



'23 KATALOG
WIHA TOPSELLER



Wiha – Tools that work for you

- Německá rodinná firma s 80letou tradicí
- Kvalita Wiha pro profesionály po celém světě
- Výrobce vysoce kvalitního ručního nářadí a řešení jako záruka úspěchu pro uživatele a obchodní partnery
- Pravidelná národní a mezinárodní ocenění dokazují špičkové postavení v odvětví.

Wiha – Špičkové výrobky pro Váš úspěch

Čím se vyznačuje dobré ruční nářadí? Především tím, že Vám citelně usnadní práci.

A pokud ještě také chrání Vaše zdraví, jistí Vaší bezpečnost a splňuje nejvyšší nároky na udržitelnou a dlouhou životnost, pak je označujeme jako vynikající – nebo krátce řečeno: jako ruční nářadí Wiha.

Představujeme Vám naše nejprodávanější produkty 2023, které jsou ty nejlepší z nejlepších z hlediska výhod pro uživatele, možností a flexibility použití, poptávky, potenciálu pro Váš osobní rozvoj, stupně inovace nebo zpětné vazby zákazníka. Naše výrobky se stanou zárukou Vašeho úspěchu – nyní!

Kompletní a rozsáhlý sortiment výrobků Wiha najdete na adrese www.wiha.com nebo v digitálním katalogu Wiha (www.wiha.com/digicat).



Wiha – Firma a její lidé. Dnes a v budoucnosti.

Co definujeme jako podnikatelský úspěch? Pro naši firmu je důležitý udržitelný rozvoj firmy a organizace, stejně jako individuální vývoj, svoboda a další rozvoj našich zaměstnanců, zákazníků a partnerů. Sídlo má společnost Wiha v samém srdci pohoří Schwarzwald, a proto je pro ni samozřejmostí odpovědné zacházení se zdroji a přírodou. Maximální obrat a zisk jsou přitom vědomě upozaděny.

Základem naší firemní kultury a veškerých organizačních procesů a cílů jsou centrální hodnoty jako odpovědnost, respekt a integrita.

Wiha jako partner pro budoucnost

- **Podpora zaměstnanců**
Napomáháme v dalším osobním rozvoji a vytváříme tak nejlepší pracovní podmínky.
- **Aktivní komunikace s uživateli**
Díky intenzivnímu kontaktu a konstruktivní komunikaci společně dosáhneme našich cílů.
- **Odpovědné jednání**
Dodržujeme zásady a principy sociální odpovědnosti a povinné podpory dodavatelů.
- **Spolehlivé partnerství**
Náš aktivní a osobní partnerský management se specializovaným obchodem vytváří důvěrnou vzájemnou spolupráci.
- **Sociální angažovanost a kooperace**
Dlouholetá partnerství s místními vzdělávacími a sociálními organizacemi nám jistí místo v srdci společnosti.
- **Zavázání k udržitelnosti**
Výrobky s dlouhou životností, procesy šetrné ke zdrojům, cíle k minimalizaci odpadu, spotřeby energie a emisí jsou součástí naší komplexní strategie udržitelnosti.



Vyznamenání za design Wiha

Ergonomie má svou cenu.

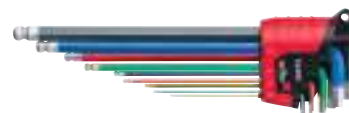


Kladná zpětná vazba od lidí, pro které naše nástroje vyrábíme, je pro nás to nejkrásnější uznání naší práce. I přesto můžeme být nyní hrdi na to, že vysoká ergonomická kvalita našich výrobků je potvrzena z „nejvyššího“ místa. Neboť mnohým z nich byla udělena prestižní ocenění za design. Kromě toho byla oceněna firemní a výrobní kvalita. Chvála a uznání ze všech stran: Není tedy pochyb, že s ergonomickými koncepty pro nástroje a filozofií zaměřenou na budoucnosti se společnost Wiha vydala tou správnou cestou.

