44717) / 13.0 mm (44718) / 14.0 mm (44719) / 15.0 mm (44720) / 16.0 mm (44721) / 17.0 mm (44722) / 18.0 mm (44723) / 19.0 mm (44724) / 21.0 mm (44726) / 22.0 mm (44727) / 24.0 mm (44729) / 27.0 mm (44732) / 30.0 mm (44735) / 32.0 mm (44737) / 34.0 mm (44738)
●	Prodloužení 1/4" pro vložky nástrčných klíčů 75 mm (44667) / 150 mm (44668)
●	Prodloužení 1/2" pro vložky nástrčných klíčů 150 mm (44711) / 250 mm (44712)
■ □	Kardanový kloub s kuličkou Vnitřní čtyřhran, vnější čtyřhran 1/4" (44682) / 1/2" (44739)
○	Šroubovák s držákem nástavců SoftFinish magnetický 1/4" 112 mm (32160)
○	Držák nástavců CentroFix Force, mechanicky zamykatelný 1/4", magnetický v boxu 60 mm (39133)
⊖	Nástavec Standard 25 mm Plochý 1/4" C6,3 4.5 mm (01623) / 5.5 mm (01624) / 6.5 mm (01626)
⊕	Nástavec Standard 25 mm Phillips 1/4" C6,3 PH1 (01657) / PH2 (01658)
⊕	Nástavec Standard 25 mm Pozidriv 1/4" C6,3 PZ1 (01688) / PZ2 (01689) / PZ3 (01690)
⊕	Nástavec Standard 25 mm TORX® 1/4" C6,3 T10 (01716) / T15 (01717) / T20 (01718) / T25 (01719) / T27 (01720) / T30 (01721) / T40 (01722)
●	Nástavec Standard 25 mm Šestihran 1/4" C6,3 3.0 mm (01705) / 4.0 mm (01706) / 5.0 mm (01707) / 6.0 mm (01708)
● ●	Tělo nástroje s koulí Vnitřní čtyřhran, Vnitřní šestihran 1/4" C6,3 (01933)
	L-BOXX

Na základě DIN 3124



Zvýší vaši flexibilitu: Pravostranný/levostranný chod variabilně nastavitelný přepínací páčkou. **Zvýší vaši efektivnost:** Šroubování bez přesazování díky klíči s ráčnou a jemným ozubením. **Usnadní vám práci.:** Všechny nástroje jsou bezpečně a přehledně uspořádané v odolné brašně. **Usnadňuje manipulaci:** Jednoduché uchycení na pracovních kalhotkách díky vysoce kvalitní sorce. **Zvýší vaši efektivnost:** Všechny důležité nástroje jsou rychle k dispozici a stále po ruce. **Splňuje vaše požadavky:** Konstruktivně přesný, robustní a snadno čistitelný.



40dílná vč. funkční tašky s klipsem na opasek

33394

Obj. č.



44684

1

- Klíč s ráčnou pro nástrčné klíče 1/4" přepínatelný 128 mm (44666)
- Vložka nástrčných klíčů Vnější šestihran 1/4" 4.0 mm (44669) / 4.5 mm (44677) / 5.0 mm (44670) / 5.5 mm (44671) / 6.0 mm (44672) / 7.0 mm (44673) / 8.0 mm (44674) / 9.0 mm (44675) / 10.0 mm (44676) / 11.0 mm (44678) / 12.0 mm (44679) / 13.0 mm (44680) / 14.0 mm (44681)
- Prodloužení 1/4" pro vložky nástrčných klíčů 75 mm (44667) / 150 mm (44668)
- Kardanový kloub s kuličkou Vnitřní čtyřhran, vnější čtyřhran 1/4" (44682)
- Šroubovák s držákem nástavců SoftFinish magnetický 1/4" 112 mm (32160)
- Držák nástavců CentroFix Force, mechanicky zamykatelný 1/4", magnetický v boxu 60 mm (39133)
- Nástavec Standard 25 mm Plochý 1/4" C6,3 4.5 mm (01623) / 5.5 mm (01624) / 6.5 mm (01626)
- Nástavec Standard 25 mm Phillips 1/4" C6,3 PH1 (01657) / PH2 (01658)
- Nástavec Standard 25 mm Pozidriv 1/4" C6,3 PZ1 (01688) / PZ2 (01689) / PZ3 (01690)
- Nástavec Standard 25 mm TORX® 1/4" C6,3 T10 (01716) / T15 (01717) / T20 (01718) / T25 (01719) / T27 (01720) / T30 (01721) / T40 (01722)
- Nástavec Standard 25 mm Šestihran 1/4" C6,3 3.0 mm (01705) / 4.0 mm (01706) / 5.0 mm (01707) / 6.0 mm (01708)
- Těleso nástroje s koulí Vnitřní čtyřhran, Vnitřní šestihran 1/4" C6,3 (01933)
- Pouzdro na opasek na nářadí

Na základě DIN 3124

Sada otevřených klíčů s očkovou ráčnou



Zvýší vaši efektivnost: Šroubování bez přesazování díky prstencové ráčně s jemným ozubením. **Zvýší vaši flexibilitu:** Pravostranný/levostranný chod variabilně nastavitelný přepínací páčkou. **Usnadní vám práci.:** Praktický držák zajišťuje přehledné uložení a snadné vyjímání. **Zvýší vaši efektivnost:** Lepší přístupnost do úzkých míst díky nastavení rozevření 15° a prstencové ráčně s dvojitým šestihranem.

13díl., přepínací, vč. držáku

303190

Obj. č.



44661

1

Otevřený klíč s očkovou ráčnou přepínatelný 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)

Držák

Na základě DIN 3124

Sada otevřených klíčů s očkovou ráčnou



Zvýší vaši efektivnost: Šroubování bez přesazování díky prstencové ráčně s jemným ozubením. **Usnadní vám práci.:** Praktický držák zajišťuje přehledné uložení a snadné vyjímání. **Zvýší vaši efektivnost:** Lepší přístupnost do úzkých míst díky nastavení rozevření 15° a prstencové ráčně s dvojitým šestihranem.

13díl. vč. držáku

30391

Obj. č.



44665

1

Otevřený klíč s očkovou ráčnou 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)

Držák

Na základě DIN 3124

Sada oboustranných otevřených klíčů



Ušnadní vám práci.: Praktický držák zajišťuje přehledné uložení a snadné vyjímání. **Zvýší vaši efektivnost:** Lepší přístupnost do úzkých míst díky nastavení rozevření 15°.

13díln. vč. držáku

37390

Obj. č.



44753

1

Oboustranný otevřený klíč 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)

Držák

Na základě DIN 3124

Sada otevřených klíčů s očkovou ráčnou



Zvýší vaši efektivnost: Šroubování bez přesazování díky klíči s ráčnou a jemným ozubením. **Ušnadní vám práci.:** Praktický držák zajišťuje přehledné uložení a snadné vyjímání. **Zvýší vaši efektivnost:** Lepší přístupnost do úzkých míst díky nastavení rozevření 15° a prstencové ráčně s dvojitým šestihranem.

8díln. vč. držáku

30396

Obj. č.



45244

1

8 mm x 8 mm / 10 mm x 10 mm / 12 mm x 12 mm / 13 mm x 13 mm / 15 mm x 15 mm / 17 mm x 17 mm / 19 mm x 19 mm

Na základě DIN 3124

Sada otevřených klíčů s očkovou ráčnou



Zvýší vaši efektivnost: Šroubování bez přesazování díky prstencové ráčně s jemným ozubením. **Usnadní vám práci.:** Praktický držák zajišťuje přehledné uložení a snadné vyjímání. **Zvýší vaši efektivnost:** Lepší přístupnost do úzkých míst díky nastavení rozevření 15° a prstencové ráčně s dvojitým šestihranem.

8díl. vč. držáku

30390

Obj. č.



44664

1

9 mm x 9 mm / 10 mm x 10 mm / 11 mm x 11 mm /
12 mm x 12 mm / 13 mm x 13 mm / 14 mm x 14 mm /
15 mm x 15 mm

Držák

Na základě DIN 3124





Šetří zdraví

Speciální konstrukce kloubu DynamicJoint® snižuje potřebnou sílu při stříhání.

Šetří zdraví

Kleště Wiha umožňují ergonomickou práci bez svalové únavy, což trvale snižuje namáhání zápěstí.

Poskytuje vám kompletní ochranu

Každý nástroj je testován jednotlivě při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1000 V AC.

Zkracování / Odstřihování

Lepší odstřihávání s nástroji Wiha.

Přesný stříh ve správný čas – žádný problém s nástroji kleště štípací stranové, silné kleště štípací stranové, nože na kabely, nůžky na kabely a kombinované kleště Wiha. Díky dokonalému spojení jakostních materiálů a ergonomické konstrukce mohou nástroje VDE Wiha splnit i ty nejvyšší nároky. Výroba se řídí nejmodernějšími směrnici systému řízení jakosti. Speciální tepelné zpracování a indukční kalení vysoce naručených dílů zajišťují dlouhou životnost. Nejvyšší funkčnost je dle přesné souhry kloubů a přesného provedení stříhacích čelistí a uchopovacích ploch. Všechny výrobky Wiha byly vytvořeny v souladu s nejnovějšími poznatky výzkumu pracovního trhu. Ergonomické rukojeti a promyšlené rozdělení na měkké a tvrdé oblasti činí jejich aplikaci komfortnější a zároveň šetrnější ruku.

„Díky kleštím BiCut mám vždy dostatek síly pro stříhání – a to bez bolesti prstů.“

Timo Schweitzer



Dvojnásobná síla stisknutím tlačítka.



Přesna a bezpečná práce – a s dvojnásobnou silou: prokleště štipací stranové Wiha BiCut Professional electricžadny problem. Pokud není síla ke stříhání dostatečná nebo je namaha při stříhání příliš velká, stačí jednoduše stisknutí tlačítka a střížná síla se zdvojnásobí. Dalším stisknutím tlačítka ji lze opět stejně snadno snížit na polovinu. Takto se sníží nebezpečí křečovitého sevření nebo vyklouznutí v důsledku vynaložení nadměrné síly. Díky zvlášť širokým hřbetům rukojeti a promyšlenému rozdělení na tvrdé a měkké oblasti se dosahuje optimální ergonomie. Nova generace kleští Wiha získala ocenění „red dot award 2014 winner“ za vynikající kvalitu designu.

- **Zvýší vaši efektivnost**
Dvoje kleště v jednom nářadí - 200 % síly je kdykoli k dispozici stisknutím tlačítka.
- **Šetří zdraví**
Vyžaduje méně síly a snižuje namáhání kloubů ruky.
- **Poskytuje vám kompletní ochranu**
Každý nástroj je testován jednotlivě při 10 000 V AC a schválen pro napětí 1 000 V AC.



red dot award 2014
winner



Zvyší vaši efektivnost: Dvoje kleště v jednom nářadí - 200 % síly je kdykoli k dispozici stisknutím tlačítka. **Šetří zdraví:** Vyžaduje méně síly a snižuje namáhání kloubů ruky. **Sniží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.



reddot award 2014
winner

přepínatelný

Z 18 0 06

Obj. č.				Ømm	
38191	200	8"	21	3	5

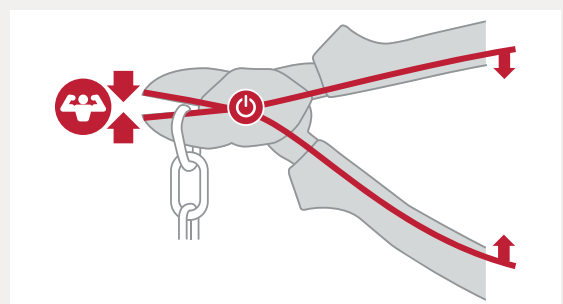
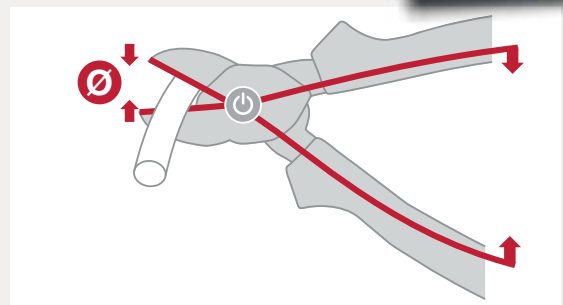
Zhotoveno dle IEC 60900.

**INFOBOX:
Bezpečnostní poznámka**



- Při práci se stříhacími kleštěmi - pozor na odskakující konce drátů. Používejte prosím ochranné brýle.

**INFOBOX:
BiCut®**



**INFOBOX:
Údaje o výkonu při stříhání**



	Příklad
1 - 5	Měď, hliník
6 - 10	Hřebíky z měkkého železa
11 - 15	Šrouby
16 - 21	Kalená pružinová ocel



Usnadní vám práci.: Šikmá hlava umožňuje práce na obtížně přístupných místech, například v instalačních krabicích. **Sniží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Šetří peníze:** Pro tři operace, a to zkracování, odpláštění a odizolování vám bude stačit jen jedno nářadí. **Zvyší vaši efektivnost:** Tři nástroje v jednom. Šetří 60 % objemu, 50 % hmotnosti a zaručuje 100% efektivnost. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.



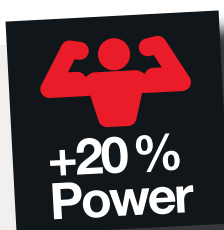
Z 14 1 06

Obj. č.	mm	7"		mm	
38552	170	7"	13	1.6	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

Zkracování / Odstříhávání

INFOBOX:
DynamicJoint®



Kloub Wiha DynamicJoint® – nová dimenze síly a výdrže

- Inovativní: Jedinečná konstrukce kloubu.
- Efektivní: Nízká ztráta síly znamená méně síly potřebné ke stříhání.
- Trvalé: Optimální výkon i po tisících střížích.

Štípací kleště stranové Professional electric s DynamicJoint®



Šetří zdraví: Speciální konstrukce kloubu DynamicJoint® snižuje potřebnou sílu při stříhání. **Sniží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Z 12 1 06

Obj. č.	mm	"	mm	mm	mm
43326	140	5 1/2"	15	1.6	5
43335	160	6 1/2"	16	2	5
43340	180	7"	17	2.3	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

Silné kleště štípací, stranové Professional electric s DynamicJoint®



Usnadní vám práci.: Až o 40 % vyšší střížná síla díky optimalizovanému pákovému převodu. **Šetří zdraví:** Speciální konstrukce kloubu DynamicJoint® snižuje potřebnou sílu při stříhání. **Šetří zdraví:** Ulehčená práce při trvalém používání díky otevírací pružině. **Sniží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

se zapínatelnou a vypínatelnou otevírací pružinou

Z 16 3 06

Obj. č.	mm	"	mm	mm	mm
40921	160	6 1/2"	17	2	5
41274	180	7"	18	2.5	5
41279	200	8"	19	2.8	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

Nůžky na kabely Professional electric



Sniží vaše náklady: Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Šetří zdraví:** Ulehčená práce při trvalém používání díky otevírací pružině. **Zvýší vaši efektivnost:** Čistá práce díky stříhání bez stlačování kabelu. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

se zapínatelnou a vypínatelnou otevírací pružinou

Z 50 3 06

Obj. č.	mm	"	mm	mm ²	mm
43660	180	7"	4	50	5
43662	210	8 1/4"	5	60	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

INFOBOX:

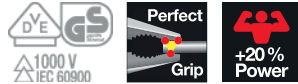
Silové boční štípací kleště



se zapínatelnou a vypínatelnou otevírací pružinou

- Až o 40 % vyšší střížná síla díky optimalizovanému pákovému převodu.
- Zapínatelná a vypínatelná otevírací pružina pro neunavující práci.
- Aktivace otevírací pružiny možná jednou rukou.