2022



2021



Focus Open 2021
Silver

2020



Focus Open 2020
Special Mention



2019



red dot award 2019
winner



Focus Open 2019
Silver

2018



Focus Open 2018
Special Mention



Nářadí Wiha s certifikátem AGR

První nářadí na světě s pečeti zaručující efektivní a zdraví neohrožující práci.



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



Vynikající ergonomie! Jako první výrobce ručního nářadí na světě obdržela firma Wiha pečeť jakosti AGR za své kleště Inomic® a za ergonomickou koncepci velikostí rukojetí šroubováků. Toto ocenění je lékařskou komunitou přijímáno velmi kladně.

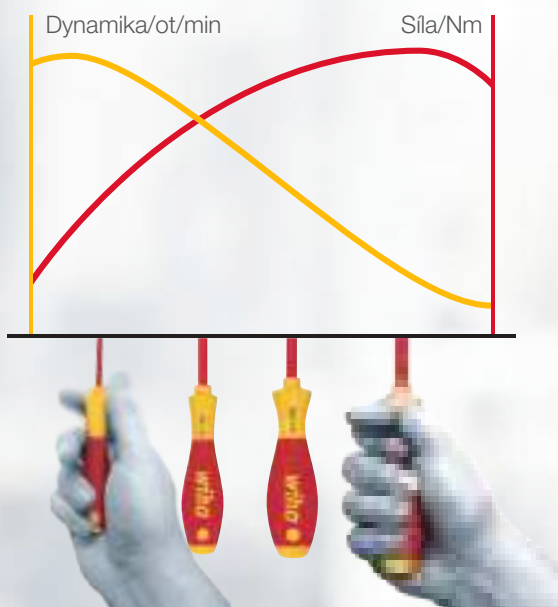
Ergonomicky vynikající: koncepce velikostí rukojetí šroubováků Wiha a koncepce rukojetí kleští Wiha Inomic®. Když je někdo jako jediný výrobce ručního nářadí ve světě za své výrobky vyznamenán renomovanou pečeti jakosti AGR, je to senzace. Je jen několik málo spotřebních výrobků splňujících přísné testy AGR, jejichž pečeť se v medicínském odborném světě těší vysoké pozornosti.

AGR (Aktion Gesunder Rücken - Akce zdravá záda) se již po celá léta zasazuje za podporu výzkumu zaměřeného na prevenci bolesti zad a doporučuje také výrobky, které pomáhají předcházet onemocněním pohybového ústrojí a bolestem zad.



Nyní byla firma Wiha za svou ergonomickou koncepci velikostí rukojetí šroubováků a za koncepci rukojetí kleští Inomic® oceněna. Pro nás je toto ocenění potvrzením naší filozofie: vyvíjet nářadí, s jakým mohou profesionálové pracovat nejen efektivně, ale také způsobem neohrožujícím zdraví. Koncepce velikosti rukojetí šroubováků Wiha se vyznačuje čtyřmi velikostmi a délkami rukojetí, které jsou optimálně vhodné pro příslušné upevňovací práce nebo pracovní úkony zaručující, že nebude docházet k ohrožení zdraví uživatele.

Obě koncepce rukojetí pomáhají uživatelům zmenšit obtíže týkající se pohybového aparátu i bolesti kloubů a svalů, nebo jim dokonce zcela zabránit. Důsledek? S výrobky Wiha je práce prováděna snadnějším způsobem, únava se nedostaví tak rychle, vaše práce je efektivnější a člověk se po práci cítí lépe. V souladu s mottem loga naší kampaně: „Cítím se Wiha!“



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 použití a žádné ztráty.



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 přeskoku 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.



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.



Propagace Wiha 2023

Kufr na nářadí, sada Basic L electric 18díl.

Obj.č. 45530

1x		1x	
1x		1x	
1x		1x	
3x			
2x			
1x			
1x			



Kufr na nářadí, sada Basic L mechanic 38díl.