Kombinované kleště Professional electric s DynamicJoint® a Opti-Grip



Zvyší vaši efektivnost: Bezpečné protiskuzové rukojeti ve všech běžných pracovních situacích. **Šetří zdraví:** Speciální konstrukce kloubu DynamicJoint® snižuje potřebnou sílu při stříhání. **Sníží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

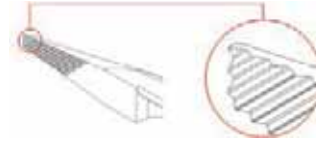
se zvláště dlouhým stříhacím břitem

Z 01 0 06

Obj. č.	mm	in	mm	Ømm	mm
26705	160	6 1/2"	15	1.6	5
26708	180	7"	16	1.8	5
26711	200	8"	17	2	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

Kleště s plochými zahnutými čelistmi Professional electric



Zvyší vaši efektivnost: Zvláště dlouhá hlava kleští pro snadné vkládání hluboko položených konstrukčních dílů. **Sníží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

se stříhacím břitem přímého tvaru

Z 05 0 06

Obj. č.	mm	in	mm	Ømm	mm
26720	160	6 1/2"	16	1.2	5
26727	200	8"	17	1.6	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

Silné kombinované kleště Professional electric s DynamicJoint® a OptiGrip



Usnadní vám práci.: Až o 40 % vyšší střížná síla díky optimalizovanému pákovému převodu. **Zvyší vaši efektivnost:** Bezpečné protiskuzové rukojeti ve všech běžných pracovních situacích. **Šetří zdraví:** Speciální konstrukce kloubu DynamicJoint® snižuje potřebnou sílu při stříhání. **Sníží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

se zvláště dlouhým stříhacím břitem

Z 02 0 06

Obj. č.	mm	in	mm	Ømm	mm
26714	200	8"	18	2.3	5
26717	225	9"	19	2.5	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

Kleště s plochými zahnutými čelistmi Professional electric



Zvyší vaši efektivnost: Zvláště dlouhá hlava kleští pro snadné vkládání hluboko položených konstrukčních dílů. **Sníží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

se stříhacím břitem vyhnutého tvaru, cca 40°

Z 05 1 06

Obj. č.	mm	in	mm	Ømm	mm
26728	160	6 1/2"	16	1.2	5
26729	200	8"	17	1.6	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

Kleště štípací stranové pro jemnou mechaniku Classic



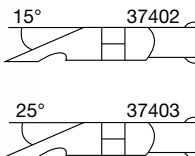
Splňuje vaše požadavky: Pro téměř rovny stříh u měkkých a středně tvrdých drátů. **Šetří zdraví:** Snížení rizika způsobení zranění díky obrobkům bez otřepů, například u stahovacích pásek kabelů.

S otevírací pružinou

Z 44 3 01

Obj. č.	mm	"	✂	Ø mm	🏠
36189	125	5"	7	0.8	5

Plastové kleště štípací, stranové Classic



Splňuje vaše požadavky: Pro hladký a rovinný stříh u plastů. **Šetří zdraví:** Snížení rizika způsobení zranění díky obrobkům bez otřepů, například u stahovacích pásek kabelů.

s otevírací pružinou bez břítu

Z 15 0 01

Obj. č.	mm	"	✂	🏠
37402	125	5"	2	5
37403	160	6 1/2"	3	5

Elektrikářské nůžky



Usnadní vám práci: Velký zářez na dřívku a stříhací břit s mikroozubením brání vypadnutí kabelu z nůžek. **Zvyšuje vaši přesnost:** Nůžky pro elektrikáře s funkcí zkracování, odpláštění, odizolování a krimpování v jednom nástroji. **Usnadňuje manipulaci:** Kombinace stabilního dřívku a ergonomické rukojeti s extra velkými otvory rukojeti umožňuje čisté stříhání kabelů do 50 mm². **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Ochranné pouzdro s upevňovacím klipsem pro bezpečné přenášení.

s krimpováním v blistru

Z 71 7 06

Obj. č.	mm	mm ²	🏠
41923	160	50	5

Oblouková pila electric



Zvyší vaši efektivnost: Jemně ozubený pilový list umožňuje čistý řez, např. plastových trubek a kabelových kanálů z kovu. **Usnadňuje manipulaci:** Pomocí plastového šroubu může být pilový list rychle a jednoduše vyměněn. **Usnadňuje manipulaci:** Ergonomická rukojeť je vhodná jak pro praváky, tak i leváky. **Sníží vaše náklady:** Dlouhá životnost a stabilita díky bimetalovému pilovému listu. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Izolovaná se třemi pilovými listy 150 mm

246176

Obj. č.	mm	mm	🏠
43125	150	280	1





Zvýší vaši efektivnost

Samosvorné kleště Wiha umožňují bezpečné uchopení bez prokluzování ve všech běžných pracovních situacích.

Šetří zdraví

DynamicJoint®: Speciální konstrukce kloubu DynamicJoint® snižuje potřebnou sílu při stříhání.

Poskytuje vám kompletní ochranu

Každý nástroj je testován jednotlivě při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1000 V AC.

Podávání / Přidržování

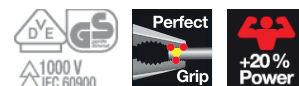
Podávání – zcela uvolněné.

Při pracovních úkonech podávání a držení se kleště Wiha projevily jako zdatný pomocník pro uvolněnou a efektivní práci. Takto OptiGrip u kombinovaných kleští a silných kombinovaných kleští díky inovativním uchopovacím plochám zajišťuje optimální a bezpečné držení: Jedinečné „Třibodové opření“ chrání před protačením nebo vysmeknutím výrobku. Kleště na pojistné kroužky serie Classicse svými přesnými hroty MagicTips® z vysoce vykonané oceli se starají o stabilitu a bezpečnost. Zvláště užitečnou funkcí je speciální zapadková funkce proti odskočení pojistných kroužků.

"Člověk, který jednou ztratil pojistný kroužek, dobře ví, co je na kleštích Wiha!"

Frank Scheck





Zvýší vaši efektivnost: Kleště s plochými zahnutými čelistmi Wiha se zvláště dlouhou hlavou kleští pro vkládání hluboko položených konstrukčních dílů. **Šetří zdraví:** Speciální konstrukce kloubu DynamicJoint® snižuje potřebnou sílu při stříhání. **Sníží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Kombinované kleště Wiha umožňují bezpečné uchopení bez prokluzování ve všech běžných pracovních situacích.

Kombinované kleště, kleště s plochými zahnutými čelistmi, kleště štípací stranové, 3díl.

Z99000106

Obj. č.



26852

1

Zkracování / Odstříhování

☒ Štípací kleště stranové Professional electric s DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43335)

Podávání / Přidržování

☐ Kombinované kleště Professional electric s DynamicJoint® a OptiGrip se zvláště dlouhým stříhacím břitem 180 mm, 7" (26708)

● Kleště s plochými zahnutými čelistmi Professional electric se stříhacím břitem přímého tvaru 200 mm, 8" (26727)

Zhotoveno dle IEC 60900.

INFOBOX: DynamicJoint®

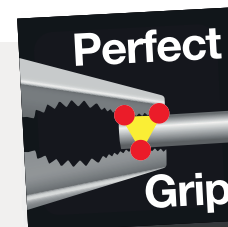


Kloub Wiha DynamicJoint® – nová dimenze síly a výdrže

- Inovativní: Jedinečná konstrukce kloubu.
- Efektivní: Nízká ztráta síly znamená méně síly potřebné ke stříhání.
- Trvalé: Optimální výkon i po tisících střížích.



INFOBOX: OptiGrip



Wiha OptiGrip – optimální držení díky nově tvarovaným uchopovacím plochám

- Bezpečné držení: „Tříbodové opření“ chrání před protáčením nebo vysmeknutím výrobku.
- Účinné: Optimální držení i v případě velkého rozevření čelistí – a zároveň nižší vynaložené síle.
- Velký výběr: Teď i u standardních kombinovaných kleští a silných kombinovaných kleští Wiha.

Kleště s plochými zahnutými čelistmi Professional electric



Zvýší vaši efektivnost: Zvláště dlouhá hlava kleští pro snadné vkládání hluboko položených konstrukčních dílů. **Sniží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

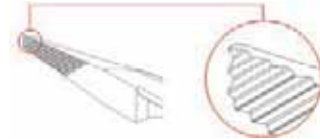
se stříhacím břitem přímého tvaru

Z 05 0 06

Obj. č.	mm	6 1/2"	16	Ømm	SB	5
26720	160	6 1/2"	16	1.2	-	5
26727	200	8"	17	1.6	-	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

Kleště s plochými zahnutými čelistmi Professional electric



Zvýší vaši efektivnost: Zvláště dlouhá hlava kleští pro snadné vkládání hluboko položených konstrukčních dílů. **Sniží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

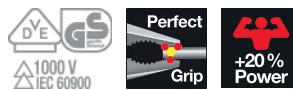
se stříhacím břitem vyhnutého tvaru, cca 40°

Z 05 1 06

Obj. č.	mm	6 1/2"	16	Ømm	SB	5
26728	160	6 1/2"	16	1.2	-	5
26729	200	8"	17	1.6	-	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

Kombinované kleště Professional electric s DynamicJoint® a OptiGrip



Zvýší vaši efektivnost: Bezpečné protiskuzové rukojeti ve všech běžných pracovních situacích. **Šetří zdraví:** Speciální konstrukce kloubu DynamicJoint® snižuje potřebnou sílu při stříhání. **Sniží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

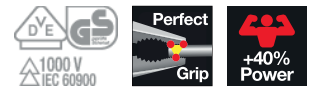
se zvláště dlouhým stříhacím břitem

Z 01 0 06

Obj. č.	mm	6 1/2"	15	Ømm	SB	5
26705	160	6 1/2"	15	1.6	-	5
26708	180	7"	16	1.8	-	5
26711	200	8"	17	2	-	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

Silné kombinované kleště Professional electric s DynamicJoint® a OptiGrip



Usnadní vám práci.: Až o 40 % vyšší stříhací síla díky optimalizovanému pákovému převodu. **Zvýší vaši efektivnost:** Bezpečné protiskuzové rukojeti ve všech běžných pracovních situacích. **Šetří zdraví:** Speciální konstrukce kloubu DynamicJoint® snižuje potřebnou sílu při stříhání. **Sniží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

se zvláště dlouhým stříhacím břitem

Z 02 0 06

Obj. č.	mm	8"	18	Ømm	SB	5
26714	200	8"	18	2.3	-	5
26717	225	9"	19	2.5	-	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

Kleště s plochými čelistmi Langbeck Professional electric



Zvýší vaši efektivnost: Zvláště dlouhá hlava kleští pro snadné vkládání hluboko položených konstrukčních dílů. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC. **Zvýší vaši efektivnost:** Bezpečné protiskluzové rukojeti ve všech běžných pracovních situacích.

Z 07 0 06

Obj. č.				
26732	160	6 1/2"	-	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

Hasák Professional electric



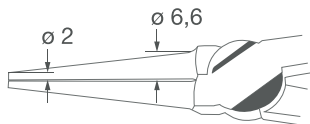
Splňuje vaše požadavky: Trvale stabilní díky kloubu s průchozím čepem s dvojitým vedením. **Sniží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

prostrčený

Z 21 0 06

Obj. č.					
33520	250	10"	2"	50 mm	5

Kleště s kulatými čelistmi Langbeck Professional electric



Zvýší vaši efektivnost: Zvláště dlouhá hlava kleští pro snadné vkládání hluboko položených konstrukčních dílů.

Z 09 0 06

Obj. č.			
26735	160	6 1/2"	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

Hasák Professional electric



Splňuje vaše požadavky: Trvale stabilní díky kloubu s průchozím čepem s dvojitým vedením. **Zvýší vaši efektivnost:** Rychlé a jednoduché nastavení kleští pomocí tlačítka. **Sniží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

s tlačítkovým seřizováním

Z 22 0 06

Obj. č.						
37450	250	10"	2"	50	-	5

Zhotoveno dle IEC 60900.



Usnadní vám práci.: Samoblokování od OK 17. **Usnadní vám práci.:** Vhodné i pro levoruké, protože obsluha probíhá bez jednostranného tlačítka. **Šetří zdraví:** Lisování a ohýbání s minimální potřebou síly díky 10tinásobnému zesílení manuální síly. **Sníží vaše náklady:** Minimalizuje opotřebení a zabraňuje poškození na citlivém povrchu díky hladkým, vodorovným čelistem a volné vůli při práci. **Šetří místo:** Nahrazuje sadu metrických a palcových vidlicových klíčů. **Šetří čas:** Bezpečné a rychlé nastavení přímo na obrobku bez stisku tlačítka. **Šetří čas:** Funkce ráčny umožňuje rychlé sešroubování jednoduchým překlouzáváním. **Zlepšuje přístupnost:** Tenká konstrukce díky beztláčtkovému nastavení umožňuje použití i v úzkém pracovním prostoru a snižuje riziko poškození. **Sníží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Z 25 0 06

Obj. č.				
44314	250	10"	46 mm	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

INFOBOX: Kleškový klíč



- Nastavení potřebného otvoru klíče přímo na obrobku bez stisku tlačítka.
- Princip ráčny umožňuje rychlé šroubování jednoduchým překlouzáváním.
- Díky štíhlé konstrukci a nastavení bez stisku tlačítka ideální pro práci na úzkých místech.
- Hladké, paralelně probíhající čelisti brání poškození citlivých povrchů.

Pro všechny, kdo musí bezpečně pracovat s pojistnými kroužky.



Co naše kleště na pojistné kroužky serie Classic přivedlona špičku: MagicTips®, přesne hroty z vysoce vykonne oceli. Přidane kaleni jim dodava vysokou odolnost proti Opotřebeni a tím dlouhou životnost. Stejně jedinečna jako užitečna je specialni aretační funkce, která zabraňuje odskočení pojistných kroužků – a tím take případnym dodatečnym pracem spojenym se ztracenymi pojistnymi kroužky v motorovem nebo pracovnim prostoru. A díky protiskluzovym rukojetim klešti je take zajištěn přesny chod i v nepříznivych situacich. Ocelově tvrde, trvanlive, bezpečne, přesne. Tím se kleštěna pojistne kroužky Wiha s MagicTips® stavaji užitečnymi a nepostradatelnymi pomocniky při každodenni praci.

- **Sníží vaše náklady**

Vylučuje poškození v důsledky ztráty pojistných kroužků v pracovním prostředí.

- **Šetří čas**

Pojistné kroužky bezpečně a pevně uchopeny.





Sniží vaše náklady: Vylučuje poškození v důsledky ztráty pojistných kroužků v pracovním prostředí. **Šetří čas:** Pojistné kroužky bezpečně a pevně uchopeny.

Kleště na pojistné kroužky, 4díl.

Z99000701

Obj. č.



34708

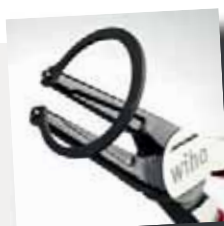
1

☉ J 1, 140 mm / J 2, 180 mm

☉ A 1, 140 mm / A 2, 185 mm

s funkcí bezpečnostního blokování MagicTips®

INFOBOX:
MagicTips®



Wiha MagicTips® – špička ve své třídě.

- Nejlepší držení: Speciální západková funkce, která brání odskočení pojistných kroužků, je to, co činí kleště Wiha na pojistné kroužky jedinečnými.
- Ocelově tvrdé: Vysoká odolnost proti opotřebení a tím dlouhá životnost díky přidanému kalení hrotů.
- Precizní: Přesné hroty ze speciální vysoce výkonné oceli vykazují nejlepší držení a vysokou stabilitu.