Obj.č. 45531

1x		1x	
5x		1x	
2x		1x	
1x			
1x		1x	
1x			
1x			



Sada nástrojů pro mechanické šroubování smíšená 55dílná sada vč. funkční tašky

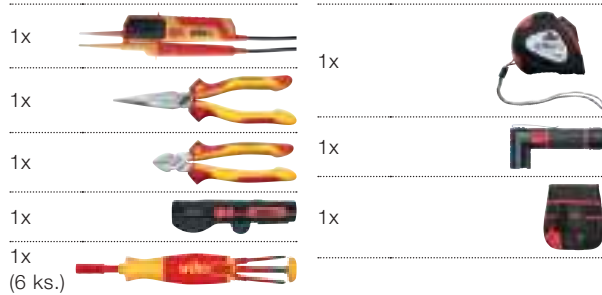
Obj.č. 45417

1x		1x	
1x		2x	
1x		2x	
7x		7x	
1x		4x	
1x		3x	
1x		1x	



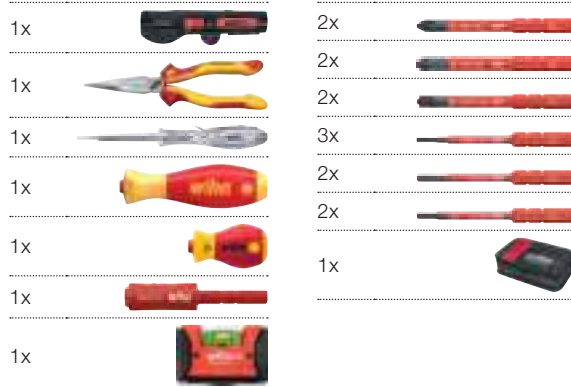
Sada nástrojů pro elektromechanika smíšená 14dílná, vč. tašky na opasek

Obj.č. 45419



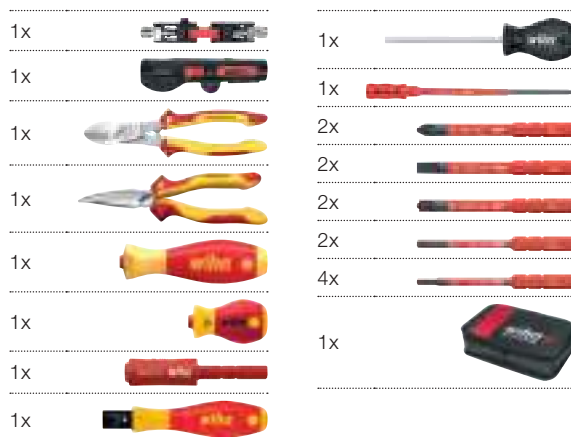
Sada nástrojů pro elektromechanika smíšená 21dílná sada vč. funkční tašky