Kleště na pojistné kroužky Classic s MagicTips®



Sniží vaše náklady: Vylučuje poškození v důsledky ztráty pojistných kroužků v pracovním prostředí. **Šetří čas:** Pojistné kroužky bezpečně a pevně uchopeny.

pro vnitřní kroužky (otvory) s přímým tvarem

Z 33 4 01

Obj. č.		mm	in	Ø	mm
34688	J 0	140	5 1/2"	8 - 13	5
34689	J 1	140	5 1/2"	12 - 25	5
34690	J 2•	180	7"	19 - 60	5
34691	J 3•	220	9"	40 - 100	5
34692	J 4•	305	12"	85 - 140	5

•s funkcí bezpečnostního blokování MagicTips®
DIN ISO 5256

Kleště na pojistné kroužky Classic s MagicTips®



Sniží vaše náklady: Vylučuje poškození v důsledky ztráty pojistných kroužků v pracovním prostředí. **Šetří čas:** Pojistné kroužky bezpečně a pevně uchopeny.

pro vnější kroužky (hřídele) s přímým tvarem

Z 34 4 01

Obj. č.		mm	in	Ø	mm
34698	A 0	140	5 1/2"	3 - 10	5
34699	A 1	140	5 1/2"	10 - 25	5
34700	A 2•	185	7"	19 - 60	5
34701	A 3•	240	9"	40 - 100	5
34702	A 4•	300	12"	85 - 140	5

•s funkcí bezpečnostního blokování MagicTips®
DIN ISO 5256

Kleště na pojistné kroužky Classic s MagicTips®



Sniží vaše náklady: Vylučuje poškození v důsledky ztráty pojistných kroužků v pracovním prostředí. **Šetří čas:** Pojistné kroužky bezpečně a pevně uchopeny.

pro vnitřní kroužky (otvory) s vyhnutým tvarem

Z 33 5 01

Obj. č.		mm	in	Ø	mm
34693	J 01	140	5 1/2"	8 - 13	5
34694	J 11	140	5 1/2"	12 - 25	5
34695	J 21•	180	7"	19 - 60	5
34696	J 31•	220	9"	40 - 100	5
34697	J 41•	305	12"	85 - 140	5

•s funkcí bezpečnostního blokování MagicTips®
DIN ISO 5256

Kleště na pojistné kroužky Classic s MagicTips®



Sniží vaše náklady: Vylučuje poškození v důsledky ztráty pojistných kroužků v pracovním prostředí. **Šetří čas:** Pojistné kroužky bezpečně a pevně uchopeny.

pro vnější kroužky (hřídele) s vyhnutým tvarem

Z 34 5 01

Obj. č.		mm	in	Ø	mm
34703	A 01	140	5 1/2"	3 - 10	5
34704	A 11	140	5 1/2"	10 - 25	5
34705	A 21•	185	7"	19 - 60	5
34706	A 31•	240	9"	40 - 100	5
34707	A 41•	300	12"	85 - 140	5

•s funkcí bezpečnostního blokování MagicTips®
DIN ISO 5256



Šetří zdraví

Kleště Wiha umožňují ergonomickou práci bez svalové únavy, což trvale snižuje namáhání zápěstí.

Sníží vaše náklady

Díky integraci a kombinaci několika pracovních úkonů do jednoho nástroje se snižují celkové náklady na nástroje.

Poskytuje vám kompletní ochranu

Každý nástroj je testován jednotlivě při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1000 V AC.

Odpláštění / Odizolování / Krimpování Pro čisté ukončení kabelu.

Krimpovací nástroje Wiha zajišťují čisté a přesné krimpování komponent. Wiha nabízí sortiment krimpovacích nástrojů na dutinky vodičů, ploché konektory i kabelové koncovky a kontakty, vhodný na nejrůznější aplikace. Zvláštní zmínku si u krimpovacího nástroje zaslouží automatické čtyřhranné slisování a otočná krimpovací hlava. Otáčení o 360° umožňuje přístup z boční i čelní strany s aretací po 45°. Díky tomu je možné bez problémů krimpovat dutinky na obtížně přístupných kabelech. Automatické krimpovací nástroje Wiha se skvěle hodí ke zpracování dutinek s izolačním límcem nebo bez něj. Díky velkému rozsahu krimpování 0,08–16 mm² potřebujete ke zpracování dutinek vodičů s větším i menším průřezem pouze jediný nástroj. Krimpovací nástroje na kabelové koncovky, kontakty a ploché konektory se vyznačují stejnou kvalitou jako automatické krimpovací kleště a garantují dokonalou bezpečnost a spolehlivost procesu krimpování. Plastové rukojeti tlumící nárazy jsou zárukou pohodlné práce. Ideální doplňky ke krimpovacím nástrojům najdete v sortimentu „Příslušenství pro elektrotechniku“, jehož součástí jsou i dutinky vodičů a spojky ve vysoké kvalitě a s inovativní koncepcí obalů.

„Díky velkému rozsahu krimpování automatických krimpovacích kleští mám neustále po ruce správný nástroj na téměř všechny dutinky vodičů. S pomocným zaváděním je celé krimpování hračka – i při práci s dutinkami s malým průřezem.“

Ralf Flaig



Tři funkce - jedno nářadí.



Meně nástrojů znamená menší hmotnost, lepší manipulaci a efektivnější práci. Instalační kleště Wiha TriCut Professional electric v sobě spojují tři nástroje, ideálně vhodné pro tři pracovní úkony zkracování, odpláštění a odizolování. A to vše usporně: K tomu slouží ergonomicky tvarovaná, speciálně zalomená hlava kleště z jakostní kovové oceli. Vloženy klouby odolné opotřebení s nýtováním s vysokou zatížitelností a kleště zvláště robustními a trvanlivými, s nekompromisní bezpečností zaručenou výrobou a zkoušením podle IEC 60900, s certifikací VDE/ GS a kontrolou jednotlivých kusů při 10 000 V~.

- **Zjednoduší vaši práci**

Vyhnutý tvar hlavy umožňuje práce na obtížně přístupných místech, např. v instalačních krabicích.

- **Zvýší vaši efektivnost**

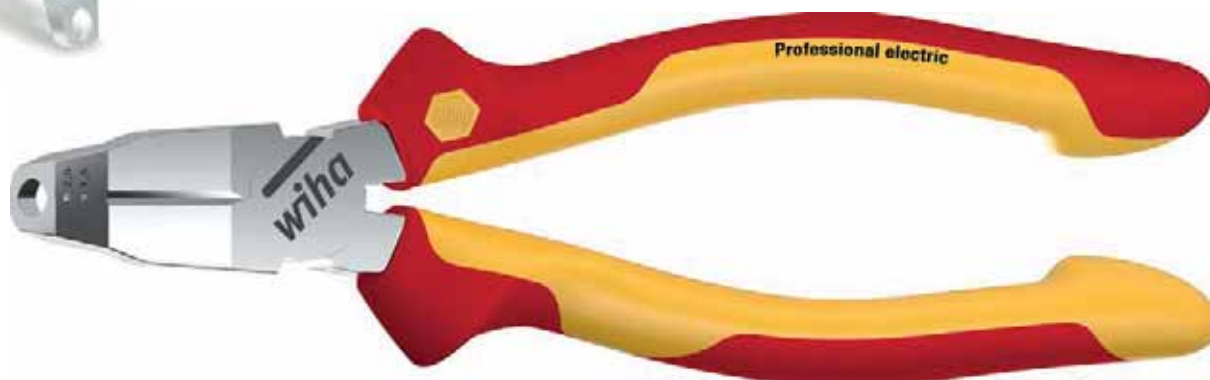
Tři nástroje v jednom. Šetří 60 % objemu, 50 % hmotnosti a zaručuje 100% efektivnost.

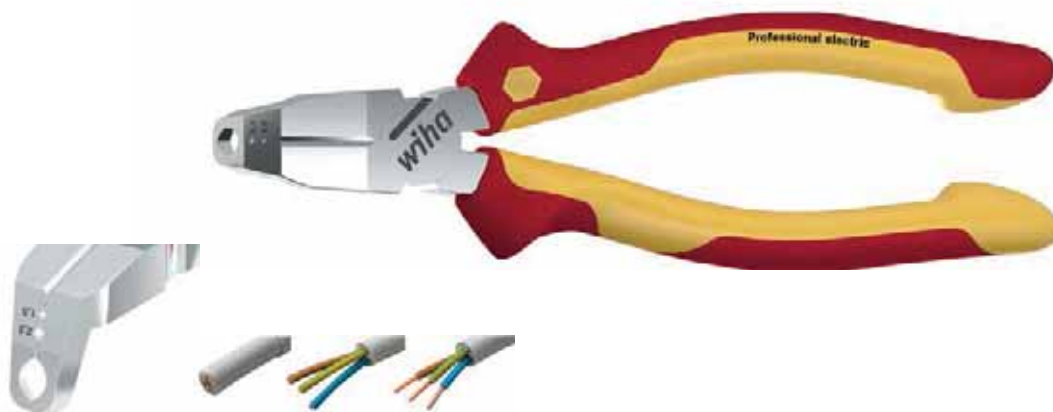
- **Sníží vaše náklady**

Pro tři operace, a to zkracování, odpláštění a odizolování vám bude stačit jen jedno nářadí.

- **Poskytuje vám kompletní ochranu**

Každý nástroj je testován jednotlivě při 10 000 V AC a schválen pro napětí 1 000 V AC.





Usnadní vám práci: Šikmá hlava umožňuje práce na obtížně přístupných místech, například v instalačních krabicích. **Sníží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Šetří peníze:** Pro tři operace, a to zkracování, odpláštění a odizolování vám bude stačit jen jedno nářadí. **Zvyší vaši efektivnost:** Tři nástroje v jednom. Šetří 60 % objemu, 50 % hmotnosti a zaručuje 100% efektivnost. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.



Z 14 1 06

Obj. č.	mm	"	✂	Ømm	mm ²	🏠
38552	170	7"	13	1.6	1.5 - 2.5	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

INFOBOX: Údaje o výkonu při stříhání



Příklad

1 - 5	Měď, hliník
6 - 10	Hřebíky z měkkého železa
11 - 15	Šrouby
16 - 21	Kalená pružinová ocel

Odizolovací kleště štípací, stranové Professional electric s DynamicJoint®



Šetří peníze: 2 nástroje v jednom, zkracování a odizolování. **Šetří zdraví:** Speciální konstrukce kloubu DynamicJoint® snižuje potřebnou sílu při stříhání. **Sniží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Z 14 0 06

Obj. č.	mm	mm	mm	mm	mm ²	mm
26745	160	6 1/2"	13	1.6	1.5 - 2.5	5

Zhotoveno dle IEC 60900.

Odizolovací kleště Professional electric



Zvyší vaši efektivnost: Odizolování několika průřezů díky plynulému nastavení. **Šetří zdraví:** Ulehčená práce při trvalém používání díky otevírací pružině. **Sniží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Z 55 0 06

Obj. č.	mm	mm	mm	mm ²	mm
26847	160	6 1/2"	0 - 5	0 - 10	5

Víceúčelový odizolovací nástroj



Usnadní vám práci.: Vedení kabelu zajišťuje bezpečné a snadné odpláštění. **Usnadní vám práci.:** Umožňuje odpláštění na obtížně přístupných místech např. v instalačních krabicích. **Zvýší vaši efektivnost:** 4 v 1: kruhový odplášťovací nástroj, podélný odplášťovací nástroj, hákovitý nůž a odizolovací stanice v jediném nástroji.

na kruhové kabely

Z 74 0 06

Obj. č.	mm		mm ²	AWG	Ø mm	SB	
44242	125	5"	0.5 - 6	20 - 10	8 - 13	x	1

Odplášťovací nástroj se samostatně se otáčejícím vlečeným nožem



Usnadní vám práci.: Dokonalá manipulace díky ergonomickému tvaru rukojeti. **Šetří čas:** Automatické nastavení pro kruhový a přímý řez. **Šetří čas:** Rychlá výměna vlečného nože díky okamžitě dostupným náhradním břitům v rukojeti. **Zvýší vaši efektivnost:** Odpláštění všech běžných průřezů díky plynulému nastavování.

na kruhové kabely

Z 72 0 06

Obj. č.	mm		Ø mm	SB	
44619	165	6 1/2"	4 - 28	x	1

Odplášťovací nástroj se samostatně se otáčejícím vlečeným nožem



Zvýší vaši efektivnost: Odpláštění všech běžných průřezů díky plynulému nastavování. **Usnadní vám práci.:** Automatické nastavení pro kruhový a přímý řez. **Šetří čas:** Rychlá výměna vlečného nože díky okamžitě dostupným náhradním břitům v rukojeti.

na kruhové kabely

Z 72 0 06

Obj. č.	mm		Ø mm	SB	
44240	130	5 1/8"	4 - 28	x	1

Odplášťovací nástroj



Usnadní vám práci.: Umožňuje odpláštění na obtížně přístupných místech např. v instalačních krabicích. **Usnadní vám práci.:** Dokonalá manipulace díky ergonomickému tvaru rukojeti. **Zvýší vaši efektivnost:** Odpláštění všech běžných průřezů díky plynulému nastavování.

na kruhové kabely

Z 73 0 06

Obj. č.	mm		Ø mm	SB	
44620	140	5 1/2"	6 - 13	x	1

Automatický odizolovací nástroj



Usnadní vám práci.: Neomezený přístup do špatně dostupných pracovních prostorů díky štíhlému tvaru rukojeti. **Šetří peníze:** 2 nástroje v jednom, zkracování a odizolování. **Zvýší vaši efektivnost:** Odizolování bez poškození díky automatickému přizpůsobení průřezu kabelu.

do 6 mm²

Z 57 5 06

Obj. č.	mm	mm ²	AWG	Ømm	SB	
44617	190	7 1/2" - 6	0.2 - 10	24 - 10	2	x 1

Odizolovací a montážní nástroj



Usnadní vám práci.: Lepší přístup ve stísněných pracovních podmínkách (například v instalačních krabicích) díky štíhlé konstrukci. **Šetří čas:** Odpláštění a odizolování koaxiálních kabelů v jediném pracovním kroku s pevně nastavenými rozměry a délkovým dorazem. **Šetří místo:** Kompaktní nástroj se všemi funkcemi pro zpracování a montáž koaxiálních kabelů s konektorem F.

na koaxiální kabely s konektorem F

Z 73 2 06

Obj. č.	mm	mm	Ømm	mm	SB	
44241	125	5"	6 - 8	11.0 mm	x	1

Automatický odizolovací nástroj



Zvýší vaši efektivnost: Automatické odizolovací kleště pro velkou šířku svazku kabelů 0,03 – 16 mm². **Šetří zdraví:** Přiložený tlumič pro velké průřezy kabelů k redukci zpětného rázu a ochraně zápěstí. **Sniží vaše náklady:** Trvanlivý a robustní díky kovové řezací vložce. **Šetří čas:** Rychlá výměna břitů díky okamžitě dostupným náhradním dříkům v rukojeti.

do 16 mm² v blistru

Z 57 0 06

Obj. č.	mm	8"	mm ²	AWG	SB	
42062	200	8"	0,03 - 16	32 - 5	x	1

Náhradní nůž a sada uchopovacích čelistí



pro automatický odizolovací nástroj (42062)

Z57000106K

Obj. č.



42162

2

Odplášťovací nůž



Zajišťuje plnou ochranu: Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

rovný stříhací břit pro kruhové kabely v blistru

24680

Obj. č.	mm	8"	SB	
38798	200	8"	x	1

Zhotoveno dle IEC 60900.

Odplášťovací nůž



Sniží vaše náklady: Žádné poškození izolace vodiče díky kluzné vložce na hrotu.