Obj.č. 45418



Sada nástrojů instalace nástěnného boxu 23dílná vč. funkční tašky

Obj.č. 45289





Kufř na nářadí XXL III electric
Strana 24



Sada nástrojů pro elektromechaniku Competence XL
Strana 29



Sada nástrojů pro servisní techniku
Strana 30



Sada nářadí slimVario[®] electric
Strana 33



Elektrický šroubovák speedE[®] II electric
Strana 45



Startovací sada elektrického šroubováku speedE[®] I electric
Strana 46



E-šroubovák sada speedE[®] Industrial
Strana 47



Kleště na měření proudu do 1 000 V AC, CAT IV
Strana 48



Šroubovák a sada bitů slimVario
Strana 62



Šroubovák a sada bitů electric slimVario[®]
Strana 64



Sada bitů slimBit electric
Strana 66



Sada šroubováků SoftFinish electric slimFix
Strana 69



Sada momentových šroubováků TorqueVario[®]-S electric
Strana 84



Sada momentových šroubováků TorqueVario[®]-S electric
Strana 85



Sada momentových šroubováků TorqueVario[®]-S electric
Strana 86



Sada momentových adaptérů easyTorque electric
Strana 87



Šroubovák se zásobníkem bitů LiftUp electric
Strana 97



Šroubovák se zásobníkem bitů PocketMax[®] electric
Strana 98



Šroubovák se zásobníkem bitů LiftUp 26one[®]
Strana 100



Šroubovák se zásobníkem bitů PocketMax[®], magnetický
Strana 103



Sada zástrčných klíčů v držáku ErgoStar
Strana 115



Sada zástrčných klíčů v držáku ErgoStar
Strana 116



Sada zástrčných klíčů v držáku ErgoStar
Strana 117



Sada zástrčných klíčů v držáku ProStar
Strana 118



Sada bitů BitBuddy[®] bit TY 29 mm
Strana 127



Sada bitů XLSelector bit T 25 mm
Strana 128



Sada bitů XLSelector bit Y 50 mm
Strana 130



Sada bitů FlipSelector standard 25 mm
Strana 133



Sada izolovaných klíčů s ráčnou 1/2"
Strana 142



Sada izolovaných klíčů s ráčnou 3/8"
Strana 143



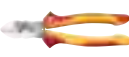
Sada nástrčných klíčů a bitů 1/4" a 1/2"
Strana 147



Sada nástrčných klíčů a bitů 1/4"
Strana 149



Instalační kleště TriCut Professional electric
Strana 158



Vysoce výkonné štipací, stranové kleště BiCut[®] Professional s DynamicJoint[®]
Strana 159



Nůžky na kabely Professional electric
Strana 162



Automatický odizolovací nástroj
Strana 166



Sada paliček Safety
Strana 184



Palička Safety, měkká/středně tvrdá
Strana 186



Palička bez zpětného rázu
Strana 187



Palička FibreBuzz[®] bez zpětného rázu, velmi tvrdá
Strana 188



Sada nástrojů pro elektromechanika
Strana 34



Sada nástrojů pro elektromechanika
Strana 37



Dílenský vozík se sadou nářadí eMobility
Strana 38



Kufr se sadou nářadí eMobility XL
Strana 40



Digitální multimetr do 1 000 V AC, CAT IV
Strana 49



Zkoušečka napětí a průchodnosti 0,5-1 000 V AC, CAT IV
Strana 51



Zkoušečka napětí Volt Detector, do prostředí s nebezpečím výbuchu, bezdotyková, jednopólová, 12-1 000 V AC
Strana 54



Svítilna s LED, laserem a světlem UV
Strana 58



Sada šroubováků SoftFinish
Strana 72



Sada šroubováků SoftFinish
Strana 75



Sada jemných šroubováků PicoFinish®
Strana 76



Sada jemných šroubováků PicoFinish® ESD
Strana 77



Sada momentových šroubováků TorqueVario®-S
Strana 89



Sada momentových šroubováků s rukojetí tvaru T TorqueVario®-S T
Strana 90



Sada momentových šroubováků TorqueVario®-S ESD
Strana 91



Strana 101



Sada šroubováků s výměnnými dříky SYSTEM 6
Strana 105



Multitool PocketStar
Strana 109



Sada šroubováků s výměnnými dříky SYSTEM 4 ESD
Strana 110



Sada zástrěných klíčů s rukojetí tvaru T ComfortGrip
Strana 119



Sada zástrěných klíčů v držáku ErgoStar
Strana 120



Sada zástrěných klíčů v držáku ProStar
Strana 122



Sada zástrěných klíčů s rukojetí tvaru T ComfortGrip
Strana 123



Sada bitů Collector standard 25 mm
Strana 134



Sada bitů standard 25 mm
Strana 136



Sada MicroBit ESD
Strana 136



Výkonný úhlový šroubovák
Strana 138



Sada otevřených klíčů s očkovou ráčnou
Strana 150



Sada otevřených klíčů s očkovou ráčnou
Strana 151



Sada oboustranných otevřených klíčů
Strana 152



Automatický krimpovací nástroj
Strana 169



Vysoce výkonné, štipací, stranové kleště BiCut® Industrial s DynamicJoint®
Strana 172



Kleštový klíč Classic
Strana 177



Sada pinzet SMD Professional ESD
Strana 178



Elektrikářské kladívko
Strana 190



Sada vyrážeců otvorů pro hmoždinky SoftFinish®
Strana 191



Vodováha pro elektromechanika
Strana 193



Skládací metr pro elektromechaniky Longlife 2 m
Strana 194



Sady s nářadím

Určeno pro ty, kteří s ním pracují.