Hákový dřík s kluznou vložkou na kulaté kabely v blistru

24678

Obj. č.	mm	8"	SB	
36053	200	8"	x	1

Zhotoveno dle IEC 60900.

INFOBOX:

Odizolovací nástroj automaticky do 16 mm²



- Kleště pokrývají velkou šířku pásu na kabelech a spojují tak dvoje kleště v jednom.
- Přiložený tlumič se používá pro snížení zpětného rázu u větších průřezů kabelů (např. od 6 mm²) a pro šetrnost ke kloubům ruky.
- Přesné zkracování díky nastavitelnému délkovému dorazu.
- Integrovaná ochrana ruky na ostří proti úrazu.



Krimpovací nástroj



Zvyšuje vaši bezpečnost: Bezpečná práce díky automatickému nastavení přitlačné síly.

pro dutinky vodičů

Z 62 0 06

Obj. č.	mm	mm ²	AWG	SB	
40342	220	0.14 - 16	26 - 5	x	1

Krimpovací nástroj



Zvyšuje vaši bezpečnost: Bezpečná práce díky automatickému nastavení přitlačné síly.

pro neizolované ploché konektory

Z 62 0 06

Obj. č.	mm	mm ²	AWG	
33842	220	0.25 - 6	24 - 10	1

Krimpovací nástroj



Zvyšuje vaši bezpečnost: Bezpečná práce díky automatickému nastavení přitlačné síly.

pro izolované kabelové koncovky a kontakty

Z 62 0 06

Obj. č.	mm	mm ²	AWG	
33841	220	0.5 - 6	20 - 10	1

Ke zpracování kolíkových kabelových koncovek s izolační dutinkou podle DIN 46231, kruhových kabelových koncovek s izolační dutinkou podle DIN 46237, plochých dutinkových konektorů s izolační dutinkou podle DIN 46245 část 1-3.

Krimpovací nástroj



Zvyšuje vaši bezpečnost: Bezpečná práce díky automatickému nastavení přitlačné síly.

pro neizolované kabelové koncovky s uzavřenou dutinkou

Z 62 0 06

Obj. č.	mm	mm ²	AWG	
33843	220	0.1 - 16	26 - 6	1

Krimpovací nástroj, automatický



Zvýší vaši efektivnost: Automatické přizpůsobení lisovacího tlaku příslušné velikosti dutinky na konec vodiče pro velký rozsah průřezů 0,08–16 mm². **Ušetrí vaši manipulaci:** Šestihranný tvar krimpování vylučuje zaháknutí u malých dutinek na konec vodiče. **Sníží vaše náklady:** K ochraně kleští je možno proces krimpování v kterémkoli okamžiku ručně zrušit pomocí integrované páky. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Procesně bezpečná práce s pomocným zaváděním zabraňuje krimpování plastového pláště dutinky na konec vodiče.

pro dutinky vodičů se šestihranným slisováním

Z 62 0 06

Obj. č.	mm	mm ²	AWG	SB	
41246	210	0,08 - 16	28 - 5	x	1

Automatický krimpovací nástroj



Ušetrí vaši manipulaci: Oboustranně otevřená lisovnice otočná o 360° pro optimální přístupnost. **Zvýší vaši efektivnost:** Automatické přizpůsobení lisovacího tlaku příslušné velikosti dutinky vodiče velkému rozsahu průřezů 0,08–16 mm². **Sníží vaše náklady:** Na ochranu kleští lze proces krimpování kdykoli ručně přerušit integrovaným nouzovým odjišťovacím prvkem.

na dutinky vodičů se čtyřhranným slisováním s otočnou krimpovací hlavou

Z 62 0 06

Obj. č.	mm	mm ²	AWG	SB	
45223	193	0,08 - 16	28 - 5	x	1

INFOBOX: Krimpovací nástroj, automatický



Lis s šestihranem na koncové dutinky vodičů.

- Procesně bezpečné šestihranné krimpování brání zaháknutí malých koncových dutinek.
- S krimpovacím rozsahem 0,08 - 16mm² pokryjí krimpovací kleště všechna běžná použití.
- Díky automatickému krimpování vhodné jak u koncových dutinek, tak u dvojitých koncových dutinek.

INFOBOX: Automatický krimpovací nástroj



na dutinky vodičů se čtyřhranným slisováním s otočnou krimpovací hlavou

- Velký rozsah možností použití od 0,08 do 16 mm² (Twin: 2x 10 mm²) a automatické přizpůsobení velikosti dutinky.
- Krimpovací hlava otočná o 360° zajišťuje díky 45° aretaci spolehlivé krimpování z libovolné polohy (čelní, boční i diagonální).
- Vysoký přenos síly díky kloubové mechanice.
- Rukojeti s měkčeným povrchem a ochranou proti sklouznutí zaručují ergonomickou a bezpečnou práci.

Kleště na dutinky vodičů Professional electric



Splňuje vaše požadavky: Bezpečné zalisování do vyznačených trapézových/půlkruhovitých profilů. **Sníží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Z 60 0 06

Obj. č.	mm	in	mm ²	
35861	145	5 3/4"	0.25 - 2.5	5

Kleště na dutinky vodičů Professional electric



Splňuje vaše požadavky: Bezpečné zalisování do vyznačených trapézových/půlkruhovitých profilů. **Sníží vaše náklady:** Dlouhá životnost dosažená díky vysoce kvalitnímu chromovanému povrchu, který zabraňuje vzniku koroze. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Z 60 0 06









Obj. č.	mm	in	mm ²	
35862	180	7"	0.25 - 16	5



Zvyší vaši efektivnost: Rozsáhlý sortiment dutinek vodičů a spojek v přehledném a mobilním boxu se sortimentem. **Zvyšuje kvalitu vaší práce:** Plynotěsná spojení díky perfektní kombinaci profesionálních nástrojů a vysoce kvalitních spojovacích prvků.









se spojovacími prvky, 2.600 St., barevný kód DIN v boxu se sortimentem

93001013

Obj. č.		
43984		1
	1 x Krimpovací nástroj, automatický pro dutinky vodičů se šestihranným slisováním	
	1 x Automatický odizolovací nástroj do 16 mm ² v blistru	
	1 x Krimpovací nástroj pro izolované kabelové koncovky a kontakty	
	400 x 0.5 mm ² / 400 x 0.75 mm ² / 400 x 1 mm ² / 300 x 1.5 mm ² / 200 x 2.5 mm ² / 100 x 4 mm ² / 50 x 6 mm ² / 50 x 10 mm ² / 50 x 16 mm ²	
	50 x 0.5 - 1 mm ² / 50 x 0.5 - 1 mm ² / 50 x 1.5 - 2.5 mm ² / 50 x 1.5 - 2.5 mm ² / 50 x 4 - 6 mm ² / 50 x 4 - 6 mm ²	
	50 x 0.5 - 1 mm ² / 50 x 1.5 - 2.5 mm ² / 50 x 4 - 6 mm ²	
	50 x 0.5 - 1 mm ² / 50 x 1.5 - 2.5 mm ²	
	50 x 0.5 - 1 mm ² / 50 x 1.5 - 2.5 mm ²	
	1 x Box	

se spojovacími prvky 2.600 St., barevný kód 1 (FR) v boxu se sortimentem

93001011

Obj. č.		
43982		1
	1 x Krimpovací nástroj, automatický pro dutinky vodičů se šestihranným slisováním	
	1 x Automatický odizolovací nástroj do 16 mm ² v blistru	
	1 x Krimpovací nástroj pro izolované kabelové koncovky a kontakty	
	400 x 0.5 mm ² / 400 x 0.75 mm ² / 400 x 1 mm ² / 300 x 1.5 mm ² / 200 x 2.5 mm ² / 100 x 4 mm ² / 50 x 6 mm ² / 50 x 10 mm ² / 50 x 16 mm ²	
	50 x 0.5 - 1 mm ² / 50 x 0.5 - 1 mm ² / 50 x 1.5 - 2.5 mm ² / 50 x 1.5 - 2.5 mm ² / 50 x 4 - 6 mm ² / 50 x 4 - 6 mm ²	
	50 x 0.5 - 1 mm ² / 50 x 1.5 - 2.5 mm ² / 50 x 4 - 6 mm ²	
	50 x 0.5 - 1 mm ² / 50 x 1.5 - 2.5 mm ²	
	50 x 0.5 - 1 mm ² / 50 x 1.5 - 2.5 mm ²	
	1 x Box	

Sada úložných boxů



16dílná pro sortimentní box se spojovacími prvky

93001911R

Obj. č.



43995

1

8 x Sortimentní box, malá

8 x Sortimentní box, velký

Náhradní díl: Vložte boxy pro krabici sortimentu spojovacích prvků 43982 a 43984

Odizolovací a krimpovací nástroj, 5dílná sada



Usnadní vám práci.: Jednoduché odebírání a bezpečné uchování díky sypátku se zaskakujícím šroubovým uzávěrem. **Zvýší vaši efektivnost:** Ideální pro mobilní nasazení díky kompaktnímu, stohovatelnému sypátku. **Zvyšuje kvalitu vaší práce:** Plynotěsná spojení díky perfektní kombinaci profesionálních nástrojů a vysoce kvalitních spojovacích prvků. **Zvyšuje kvalitu vaší práce:** Odizolovací a krimpovací nástroj v kombinaci s vhodnými dutinkami a spojkami pro vysoce kvalitní krimpované spoje.

s dutinkami vodičů, 500 St., barevný kód DIN v L-Boxx Mini

93001003

Obj. č.



43987

1

Odizolování / Krimpování

1 x Krimpovací nástroj, automatický pro dutinky vodičů se šestihřanným slisováním

1 x Automatický odizolovací nástroj do 16 mm² v blistru
Dutinky vodičů s plastovým límcem, sada 0,5–2,5 mm², 400 St., barevný kód DIN, v sypátku (43904)
50 x 0.5 mm² / 100 x 0.75 mm² / 100 x 1 mm² / 100 x 1.5 mm² / 50 x 2.5 mm²

Dutinky vodičů s plastovým límcem, sada 4–16 mm², St., barevný kód DIN, v sypátku (43903)
50 x 4 mm² / 20 x 6 mm² / 20 x 10 mm² / 10 x 16 mm²

Uchovávání

1 x L-Boxx Mini

s dutinkami vodičů, 500 St., barevný kód 1 (FR) v L-Boxx Mini

93001001

Obj. č.



43985

1

Odizolování / Krimpování

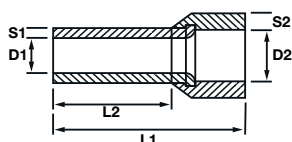
1 x Krimpovací nástroj, automatický pro dutinky vodičů se šestihřanným slisováním

1 x Automatický odizolovací nástroj do 16 mm² v blistru
Dutinky vodičů s plastovým límcem, sada 0,5–2,5 mm², 400 St., barevný kód 1 (FR), v sypátku (43900)
50 x 0.5 mm² / 100 x 0.75 mm² / 100 x 1 mm² / 100 x 1.5 mm² / 50 x 2.5 mm²

Dutinky vodičů s plastovým límcem, sada 4–16 mm², 100, St., barevný kód 1 (FR), v sypátku (43899)
50 x 4 mm² / 20 x 6 mm² / 20 x 10 mm² / 10 x 16 mm²

Uchovávání


1 x L-Boxx Mini



Usnadní vám práci.: Jednoduché odebírání a bezpečné uchovávání díky sypátku se zaskakujícím šroubovým uzávěrem. **Zvýší vaši efektivnost:** Ideální pro mobilní nasazení díky kompaktnímu, stohovatelnému sypátku. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Zabránění přetržení kabelů díky chráněným samostatným lankům. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Vysoká tepelná odolnost až do 105 °C. **Usnadňuje manipulaci:** Jednoduché a rychlé zavedení kabelu díky trychtýřové objímce. **Zvyšuje bezpečnost procesu:** Konstantně vysoká kvalita zpracování pro trvalou bezpečnost kontaktů. **Zvýší vaši efektivnost:** Rozsáhlý sortiment dutinek vodičů a spojek v přehledném a mobilním boxu se sortimentem. **Usnadňuje manipulaci:** Organizační systém pro dílny nebo sklady zajišťuje snadný a rychlý přístup.


Kód barvy DIN, 0,5–10 mm² v PE sáčku a 0,5–16 mm² v dóze se sypátkem

C000CVH

Obj. č.	
44007	1
8 x Dutinky vodičů s plastovým límcem, sada 0,5–2,5 mm ² , 400 St., barevný kód DIN, v sypátku (43904) 50 x 0,5 mm ² / 100 x 0,75 mm ² / 100 x 1 mm ² / 100 x 1,5 mm ² / 50 x 2,5 mm ²	
8 x Dutinky vodičů s plastovým límcem, sada 4–16 mm ² , St., barevný kód DIN, v sypátku (43903) 50 x 4 mm ² / 20 x 6 mm ² / 20 x 10 mm ² / 10 x 16 mm ²	
<input type="checkbox"/>	80 x 0.5 mm ² / 80 x 0.75 mm ² / 60 x 1 mm ² / 60 x 1.5 mm ² / 50 x 2.5 mm ² / 30 x 4 mm ² / 20 x 6 mm ² / 20 x 10 mm ²

Kód barvy 1 (FR), 0,5–10 mm² v PE sáčku a 0,5–16 mm² v dóze se sypátkem

C000AVH


Obj. č.	
44005	1
8 x Dutinky vodičů s plastovým límcem, sada 0,5–2,5 mm ² 400 St., barevný kód 1 (FR), v sypátku (43900) 50 x 0,5 mm ² / 100 x 0,75 mm ² / 100 x 1 mm ² / 100 x 1,5 mm ² / 50 x 2,5 mm ²	
8 x Dutinky vodičů s plastovým límcem, sada 4–16 mm ² 100, St., barevný kód 1 (FR), v sypátku (43899) 50 x 4 mm ² / 20 x 6 mm ² / 20 x 10 mm ² / 10 x 16 mm ²	
<input type="checkbox"/>	80 x 0.5 mm ² / 80 x 0.75 mm ² / 60 x 1 mm ² / 60 x 1.5 mm ² / 50 x 2.5 mm ² / 30 x 4 mm ² / 20 x 6 mm ² / 20 x 10 mm ²

Dutinky vodičů s plastovým límcem, sada





Ušnadní vám práci.: Jednoduché odebírání a bezpečné uchovávání díky sypátku se zaskakujícím šroubovým uzávěrem. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Zabránění přetržení kabelů díky chráněným samostatným lankům. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Vysoká tepelná odolnost až do 105 °C. **Ušnadňuje manipulaci:** Jednoduché a rychlé zavedení kabelu díky trychtýřové objímce. **Zvyší vaši efektivnost:** Ideální pro mobilní nasazení díky kompaktnímu, stohovatelnému sypátku. **Zvyšuje bezpečnost procesu:** Konstantně vysoká kvalita zpracování pro trvalou bezpečnost kontaktů.


0,5–2,5 mm², 400 St., barevný kód DIN, v sypátku C000C400

Obj. č.	
43904	1
	50 x 0.5 mm ² / 100 x 0.75 mm ² / 100 x 1 mm ² / 100 x 1.5 mm ² / 50 x 2.5 mm ²



0,5–2,5 mm² 400 St., barevný kód 1 (FR), v sypátku C000A400

Obj. č.	
43900	1
	50 x 0.5 mm ² / 100 x 0.75 mm ² / 100 x 1 mm ² / 100 x 1.5 mm ² / 50 x 2.5 mm ²

4–16 mm², St., barevný kód DIN, v sypátku C000C100

Obj. č.	
43903	1
	50 x 4 mm ² / 20 x 6 mm ² / 20 x 10 mm ² / 10 x 16 mm ²

4–16 mm² 100, St., barevný kód 1 (FR), v sypátku C000A100



Obj. č.	
43899	1
	50 x 4 mm ² / 20 x 6 mm ² / 20 x 10 mm ² / 10 x 16 mm ²

Dvojitě dutinky vodičů s plastovým límcem, sada



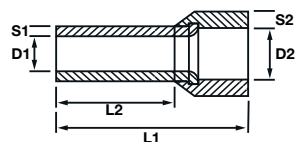
Ušnadní vám práci.: Jednoduché odebírání a bezpečné uchovávání díky sypátku se zaskakujícím šroubovým uzávěrem. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Zabránění přetržení kabelů díky chráněným samostatným lankům. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Vysoká tepelná odolnost až do 105 °C. **Ušnadňuje manipulaci:** Jednoduché a rychlé zavedení kabelu díky trychtýřové objímce. **Zvyší vaši efektivnost:** Ideální pro mobilní nasazení díky kompaktnímu, stohovatelnému sypátku. **Zvyšuje bezpečnost procesu:** Konstantně vysoká kvalita zpracování pro trvalou bezpečnost kontaktů.

2 x 0,75 - 2 x 2,50 mm² 200 St., barevný kód DIN, v sypátku C001C200

Obj. č.	
43907	1
	50 x 2 x 0.75 / 50 x 2 x 1 / 50 x 2 x 1.5 / 50 x 2 x 2.5

2 x 0,75 - 2 x 2,50 mm², 200 ks, barevný kód 1 (FR), v sypátku C001A200

Obj. č.	
43905	1
	50 x 2 x 0.75 / 50 x 2 x 1 / 50 x 2 x 1.5 / 50 x 2 x 2.5



Zvyšuje vaši bezpečnost: Zabránění přetržení kabelů díky chráněným samostatným lankům. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Vysoká tepelná odolnost až do 105 °C. **Usnadňuje manipulaci:** Jednoduché a rychlé zavedení kabelu díky trychtýřové objímce. **Zvyšuje bezpečnost procesu:** Konstantně vysoká kvalita zpracování pro trvalou bezpečnost kontaktů.

100 St., barevný kód 1 (FR) / DIN

C000A

Obj. č.		mm ²	AWG	D1	D2	L1	L2	S1	S2	↓	
43911	bílý	0.5	20	1	2.6	14	8	0.15	0.25	100	1
43996	šedá	0.75	18	1.2	2.8	14	8	0.15	0.25	100	1
43913	červený	1	18	1.4	3	14	8	0.15	0.25	100	1
43914	černá	1.5	16	1.7	3.5	14	8	0.15	0.25	100	1
43927	modrý	2.5	14	2.2	4.2	14	8	0.15	0.25	100	1
43928	šedá	4	12	2.8	4.8	17	10	0.2	0.3	100	1
43932	žlutá	6	10	3.5	6.3	20	12	0.2	0.3	100	1
43933	červený	10	8	4.5	7.6	22	12	0.2	0.4	50	1
43934	modrý	16	6	5.8	8.8	24	12	0.2	0.4	50	1

100 St., barevný kód 1 (FR)


























C000A

Obj. č.		mm ²	AWG	D1	D2	L1	L2	S1	S2	↓	
43908	hnědý•	0.14	26	0.7	1.6	12	6	0.15	0.25	100	1
43909	nachový•	0.25	24	0.75	1.8	12	6	0.15	0.25	100	1
43910	růžový•	0.34	22	0.8	2	12	6	0.15	0.25	100	1
43911	bílý	0.5	20	1	2.6	14	8	0.15	0.25	100	1
43912	modrý	0.75	18	1.2	2.8	14	8	0.15	0.25	100	1
43913	červený	1	18	1.4	3	14	8	0.15	0.25	100	1
43914	černá	1.5	16	1.7	3.5	14	8	0.15	0.25	100	1
43915	šedá	2.5	14	2.2	4.2	14	8	0.15	0.25	100	1
43916	oranžový	4	12	2.8	4.8	17	10	0.2	0.3	100	1
43917	zelená	6	10	3.5	6.3	20	12	0.2	0.3	100	1
43918	hnědý	10	8	4.5	7.6	22	12	0.2	0.4	50	1
43919	slonová kost	16	6	5.8	8.8	24	12	0.2	0.4	50	1

•Doplňková velikost k rozměrům DIN

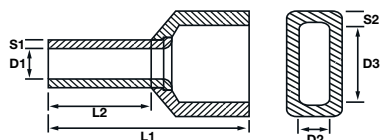
INFOBOX:

**Dutinky vodičů s
plastovým límcem**

mm ²	mm			Barevný kód DIN		Barevný kód 1 (FR)	
					Obj. č.		Obj. č.
0,14	6	100	40				hnědý 43908
0,25	6	100	40				fialová 43909
0,34	6	100	40				růžová 43910
0,50	8	100	40		bílá 43911		bílá 43911
0,75	8	100	40		šedá 43996		modrý 43912
1,00	8	100	60		červená 43913		červená 43913
1,50	8	100	60		černá 43914		černá 43914
2,50	8	100	50		modrý 43927		šedá 43915
4,00	10	100	30		šedá 43928		oranžová 43916
6,00	12	100	20		žlutá 43932		zelená 73917
10,00	12	50	20		červená 43933		hnědý 43918
16,00	12	50	20		modrý 43934		slonová kost 43919

Doplňková velikost k rozměrům DIN





Zvyšuje bezpečnost procesu: Konstantně vysoká kvalita zpracování pro trvalou bezpečnost kontaktů. **Ušetrí manipulaci:** Jednoduché a rychlé zavedení kabelu díky trychtýřové objímce. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Zabránění přetržení kabelů díky chráněným samostatným lankům. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Vysoká tepelná odolnost až do 105 °C.

100 St., barevný kód 1 (FR) & DIN

C001A

Obj. č.		mm ²	AWG	D1	D2	D3	L1	L2	S1	S2	↓	
43935	bílý	2 x 0.5	2 x 20	1.4	2.5	4.7	15	8	0.15	0.25	100	1
43951	šedá	2 x 0.75	2 x 18	1.7	2.8	5	15	8	0.15	0.25	100	1
43937	červený	2 x 1	2 x 18	1.95	3.4	5.4	15	8	0.15	0.3	100	1
43938	černá	2 x 1.5	2 x 16	2.2	3.6	6.6	16	8	0.15	0.3	100	1
43947	modrý	2 x 2.5	2 x 14	2.8	4.2	7.8	18.5	10	0.2	0.3	100	1
43948	šedá	2 x 4	2 x 12	3.7	4.9	8.8	23	12	0.2	0.4	50	1
43952	žlutá	2 x 6	2 x 10	4.8	6.9	10	26	14	0.2	0.4	50	1
43953	červený	2 x 10	2 x 8	6.4	7.2	13	26	14	0.2	0.4	25	1





















100 St., barevný kód 1 (FR) & DIN

C001A

Obj. č.		mm ²	AWG	D1	D2	D3	L1	L2	S1	S2	↓	
43935	bílý	2 x 0.5	2 x 20	1.4	2.5	4.7	15	8	0.15	0.25	100	1
43936	modrý	2 x 0.75	2 x 18	1.7	2.8	5	15	8	0.15	0.25	100	1
43937	červený	2 x 1	2 x 18	1.95	3.4	5.4	15	8	0.15	0.3	100	1
43938	černá	2 x 1.5	2 x 16	2.2	3.6	6.6	16	8	0.15	0.3	100	1
43939	šedá	2 x 2.5	2 x 14	2.8	4.2	7.8	18.5	10	0.2	0.3	100	1
43940	oranžový	2 x 4	2 x 12	3.7	4.9	8.8	23	12	0.2	0.4	50	1
43941	zelená	2 x 6	2 x 10	4.8	6.9	10	26	14	0.2	0.4	50	1
43942	hnědý	2 x 10	2 x 8	6.4	7.2	13	26	14	0.2	0.4	25	1

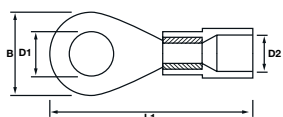
INFOBOX:

**Dvojitá dutinka vodiče
s plastovým límcem**

mm ²	mm			Barevný kód DIN			Barevný kód 1 (FR)		
					Obj. č.		Obj. č.		
2 x 0,50	8	100	30		bílá	43935		bílá	43935
2 x 0,75	8	100	20		šedá	43951		modrý	43936
2 x 1,00	8	100	20		červená	43937		červená	43937
2 x 1,50	8	100	30		černá	43938		černá	43938
2 x 2,50	10	100	20		modrý	43947		šedá	43939
2 x 4,00	12	50	20		šedá	43948		oranžová	43940
2 x 6,00	14	50	15		žlutá	43952		zelená	43941
2 x 10,00	14	25	20		červená	43953		hnědý	43942



Stlačovací kabelová koncovka prstencového tvaru izolovaná



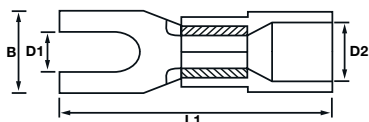
Zvyšuje bezpečnost procesu: Konstantně vysoká kvalita zpracování pro trvalou bezpečnost kontaktů. **Usnadňuje manipulaci:** Jednoduché a rychlé zavedení kabelu díky trychtýřové objímce. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Vysoká tepelná odolnost až do 105 °C.

100 St. dle DIN

C020

Obj. č.		mm ²	AWG		D1	D2	L1	B		
43954	červený	0.5 - 1 mm ²	22 - 16	M4	4.1	4.3	18	8	100	1
43956	červený	0.5 - 1 mm ²	22 - 16	M5	4.1	5.3	19	10	100	1
43958	červený	0.5 - 1 mm ²	22 - 16	M6	4.1	6.5	21	11	100	1
43955	modrý	1.5 - 2.5 mm ²	16 - 14	M4	4.5	4.3	18	8	100	1
43957	modrý	1.5 - 2.5 mm ²	16 - 14	M5	4.5	5.3	20	10	100	1
43959	modrý	1.5 - 2.5 mm ²	16 - 14	M6	4.5	6.5	22	11	100	1
43960	žlutá	4 - 6 mm ²	12 - 10	M6	6.5	6.5	23	11	50	1
43961	žlutá	4 - 6 mm ²	12 - 10	M8	6.5	8.4	26	14	50	1

Stlačovací kabelová koncovka ve tvaru vidlice izolovaná



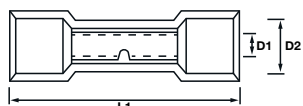
Zvyšuje bezpečnost procesu: Konstantně vysoká kvalita zpracování pro trvalou bezpečnost kontaktů. **Usnadňuje manipulaci:** Jednoduché a rychlé zavedení kabelu díky trychtýřové objímce. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Vysoká tepelná odolnost až do 105 °C.

100 St. dle DIN

C040

Obj. č.		mm ²	AWG		D1	D2	L1	B		
43962	červený	0.5 - 1 mm ²	22 - 16	M4	4.1	4.3	18	8	100	1
43963	modrý	1.5 - 2.5 mm ²	16 - 14	M4	4.5	4.3	18	8	100	1
43964	žlutá	4 - 6 mm ²	12 - 10	M5	6.5	5.3	22	10	50	1

Narážená spojka, izolovaná



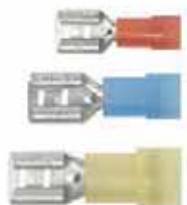
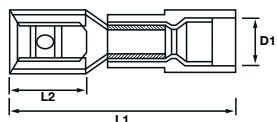
Zvyšuje bezpečnost procesu: Konstantně vysoká kvalita zpracování pro trvalou bezpečnost kontaktů. **Usnadňuje manipulaci:** Jednoduché a rychlé zavedení kabelu díky trychtýřové objímce. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Vysoká tepelná odolnost až do 105 °C. **Setří čas:** Po slisování není potřebná žádná další izolace.

100 St. dle DIN

C101

Obj. č.		mm ²	AWG	D1	D2	L1		
43965	červený	0.5 - 1 mm ²	22 - 16	4.1	1.6	26	100	1
43966	modrý	1.5 - 2.5 mm ²	16 - 14	4.5	2.3	26	100	1
43967	žlutá	4 - 6 mm ²	12 - 10	6.5	3.6	28	50	1

Ploché násuvné dutinky, izolované



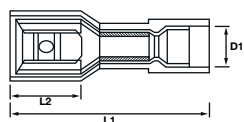
Zvyšuje bezpečnost procesu: Konstantně vysoká kvalita zpracování pro trvalou bezpečnost kontaktů. **Usnadňuje manipulaci:** Jednoduché a rychlé zavedení kabelu díky trychtýřové objímce. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Vysoká tepelná odolnost až do 105 °C.

100 St. dle DIN

C141

Obj. č.		mm ²	AWG		D1	L1	L2		
43968	červený	0.5 - 1 mm ²	22 - 16	6.3 x 0.8 mm	3.5	21	7.8	100	1
43969	modrý	1.5 - 2.5 mm ²	16 - 14	6.3 x 0.8 mm	4.3	21	7.8	100	1
43970	žlutá	4 - 6 mm ²	12 - 10	6.3 x 0.8 mm	6.2	23.8	7.8	50	1

Ploché násuvné dutinky plně, izolované



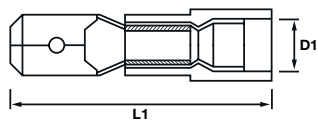
Zvyšuje bezpečnost procesu: Konstantně vysoká kvalita zpracování pro trvalou bezpečnost kontaktů. **Usnadňuje manipulaci:** Jednoduché a rychlé zavedení kabelu díky trychtýřové objímce. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Vysoká tepelná odolnost až do 105 °C. **Šetří čas:** Po slisování není potřebná žádná další izolace.

100 St. dle DIN

C146

Obj. č.		mm ²	AWG		D1	L1	L2		
43971	červený	0.5 - 1 mm ²	22 - 16	6.3 x 0.8 mm	3.5	21.5	6.8	100	1
43972	modrý	1.5 - 2.5 mm ²	16 - 14	6.3 x 0.8 mm	4.3	21.8	6.8	100	1
43973	žlutá	4 - 6 mm ²	12 - 10	6.3 x 0.8 mm	5.8	25	6.8	50	1

Ploché konektory, izolované



Zvyšuje bezpečnost procesu: Konstantně vysoká kvalita zpracování pro trvalou bezpečnost kontaktů. **Usnadňuje manipulaci:** Jednoduché a rychlé zavedení kabelu díky trychtýřové objímce. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Vysoká tepelná odolnost až do 105 °C.

100 St. dle DIN

C161

Obj. č.		mm ²	AWG		D1	L1		
43974	červený	0.5 - 1 mm ²	22 - 16	6.3 x 0.8 mm	3.5	21.5	100	1
43975	modrý	1.5 - 2.5 mm ²	16 - 14	6.3 x 0.8 mm	4.3	21.3	100	1
43976	žlutá	4 - 6 mm ²	12 - 10	6.3 x 0.8 mm	6.2	24	50	1



Ogpláštní / Odizolování /
Křimování



Zjednoduší vaši práci

Kapesní svítilna s integrovaným laserem usnadňuje přesné stanovení polohy a přenášení rozměrů, např. při stropní montáži. Perfektní umístění světla díky výkyvné hlavě lampy ve tvaru L.

Zjednoduší vaši práci

Komfortní kótování z různých pracovních poloh díky rafinovaně polohovaným stupnicím, dokonce i u pohledu shora.

Osvětlení/značení/měření/kontrola

Tomu říkáme práce na míru!

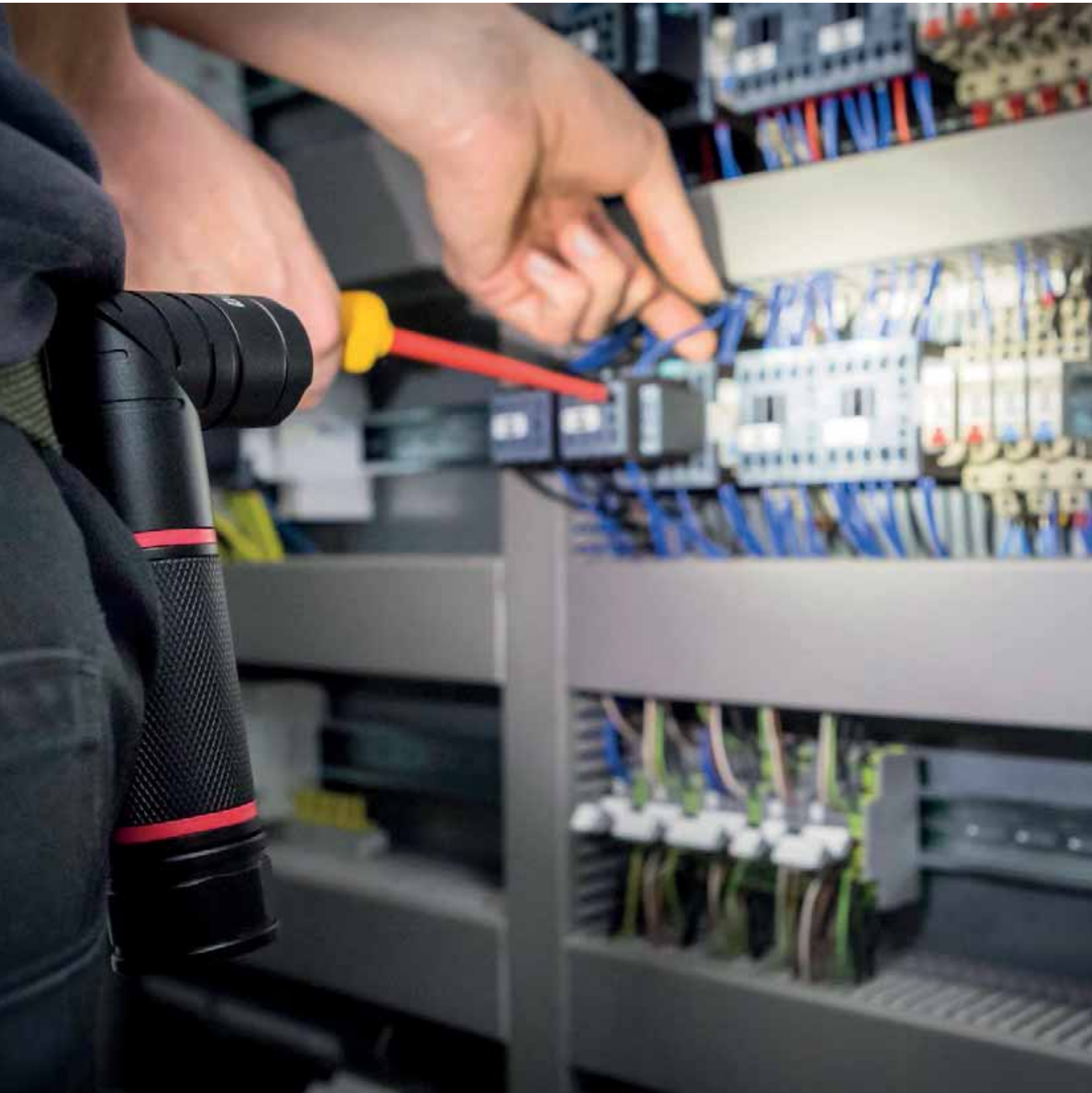
Měřicí a zkušební přístroje Wiha se projevily jako spolehlivý pomocník u elektroinstalací. Víceúčelově použitelná kapesní svítilna přesvědčí hned třikrát díky svému integrovanému laseru, UV světlu a LED světlu ve dvou stupních osvětlení. Vodováha Wiha pro elektromechaniky díky variabilním značkám vzdálenosti až pro čtyři krabice pod omítku. Díky rafinovaně umístěné stupnici umožňuje bezproblémové vyměřování z různých pracovních poloh. Dokonce i v ostrém úhlu je zajištěn dokonalý výhled na vodováhu. Skládací metr pro elektromechaniky Wiha nabízí stupnici až pro tři krabice pod omítku a značení vzdálenosti okraje při 150 mm. Může být také použit k vedení kabelu v těžko přístupném instalačním prostředí. Díky fluorescenční vrstvě lze skládací metr při UV světle, ale i ve tmě rychle a jednoduše najít.

**„Vodováha Wiha je vynikající!
Dokonce i při měření nad
hlavou mám stále dobrý
výhled na vodováhy. Navíc
mohou při značení pracovat
bez přerušení.“**

Ralf Kästle



Osvětlení / značení / měření /
zkoušení



Ve špatně osvětleném pracovním prostředí je občas strašně těžké efektivně pracovat, a to se týká i nejzkušenějších profesionálních řemeslníků. Multifunkční kapesní svítilna Wiha přináší světlo do tmy třemi způsoby: Je vybaveno integrovaným laserem, UV světlem a LED světlem ve dvou stupních osvětlení. Stává se tím kompaktním, univerzálním pracovním přístrojem, který nahrazuje současně několik nástrojů. Zvláštní výhodou nabízí integrovaný laser tím, že umožňuje podrobné polohování a jednoduché přenášení rozměrů, např. při montáži stropních svítidel. Ještě praktičtější při mobilním nasazení je kapesní svítilna na základě přídržné spony, magnetické možnosti polohování a otočné hlavy svítilny pro vhodné vyrovnání světla. Kompaktně, lehce a multifunkčně zajistí kapesní svítilna Wiha s nejlepším světlem perfektní výhled a podrobné stanovení polohy.

- **Zjednoduší vaši práci**

Upevňovací klips a možnost magnetického polohování na víku uvolňuje ruce pro další činnosti.

- **Zjednoduší vaši práci**

Integrovaný laser usnadňuje detailní stanovení polohy a přenos rozměrů např. při montáži stropu. Dokonalé polohování světla díky otočné hlavici svítilny ve tvaru L.

- **Zvýší vaši efektivnost**

Velmi silné světlo LED - přizpůsobitelné světelným podmínkám pomocí dvou stupňů intenzity světla. Včetně laseru a UV světla.

- **Zvyšuje vaši bezpečnost**

Doba zapnutí 2 sekundy zabraňuje náhodné aktivaci laseru.





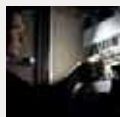
Usnadní vám práci.: Upevňovací klips a možnost magnetického polohování na víku uvolňuje ruce pro další činnosti. **Usnadní vám práci.:** Integrovaný laser usnadňuje detailní stanovení polohy a přenos rozměrů např. při montáži stropu. Dokonalé polohování světla díky otočné hlavici svítilny ve tvaru L. **Zvýší vaši efektivnost:** Velmi silné světlo LED - přizpůsobitelné světelným podmínkám pomocí dvou stupňů intenzity světla. Včetně laseru a UV světla. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Doba zapnutí 2 sekundy zabraňuje náhodné aktivaci laseru.

baleno v blistru vč. 3x baterie AAA

24670

Obj. č.	LED		UV			
41286	100 - 310 lm	Třída 2	390 - 400 nm	3x AAA baterie	x	5

INFOBOX:
Svítilna s LED, laserem
a světlem UV



Univerzální pracovní nástroj se zabudovaným laserem, UV a LED světlem.

- Optimální možnost umístění a variabilní vyrovnání světla díky magnetickému dnu a výkyvné hlavě.
- Při montáži světel na strop lze pozici přímo přenášet ze středu stolu na strop.
- Zabudované UV světlo je ideální k nalézání barevně svítících nástrojů Wiha a pro technické kontroly.



Zvýší vaši efektivnost: Rychlá a snadná kontrola nástroje s utahovacím momentem díky mobilnímu, kompaktnímu tvaru. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Pravidelná kontrola nástroje s utahovacím momentem zaručí bezpečnou a přesnou práci se správnou hodnotou utahovacího momentu. **Šetří čas:** LED symboly semaforu rychle, jednoduše srozumitelně zobrazí výsledek zkoušky.



4díl.,vč. adaptérových dříků,baterií a boxu

2909

Obj. č.	Nm	SB	SB
42086	2,8	2	1

INFOBOX: Torque QuickCheck



Wiha Torque QuickCheck

- Momentové šroubováky Wiha lze před každým použitím rychle a jednoduše zkontrolovat z hlediska přesnosti nastaveného utahovacího momentu.
- Pravidelná kontrola nástroje zaručuje bezpečnou a přesnou práci
- Uživatelsky přívětivá obsluha, výsledek kontroly lze snadno a zřetelně odečítat na LED kontrolce.
- Díky kompaktnímu tvaru pro snadnou manipulaci je ideálním pomocníkem při mobilním použití.
- Vhodné pro všechny momentové šroubováky Torque Vario® -S a iTorque® jejichž rozsah utahovacího momentu zahrnuje 2,8 Nm.

Zkoušečka napětí a průchodnosti eMobility 12–1 000 V AC, CAT IV



Usnadní vám práci.: Osvětlený LCD displej, LED stupnice a akustický signál pro snadné odečítání výsledků měření. **Usnadní vám práci.:** Rychlá zkouška na síťových zásuvkách díky vzdálenosti kontaktů 19 mm. **Zvýší vaši flexibilitu:** Dvoupólová zkoušečka napětí pokrývá rozmezí napětí od 12 do 1 000 V AC a také 12 až 1 500 V DC.

vč. 2x baterií AAA

25515

Obj. č.			V AC min-max	V DC min-max	
44319	282	2x AAA baterie	12 - 1000	12 - 1500	10

Zkoušečka napětí, bezdotykový detektor napětí, jednopólová, 12 – 1000 V AC



Šetří čas: Rychlé zkoušení napětí pomocí bezdotykového měření. **Zvýší vaši efektivnost:** Speciální měřicí hrot lze používat se všemi zásuvkami na celém světě. **Zvýší vaši efektivnost:** Integrovaná výkonná kapesní LED svítlna. **Zvýší vaši flexibilitu:** Zkoušečka napětí pokrývá velký rozsah napětí od 12 do 1 000 V AC.

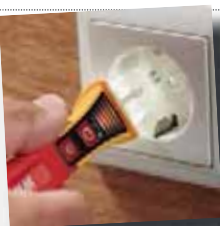
včetně dvou baterií AAA

25513

Obj. č.				V AC min-max	
43797	2x AAA baterie	28.5	150	12 - 1000	10

INFOBOX:

Jednopólová zkoušečka napětí 12–1 000 V AC



- Rychlé zkoušení napětí pomocí bezdotykového měření.
- Speciální měřicí hrot lze používat se všemi zásuvkami na celém světě.
- Zeleně svítící LED dioda indikuje připravenost k použití.
- Splňuje bezpečnostní normu EN 61010-1 / IEC 61326 a kategorii měření CAT IV 1 000 V AC.
- Velký rozsah napětí 12–1 000 V AC.
- Intenzita elektrického střídavého pole je signalizována akusticky a pomocí pětistupňové LED stupnice.
- Zvýší vaši efektivnost

Zkoušečka napětí Volt Detector, do prostředí s nebezpečím výbuchu, bezdotyková, jednopólová, 12-1 000 V AC



Zvýší vaši efektivnost: Integrovaná výkonná kapesní LED svítlna. **Šetří čas:** Rychlé zkoušení napětí pomocí bezdotykového měření. **Zvýší vaši flexibilitu:** Zkoušečka napětí pokrývá velký rozsah napětí od 12 do 1 000 V AC. **Zvýší vaši efektivnost:** Speciální měřicí hrot lze používat se všemi zásuvkami na celém světě.

vč. 2 baterií AAA

25513

Obj. č.				V AC min-max	
44309	2x AAA baterie	28.5	150	12 - 1000	10

Zkoušečka napětí, bezdotykový detektor napětí, jednopólová 90 – 1000 V AC



Šetří čas: Rychlé zkoušení napětí pomocí bezdotykového měření. **Zvýší vaši efektivnost:** Speciální měřicí hrot lze používat se všemi zásuvkami na celém světě.

včetně dvou baterií AAA

25514

Obj. č.				V AC min-max	
43798	2x AAA baterie	28.5	150	90 - 1000	10

INFOBOX:

Jednopólová zkoušečka napětí 90–1 000 V AC



- Rychlé zkoušení napětí pomocí bezdotykového měření.
- Speciální měřicí hrot lze používat se všemi zásuvkami na celém světě.
- Zeleně svítící LED dioda indikuje připravenost k použití.
- Splňuje bezpečnostní normu EN 61010-1 / IEC 61326 a kategorii měření CAT IV 1 000 V AC.
- Rozsah napětí 90–1 000 V AC.
- Napětí je vizuálně indikováno svítící LED diodou.

Zkoušečka napětí SoftFinish, jednopólová, 110 - 250 Volt



Zvýší vaši efektivnost: Stabilní a robustní jako plnohodnotný šroubovák. **Zajišťuje plnou ochranu:** Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Plochý, transparentní, s nasouvacím klipsem

25511

Obj. č.						
34745	3.0	60	0.5	140	19	10

Měřicí pásma 5 m



Splňuje vaše požadavky: Systém Auto-Lock přidržuje měřicí pásmo v libovolné poloze. **Usnadní vám práci:** Pohodlné měření díky ergonomickému tvaru a protiskluzovému materiálu. **Usnadňuje manipulaci:** Silný magnet v koncovém háčku zaručuje uchycení ke všem kovovým povrchům. **Šetří čas:** Rychlé a snadné odečítání naměřené hodnoty díky stabilnímu a kontrastnímu ocelovému měřicímu pásmu.

s klipsem na opasek

Obj. č.				
33251	70	80	5000 x 19	1

Vodováha pro elektromechanika



Usnadní vám práci: Komfortní kótování z různých pracovních poloh díky rafinovaně polohovaným stupnicím, dokonce i u pohledu shora. **Zvýší vaši efektivnost:** Perfektní výhled na obě libely dokonce i u ostrého zorného úhlu. **Šetří místo:** Perfektní mobilita, vhodné pro kufr Wiha. **Šetří čas:** Variabilní značky vzdálenosti až pro 4 krabice pod omítku.

40 cm

246

Obj. č.				
42074	400	330	x	1

Skládací metr pro elektromechaniku Longlife 2 m



Usnadní vám práci: Integrovaná pomůcka ke vtahování kabelů v rozsahu 3–7 mm. **Zvýší vaši efektivnost:** Tyčový metr s integrovanými značkami vzdálenosti až pro 3 krabice pod omítku. **Sniží vaše náklady:** Tyčový metr lze rychle a jednoduše najít – s UV světlem dokonce i ve tmavém prostředí. **Zajišťuje plnou ochranu:** Nástroj je testován při 10 000 V AC a vhodný pro napětí 1 000 V AC

metrický, 10 článků

4102008

Obj. č.				
42068	15	oranžový	135	10

Skládací metr Longlife Plus Composite 2 m



metrický, 10 článků

4102005

Obj. č.				
37067	15	červená / černá	124	10



Zvýší vaši efektivnost

Elektrikářské kladívko nabízí skvělé vyvážení díky optimálnímu rozdělení hmotnosti, a tak zaručuje efektivní manipulaci.

Šetří čas

Vyrážeč otvorů pro hmoždinky kdykoli a všude umožňuje vytváření otvorů pro hmoždinky úderem kladiva, nezávisle na blízkosti zásuvky.

Zvýší kvalitu vaší práce

Plochý spodek násady kladiva umožňuje umístění kabelů a hmoždinek bez poškození.

Údery kladivem

Optimální přenos síly.

Speciální přizpůsobení oblasti působnosti elektromechanika: Příklepové nástroje Wiha. S optimálně vyváženým rozdělením hmotnosti elektrická kladívko Wiha slibuje perfektní vyvážení a výborně se hodí pro použití v úzké pracovní oblasti. Ploché čelisti mohou být použity k jednoduchému odstraňování hřebíkových úchytek a hřebíků. S plochým spodkem násady kladiva lze umisťovat kabely a hmoždinky bez poškození například kabelového kanálu nebo stěny Rigips. Mobilně použitelný vyrážecí otvor pro hmoždinky Wiha díky odstupňovanému dřívku šroubováku umožňuje perfektně dimenzované otvory pro hmoždinky v požadované hloubce – kdykoli a všude, rovněž i práci bez nečistot a prachu ve srovnání s nasazením stroje. Díky galvanickému oddělení mezi dřívkem a ocelovou krytkou je uživatel vždy chráněn, dokonce i když se náhodně dotkne elektrického vedení.

„Perfektně leží v ruce a lze jej univerzálně používat – a nyní je pevnou součástí v boxu na nářadí!“

Andreas Ebener





Díky optimálnímu vyvážení padne elektrikářské kladívko perfektně do ruky a na základě ergonomicky tvarované rukojeti kladívka umožňuje bezpečné držení při úderu. Elektrikářské kladívko Wiha díky své nárazové ploše ve tvaru U nabízí optimální řešení k práci v rozích a na úzkých místech. S plochými čelistmi na pracovním konci kladiva rychle a jednoduše ze stěny vytáhnete hřebíkové úchytky a hřebíky. Dále můžete plochým spodkem násady kladiva umisťovat kabely a hmoždinky bez poškození stěny.

- **Zjednoduší vaši práci**

Ploché čelisti umožňují jednoduché odstraňování hřebíkových úchytek a hřebíků.

- **Zvýší vaši efektivnost**

Perfektní vyvážení díky optimálnímu rozložení hmotnosti pro efektivní manipulaci.

- **Zlepšuje přístupnost**

Perfektně se hodí pro použití do úzkého pracovního prostoru díky kombinaci hranatého a kulatého tvaru hlavy.

- **Zvýší kvalitu vaší práce**

Plochý spodek násady kladiva umožňuje umístění kabelů a hmoždinek bez poškození.





Usnadní vám práci.: Práce bez nečistot a prachu v porovnání s použitím stroje. **Zvýší vaši efektivnost:** Stupnice na dřívku šroubováku umožňuje detailní měření hloubky. Dokonale dimenzovaný otvor pro hmoždinku díky rozměrově přizpůsobenému dřívku šroubováku. **Šetří zdraví:** Vyráječ otvorů pro hmoždinky usnadňuje práci díky své malé hmotnosti a nevyvolává žádné hlasité strojové zvuky. **Zvyšuje vaši bezpečnost:** Galvanické oddělení v rukojeti brání průrazu mezi úderným koncem a dřívkem. **Šetří čas:** Otvor pro hmoždinku úderem kladiva nezávisle na blízkosti elektrické zásuvky, vždy a všude.

s kruhovým dřívkem 6 mm baleno 5díl.

SB534S5

Obj. č.		
41289	x	1
1 x Vyráječ otvorů pro hmoždinky		
2 x Hmoždinka 30 mm / 2 x Hmoždinka 40 mm		



Usnadní vám práci.: Ploché čelisti umožňují jednoduché odstraňování hřebíkových úchytek a hřebíků. **Zvýší vaši efektivnost:** Perfektní vyvážení díky optimálnímu rozložení hmotnosti pro efektivní manipulaci. **Zlepšuje přístupnost:** Perfektně se hodí pro použití do úzkého pracovního prostoru díky kombinaci hranatého a kulatého tvaru hlavy. **Zvyšuje kvalitu vaší práce:** Plochý spodek násady kladiva umožňuje umístění kabelů a hmoždinek bez poškození.

s kladívkem 300 g, v blistru

846

Obj. č.						
42071	23.9	283	500	x	4	

INFOBOX:

Vyráječ otvorů pro hmoždinky SoftFinish® sada s hmoždinkami



- Zjednodušuje usazování hmoždinek a významně šetří čas při práci.
- Umožňuje čistou a bezprašnou práci na rozdíl od použití strojů.
- Galvanické odpojování mezi čepelí a ocelovým krytem chrání před úrazem elektrickým proudem.
- Perfektní pro mobilní použití, protože můžete otvor pro hmoždinku připravit kdykoli a kdekoli úderem kladívka.

INFOBOX:

Elektrikářské kladívko



- Optimálně nastavené rozložení hmotnosti pro perfektní vyvážení při zatluštění a pro práci šetřící klouby.
- Ploché drápy k odstraňování upevňovacích prvků, jako jsou kabelové spony, i na nepřístupných místech.
- Díky úderné ploše ve tvaru U pro optimální přístupnost i v úzkém prostoru a v rozích.
- Ploché dno na rukojeti kladiva pro šetrnou instalaci kabelů a hmoždinek.



Splňuje vaše požadavky: Základní vybavení kladiv v praktické sadě Wiha Safety s výměnnými, různě tvrdými pracovními konci se výborně hodí pro jakékoli použití. **Usnadní vám práci.:** Snadnější práce a optimální účinek úderu při nižší vynaložené síle. **Sníží vaše náklady:** Každá část paličky se dodává samostatně jako náhradní díl.

se smíšenými pracovními konci, 9díln., v boxu

832B801

Obj. č.



44008

1

1 x Palička Safety, středně měkká/tvrdá s rukojetí z hikorového dřeva, kulatý pracovní konec

1 x Pracovní konec, měkký Kulatý pro paličku Safety

1 x Pracovní konec, středně měkký Kulatý pro paličku Safety

2 x Pracovní konec, středně tvrdý Kulatý pro paličku Safety

1 x Pracovní konec, tvrdý Kulatý pro paličku Safety

1 x Pracovní konec, velmi tvrdý Kulatý pro paličku Safety

1 x Klíče ve tvaru L Šestihránná kulová hlava, matně chromovaný

1 x Metallbox

Zkouška GS.

Wiha Objednací číslo – registr

Obj.č.	Strana	Obj.č.	Strana	Obj.č.	Strana	Obj.č.	Strana
00		00867	69	05		25	
00684	76	00868	69	05301	90	25477	67
00685	76	00877	68	05302	90	25739	90
00686	76	00878	68	05303	90	25740	90
00687	76	00879	68	05799	88	25741	90
00689	76	00880	68	05800	88	25742	90
00690	76	00881	68	06		26	
00691	76	00882	68	06637	90	26000	90
00692	76	01		06638	90	26002	90
00694	76	01790	88	06639	90	26625	39
00695	76	01791	88	06888	88	26626	39
00696	76	01792	88	06889	88	26627	39
00697	76	01793	88	20		26705	113, 119
00698	76	01794	88	20218	89	26708	113, 119
00700	76	01795	88	20219	89	26711	113, 119
00701	76	01796	88	20220	89	26714	113, 119
00702	76	01798	88	20221	89	26717	113, 119
00703	76	01799	88	20222	89	26720	113, 119
00704	76	01800	88	20223	89	26727	113, 119
00706	76	01803	88	20224	89	26728	113, 119
00707	76	01805	88	21		26729	113, 119
00708	76	01808	88	21045	89	26732	120
00709	76	01809	88	21047	89	26735	120
00711	76	01811	88	22		26745	131
00712	76	01812	88	22509	88	26755	21
00713	76	01913	87	22510	88	26847	131
00819	68	02		22511	88	26852	118
00820	68	02292	96	22512	88	26864	39
00821	68	03		22596	90	26931	76
00822	68	03223	75	22597	90	27	
00823	68	03224	75	22598	90	27753	76
00824	68	03225	75	22599	90	27754	76
00825	68	03226	75	22600	90	27755	76
00826	68	03228	75	23		27928	71
00827	68	03230	75	23145	90	27929	71
00828	68	03231	75	23147	90	27930	71
00829	68	03232	75	23149	90	27931	71
00830	68	03237	75	23151	90	27932	71
00831	68	03238	75	23195	90	27933	71
00832	68	03239	75	23197	90	27934	71
00833	67	03245	75	23199	90	27935	71
00834	67	03246	75	23201	90	28	
00846	68	03247	75	23203	90	28481	90
00847	68	03760	68	23205	90	28691	49
00848	68	03761	68	23207	90	29	
00849	68	03762	68	23209	90	29416	86
00850	68	03988	71	23211	90	29417	86
00853	69	04		23213	88	29466	69
00855	69	04009	88	23215	88	30	
00856	69	04010	88	23217	88	30361	68
00857	69	04059	88	23219	88	30362	68
00858	69	04126	88	23221	88	30363	68
00859	69	04127	88	23223	88	30364	68
00860	69	04176	88	23225	88	30365	68
00861	69	04194	90	23226	88	30366	68
00862	69	04195	90	23227	88	30700	68
00863	69	04196	90	23228	88	30701	68
00864	69	04197	90	24		30715	68
00865	69	04198	90	24867	89	30716	68
00866	69						

Obj.č.	Strana	Obj.č.	Strana	Obj.č.	Strana	Obj.č.	Strana
31		33709	89	34555	90	35508	46, 61
31863	68	33710	89	34556	90	35509	46, 61
31957	88	33711	89	34557	90	35510	46, 61
31958	88	33712	89	34558	90	35511	46, 61
31959	88	33713	89	34559	90	35861	137
31960	88	33714	89	34560	90	35862	137
31961	88	33715	89	34578	46, 61	35870	47
31962	88	33716	89	34579	46, 61	36	
32		33717	89	34580	46, 61	36053	134
32105	88	33718	89	34581	46, 61	36071	46, 61
32299	89	33719	89	34582	46, 61	36092	87
32302	89	33720	89	34583	46, 61	36093	87
32303	89	33721	89	34584	46, 61	36094	87
32304	89	33722	89	34585	46, 61	36114	75
32305	89	33723	89	34586	46, 61	36189	114
32306	89	33724	89	34587	46, 61	36327	89
32307	89	33725	89	34588	46	36329	66
32308	89	33726	89	34589	46, 61	36330	66
32309	89	33727	89	34590	46, 61	36389	22
32310	87	33728	89	34688	125	36455	65
32383	76	33729	89	34689	125	36536	66
32384	76	33730	89	34690	125	36537	66
32396	68	33731	89	34691	125	36538	66
32397	68	33732	89	34692	125	36539	66
32399	76	33738	77	34693	125	36540	66
32400	76	33741	77	34694	125	36541	66
32410	89	33744	77	34695	125	36542	66
32411	89	33746	77	34696	125	36558	65
32412	89	33841	135	34697	125	36791	36
32413	89	33842	135	34698	125	37	
32414	89	33843	135	34699	125	37067	157
32415	89	33920	89	34700	125	37147	46, 61
32416	89	33921	89	34701	125	37222	46, 61
32417	89	33922	89	34702	125	37223	46, 61
32418	89	33923	89	34703	125	37224	46, 61
32419	89	33924	89	34704	125	37225	46, 61
32421	89	33925	89	34705	125	37226	46, 61
32423	89	33926	89	34706	125	37227	46, 61
32477	87	33927	89	34707	125	37402	114
32490	88	33928	89	34708	124	37403	114
32491	88	33929	89	34745	157	37450	120
32492	88	33930	89	35		38	
32493	88	33931	89	35389	65	38020	21
32494	88	33932	89	35390	66	38074	39
32495	88	33961	88	35391	66	38191	110
32496	88	33962	88	35392	66	38362	65
32497	88	33963	88	35393	66	38370	89
32686	88	33964	88	35394	66	38371	89
32687	88	33965	88	35395	66	38372	89
32688	88	33966	88	35396	66	38552	111, 130
32689	88	33969	20	35446	66	38605	77
33		34		35456	88	38606	77
33251	157	34306	87	35457	88	38612	52
33520	120	34452	89	35501	66	38613	52
33703	88	34453	89	35502	66	38798	134
33704	88	34454	89	35503	66	38918	48
33705	88	34455	89	35504	66	38919	48
33706	88	34456	89	35505	66	38920	48
33707	88	34457	89	35506	46, 61	38921	48
33708	88	34554	90	35507	46, 61	38925	48

Wiha Objednací číslo – registr

Obj.č.	Strana	Obj.č.	Strana	Obj.č.	Strana	Obj.č.	Strana
38926	48	41232	55	42989	70	43088	47, 73
38927	48	41233	55	43		43089	47, 73
38928	48	41235	52	43022	25	43090	47, 73
38929	48	41241	22	43023	24	43091	47, 73
38930	48	41246	136	43024	24	43092	47, 73
38931	48	41274	112	43025	25	43093	47, 73
38932	48	41279	112	43026	72	43094	47, 73
38933	48	41286	154	43027	72	43095	47, 73
38934	48	41289	162	43028	72	43096	47, 73
38935	48	41341	42	43029	72	43097	47, 73
38936	48	41342	42	43030	72	43098	47, 73
39		41343	42	43031	72	43099	47, 73
39041	86	41344	42	43032	72	43100	74
39045	87	41345	42	43033	72	43101	74
39049	86	41476	42	43034	72	43102	74
39056	87	41477	42	43035	72	43103	74
39057	87	41478	42	43036	72	43104	74
39059	87	41479	42	43037	72	43105	74
39060	86	41824	83	43038	72	43106	74
39083	86	41825	83	43039	72	43107	74
39134	87	41826	83	43040	72	43108	74
39178	90	41827	85	43041	72	43109	74
39179	90	41828	85	43042	72	43110	74
39180	90	41829	85	43043	72	43111	74
39181	90	41830	82	43044	72	43112	74
39182	90	41831	82	43052	73	43113	74
39183	90	41832	84	43053	73	43114	46, 61
39184	89	41833	84	43054	73	43115	46, 61
39185	89	41834	84	43055	74	43116	46, 61
39186	89	41914	32	43056	74	43117	46, 61
39187	89	41915	32	43057	74	43125	114
39188	89	41923	114	43058	74	43126	38
39189	89	41979	94	43059	74	43128	47
39190	89	42		43060	74	43139	62
39191	89	42062	134	43061	72	43140	46, 61
39192	89	42068	157	43062	72	43141	46, 61
39193	89	42071	162	43063	72	43142	46, 61
39194	89	42074	157	43065	73	43143	46, 61
39206	90	42086	41, 155	43066	73	43144	46, 61
39207	90	42098	81	43067	73	43145	46, 61
39208	90	42099	80	43068	73	43146	46, 61
40		42114	80	43069	73	43147	46, 61
40342	135	42115	80	43070	73	43148	46, 61
40523	17	42116	80	43071	73	43149	46, 61
40674	37	42117	80	43072	73	43150	46, 61
40921	112	42118	80	43073	73	43151	46, 61
41		42135	81	43074	73	43152	44, 59
41003	64	42136	81	43075	73	43153	44, 59
41141	66	42137	81	43076	73	43154	44, 59
41142	66	42138	81	43077	73	43155	44, 59
41143	66	42139	81	43078	73	43156	44, 59
41144	66	42162	134	43079	73	43157	44, 59
41145	66	42374	70	43080	73	43158	44, 59
41146	66	42375	70	43081	73	43159	44, 59
41147	66	42376	70	43082	73	43160	33, 44, 59
41158	52	42377	70	43083	73	43161	43, 58
41159	46, 61	42378	70	43084	73	43162	43, 58
41160	46, 61	42379	70	43085	73	43163	45, 60
41230	57	42380	70	43086	73	43164	45, 60
41231	54	42471	70	43087	73	43167	57





Obj.č.	Strana	Obj.č.	Strana
43177	48	43961	146
43292	62	43962	146
43326	112	43963	146
43335	112	43964	146
43340	112	43965	147
43449	57	43966	147
43465	19	43967	147
43466	38	43968	147
43467	56	43969	147
43474	20	43970	147
43660	112	43971	148
43662	112	43972	148
43797	156	43973	148
43798	156	43974	148
43847	96	43975	148
43848	97	43976	148
43851	94, 95	43982	138
43879	18	43984	138
43899	141	43985	139
43900	141	43987	139
43903	141	43995	139
43904	141	43996	142
43905	141	44	
43907	141	44001	75
43908	142	44005	140
43909	142	44007	140
43910	142	44008	163
43911	142	44106	33, 45, 60
43912	142	44107	33, 45, 60
43913	142	44128	15
43915	142	44163	38
43916	142	44240	132
43917	142	44241	133
43918	142	44242	132
43919	142	44309	156
43927	142	44314	121
43928	142	44318	30
43932	142	44319	156
43933	142	44351	30
43934	142	44355	74
43935	144	44363	32
43936	144	44364	32
43937	144	44366	33, 44, 59
43938	144	44367	31
43939	144	44385	46, 61
43940	144	44574	23
43941	144	44617	133
43942	144	44619	132
43947	144	44620	132
43948	144	44661	102
43951	144	44664	104
43952	144	44665	102
43953	144	44684	101
43954	146	44685	100
43955	146	44753	103
43956	146	45	
43957	146	45223	136
43958	146	45244	103
43959	146	45292	77
43960	146	45296	53

Wiha Rejstřík – číslo výrobku



číslo článku	Strana	číslo článku	Strana	číslo článku	Strana	číslo článku	Strana
2		320N	68	7148	87	SB	
2270P	70	320NK6	67	7148CS	87	SB28310101	57
2270PK601	70	320NK7	67	7207NEX	74	SB28310301	57
2271P	70	320NZK6SO	67	7207NHS	74	SB28310401	57
246	157	3211	66	7207NK2001	24	SB283109020	52
246176	114	321N	68	7207NRW	73	SB283109021	52
24618T	72	322	69	7207NS	73	SB283109022	52
24628	87	322K5	69	7208NEX	74	SB283109023	52
24667	75	323N	68	7208NHS	74	SB283109040	53
24670	154	324	68	7208NK2001	24	SB2831B001	44, 59
24678	134	3241	66	7208NS	73	SB2831B501	44, 59
24680	134	325	68	7209NEX	31, 74	SB2831B502	44, 59
24682	75	3251	66	7209NHS	74	SB2831B601	44, 59
25511	157	3251K6	65	7209NK2001	25	SB2831B801	44, 59
25513	156	3251TR	66	7209NK2002	19	SB2831B900	44, 59
25514	156	327	68	7209NK2003	38	SB2831B901	44, 59
25515	156	3271	66	7209NK2004	56	SB2831B902	44, 59
2822	38	328	68	7209NRW	20	SB2831B903	33, 44, 59
2831	62	3281	66	7209NS	47, 73	SB2831B904	33, 44, 59
283110	46, 61	33394	101	7947905	86	SB2831B950	43, 58
283111	46, 61	33397	100	7947995	87	SB2831B951	43, 58
283112	46, 61	334N	71	7948005	86	SB2831B991	45, 60
283113	46, 61	336N	71	7948927	86	SB2831B992	45, 60
283114	46, 61	358N	68	8		SB2831PB900	33, 45, 60
283115	46, 61	369RE9F	94	832B801	163	SB2831PB901	33, 45, 60
283116	46, 61	4		846	162	SB369H9	96
283117	46, 61	40511	97	9		SB369RH901	95
283118	46, 61	4102005	157	9300018	20	SB380101	77
2831T18	54	4102008	157	9300025	22	SB380102	77
2831T901	55	5		9300031	21	SB380103	77
2831T902	55	530	75	9300035	22	SB380104	77
283793	48	531	75	9300040	18	SB380302020	77
283794	48	532	75	93001001	139	SB380302021	77
283795	48	5590N	72	93001003	139	SB3803050	77
283799	74	5590NA	72	93001011	138	SB534S5	162
2859	39	5590NT20	25	93001013	138	SB7945TY202	81
2872	39	590T401	30	93001911R	139	SB7945TY303	81
2872T13	37	591T101	30	930050005	23	SB7945TY505	81
2872T18	36	599001	32	930070103	15	SB7945TY903	81
28799	47	599002	32	9300702	17	SB7945TY904	81
2899	49	599006	32	C		SB7945TY905	81
2909	41, 155	599007	32	C000A	142	SB7946TY202	80
2933	48	7		C000A100	141	SB7946TY303	80
2970	42	7040ZL	88	C000A400	141	SB7946TY505	80
29701080S4	42	7041Z	88	C000AVH	140	SB7946TY903	80
29701200S4	42	7042Z	88	C000C100	141	SB7946TY904	80
29701280S4	42	7043Z	90	C000C400	141	SB7946TY905	80
29701S5	42	7043ZR	90	C000CVH	140	SB7947005	86
3		7045BE	89	C001A	144	SB7947505	87
302	76	7045R	89	C001A200	141	SB7947505TR	87
3022	76	7045Z	89	C001C200	141	SB7947902	87
303190	102	7045ZH	89	C020	146	SB7947904	86
30390	104	7046Z	90	C040	146	SB7947999	86
30391	102	7047ZR	90	C101	147	SB7947T303	83
30396	103	7048Z	90	C141	147	SB7947T906	83
3201	66	7049PHM	88	C146	148	SB7947T999	83
3201K12	64	7049PZM	88	C161	148	SB7947Y202	85
3201K6	65	7049ZOTTS	90			SB7947Y505	85
3201K601	65	7143	87			SB7947Y904	85
3201ZK6	65						

číslo článku	Strana
SB7948T950	82
SB7948T999	82
SB7948Y505	84
SB7948Y904	84
SB7948Y950	84
X	
XX2872S3	39
Z	
Z 01 0 06	113, 119
Z 02 0 06	113, 119
Z 05 0 06	113, 119
Z 05 1 06	113, 119
Z 07 0 06	120
Z 09 0 06	120
Z 12 1 06	112
Z 14 0 06	131
Z 14 1 06	111, 130
Z 15 0 01	114
Z 16 3 06	112
Z 18 0 06	110
Z 21 0 06	120
Z 22 0 06	120
Z 25 0 06	121
Z 33 4 01	125
Z 33 5 01	125
Z 34 4 01	125
Z 34 5 01	125
Z 44 3 01	114
Z 50 3 06	112
Z 55 0 06	131
Z 57 0 06	134
Z 57 5 06	133
Z 60 0 06	137
Z 62 0 06	135, 136
Z 71 7 06	114
Z 72 0 06	132
Z 73 0 06	132
Z 73 2 06	133
Z 74 0 06	132
Z57000106K	134
Z99000106	118
Z99000206	21
Z99000701	124

Přehled momentových nástrojů

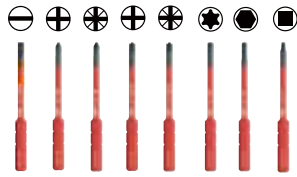
Náradí	Přesnost	Nastavení	Zvláštnost	Rozsah Nm	Rozsah momentu				
					0,01 Nm	0,1 Nm	1 Nm	10 Nm	20 Nm
Adaptér easyTorque 	± 10%	fixní	Certifikace VDE Pevně přednastaveno z výroby	5 Verze 0,8 – 4,0					
TorqueVario®-S VDE 	± 6%	variabilní	Certifikace VDE Číselná stupnice	0,5 – 2,0					
				0,8 – 5,0					
TorqueVario®-S T electric 		variabilní	Certifikace VDE Číselná stupnice	5 – 14					
Momentový klíč electric 	± 4%	variabilní	Certifikace VDE Číselná stupnice	5-25					

Stříhací výkon našich kleští.

Měkký drát Plast, měď, hliník, elektrický kabel, stříbrný drát					Středně tvrdý drát Hřebíky z měkkého železa, mosazné šrouby, drátěný plot				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Kleště štípací stranové pro plast 					Kleště štípací stranové pro jemnou mechaniku 				

Výměnné dřívky

slimBits
Série 2831



Série 28379



Série 7207 (3/8")
Série 7209 (1/4")



Tvrký drát

Šrouby, drátěné lano, drátěný mřížový koš, elektrické lišty

Kalená pružinová

Pružiny, kalené kolíky, řetězy

11

12

13

14

15

16

17

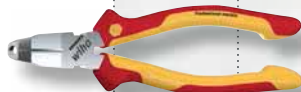
18

19

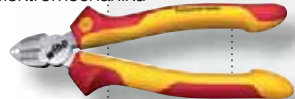
20

21

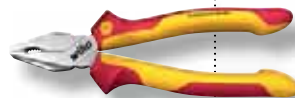
Instalační kleště TriCut



Kleště štípací stranové pro elektromechaniku



Kombinované kleště



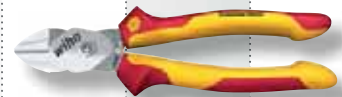
Boční štípací kleště



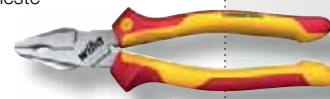
Silné kleště štípací stranové
Silové boční štípací kleště



BiCut® Boční štípací kleště 200 %
100 % /



Silné kombinované kleště



Vysvětlení symbolů

Pracovní části

	Vnější trojhran
	Vnější šestihran
	Vnější čtyřhran
	Vnitřní šestihran
	Vnitřní šestihran s otvorem (Tamper Resistant)
	Vnitřní šestihran s čepy
	Kuželový záhlubník
	Kombinovaný závitník
	Pentalobe PL
	Typ Y
	Phillips PH (křížová drážka)
	Pozidriv PZ (křížová drážka)
	Vnitřní čtyřhran
	Kulový hrot
	Drážka
	Kruhová matice s drážkami
	SIT
	Upínač
	Spirálový vrták
	Rozpěrná čepel
	Sada Torq®
	TORX®
	TORX® Tamper Resistant
	TORX PLUS®
	Tri-Wing®
	Ozubený šroub
	Čtyřhranný hrot
	Xeno SL/PZ

Pohony

	Vnější čtyřhran
	Vnitřní čtyřhran
	Systém pohonu G7
	Závitové připojení
	SDS-Plus®
	Šestihran

Šroubováky [mm]

	Šířka ostří
	Síla břitu
	Průměr kulaté čepel
	Šestihranná čepel
	Šestihranná násada
	Šířka škrabky
	Šířka svorek
	Šířka svorek
	Šířka hlavy nástrčného klíče
	Délka dřiku
	Délka ramena
	Délka rukojeti
	Průměr rukojeti
	Délka momentové rukojeti tvaru T
	Šířka momentové rukojeti tvaru T
	Max. hodnota momentu [Nm]
	Max. hodnota momentu [in. lbs]
	Přesnost [%]
	Hloubkový klíč na kabely

Klíče ve tvaru L [mm]

	Průměr kulaté čepel
	Šestihranná čepel
	Šestihranná násada
	Délka ramena
	Délka dřiku
	Příčná rukojeť s bočním výstupem
	Šířka rukojeti
	Tloušťka rukojeti

Bity [mm]

	Závitové připojení
	Pracovní délka vrtáku
	Velikost šroubu

Kleště [mm]

	Ploché čelisti
	Půlkulaté čelisti
	Kulaté čelisti
	Břit s wate (flush)
	Břit s malým wate (flush)
	Fréza se zkosením
	Kovadlinkové kleště
	Středové štípací kleště
	Čelistové kleště
	Čelní čelisti u odizolovacích kleští
\varnothing mm	Max. průměr
mm ²	max. plocha průřezu
	Průměr trubky
	Šířka kleští
	Pojistný kroužek vnější
	Pojistný kroužek vnitřní
	Rozsah upínání
	Upínací délka plochá
	Střížná síla
	s otvácí pružinou
AWG	American Wire Gauge
	Dlouhý pilový list

Měřicí nástroje [mm]

	Šířka článků
	Barva
	Měřicí kapacita [mm]
	Měřicí kapacita palce

Elektro

	Baterie
LED	Lumény LED
	Laserové světlo

Kladiva s měkkou plochou [mm]

	Průměr hlavy
	Šířka pracovního konce
	Šířka kladiva

Všeobecné symboly

	Hmotnost g
	Průměr
	Baleno v blistru
	Celková délka
	Celková délka palec
	Jednotka balení

TORX®, TORX PLUS® = zapsané ochranné známky firmy ACUMENT Global Technologies B.V.
 ACR /AOT, Tri-Wing®, Torq-Set® = zapsané ochranné známky firmy Phillips Screw Company
 Pozidriv = zapsaná ochranná známka firmy European Industrial Services Ltd.

Vysvětlení symbolů

Sortiment



Stabilita kufru



Pojíždění, tažení kufru



Tvar kufru



Kufr, způsobilost k letu

Elektro



Točivý moment, bezpečnostní kontrola



Šetří čas

Šroubováky



MagicRing®



MagicSpring®



Kulová hlava výkyvná do 25°



slimTECHNOLOGY

Točivý moment



Přesnost ±6%



Přesnost ±10%



slimTECHNOLOGY

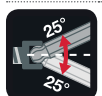
Klíče ve tvaru L



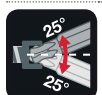
MagicRing®



MagicSpring®



Kulová hlava výkyvná do 25°



Torx® kulová hlava výkyvná až 25°



Viditelné UV světlo



95° Stubby

Bity



Vhodný šroubovák Impact



120násobně delší trvanlivost



Viditelné UV světlo

Kleště



Zkrácení průměru



Odizolování průměru, délka



Automatické odizolování



DynamicJoint®



Silné kleště štípací stranovéSilové boční štípací kleště



OptiGrip



MagicTips®



BiCut® Power



TriCut®

Příklepové nástroje



Optimální rozdělení hmotnosti



Měkký konec kladiva



Vyjmout hřebíkovou úchytku

Měřicí prostředek



Kompletně zabudované



Výhled již od 10°



Viditelné UV světlo

Všeobecně



Doporučeno pro elektromechaniky, neizolováno



Testováno a certifikováno VDE



Označení CE



Značka ESD elektronika

Práva na technické změny vyhrazena. Veškerá vyobrazení a grafika, uvedené rozměry a hodnoty a rovněž odkazy na normy, např. DIN/EN, jsou nezávazné. Odpovědnost, která s tím souvisí, je vyloučena. Jakákoli odpovědnost za tiskové chyby a omyly, k nimž došlo při vytvoření katalogu, je vyloučena. Veškerá vlastnická práva ze strany Wiha Werkzeuge GmbH ke katalogu jsou vyhrazena. Přetiskování nebo napodobování obsažených textů, vyobrazení nebo vzhledu je zakázáno. Platí naše všeobecné obchodní podmínky (podmínky prodeje, dodávky a úhrady). Naše VOP najdete na 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 916938 511
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 Russia

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

Willi Hahn Corp.

1348, Dundas Circle
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.

Tony Lv
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
raija.heliin@wiha.com
www.wiha.com

Wiha en Belgique

Phone +32 49 3505 450
info.belux@wiha.com
www.wiha.com

Wiha in Nederland

Phone +31 64 6311 330
info.nl@wiha.com
www.wiha.com/nl

Wiha in Italia

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

Premium Tools Australia Pty Ltd.

PO Box 63
Bargo, NSW 2574
Phone +61 02 46841 460
Fax +61 02 80887 272
sales@wiha.com.au
www.wiha.com.au

Premium Tools (NZ) Ltd.

Unit 5C 89 Ellice Road
Wairau Valley
Auckland, New Zealand
Phone +64 09 4442 560
Fax +64 09 3550 411
sales@wiha.co.nz
www.wiha.co.nz