U nářadí Wiha jsou již při vývoji výrobku brány v úvahu zkušenosti uživatelů. Tak je zajištěna výroba vysoce kvalitních sad nářadí pro mechaniky, elektromechaniky a elektroniky, které jsou specificky sestaveny pro různé požadavky a oblasti použití. Nářadí a nástroje jsou uspořádány a přehledně uloženy v kompaktních a robustních brašnách a nářadí je vždy po ruce, což zaručuje snadné a efektivní dokončení práce. Nářadí Wiha uložené v kufru Wiha je velmi praktickým a nepostradatelným společníkem. Přitom byly eliminovány nedostatky běžných kufrů na nářadí: Díky praktickým vložkám na nářadí a nástroje a díky dalšímu úložnému prostoru pro drobné díly, poskytuje kufr na nářadí Wiha jednoduchou přepravu nástrojů bez námahy, větší komfort a ve všech ohledech usnadnění vaší práce.

„Kufr se všemi důležitými nástroji a inovacemi Wiha –jako vánoce pro srdce elektromechanika!“

Tobias Franz







Kufr na nářadí XXL III electric



106
pcs







Obj. č.





44128

1



Šroubování / Utahování

- 
 Sada nářadí slimVario® electric smíšená 32dílná sada vč. funkční tašce (43465)
 bit slimBit electric Plochy 2.0 mm x 75 mm (43115) / 3.5 mm x 75 mm (41159) / 5.5 mm x 75 mm (34581) / 6.5 mm x 75 mm (34582) / bit slimBit electric Phillips PH0 x 75 mm (43116) / PH1 x 75 mm (34583) / PH2 x 75 mm (34584) / bit slimBit electric PlusMinus/Pozidriv SL/PZ1 x 75 mm (34589) / SL/PZ2 x 75 mm (34590) / bit slimBit electric Pozidriv PZ1 x 75 mm (34585) / PZ2 x 75 mm (34586) / bit slimBit electric Šestihran 3.0 mm x 75 mm (37147) / 4.0 mm x 75 mm (37225) / 5.0 mm x 75 mm (37226) / bit slimBit electric TORX® T10 x 75 mm (35507) / T15 x 75 mm (35508) / T20 x 75 mm (35509) / T25 x 75 mm (36071) / Vložka nástrčných klíčů s izolací Vnitřní šestihran 1/4" 5.0 mm x 42 mm (43089) / 5.5 mm x 42 mm (43090) / 6.0 mm x 42 mm (43091) / 7.0 mm x 42 mm (43092) / 8.0 mm x 42 mm (43093) / 10.0 mm x 42 mm (43095) / 11.0 mm x 42 mm (43096) / 13.0 mm x 42 mm (43098) / Adaptér slimVario® electric na zástrčné klíče 1/4" (43139) / Prodloužení slimVario® electric na nástavce slimBits 6.0 mm (43292) / Šroubovák a držák bitů SoftFinish slimVario® electric / Jemný šroubovák PicoFinish® slimVario® electric / Šroubovák a držák bitů SoftFinish electric slimVario Stubby / Funkční taška
- 
 Sada bitů XLSelector bit Y 25 mm Phillips, Pozidriv, TORX® 32díl. 1/4" C6,3 (41832)
 1 x bit Y 25 mm Phillips 1/4" PH1 / 4 x bit Y 25 mm Phillips 1/4" PH2 / 1 x bit Y 25 mm Phillips 1/4" PH3 / 2 x bit Y 25 mm Pozidriv 1/4" PZ1 / 4 x bit Y 25 mm Pozidriv 1/4" PZ2 / 2 x bit Y 25 mm Pozidriv 1/4" PZ3 / 2 x bit Y 25 mm TORX® 1/4" T10 / 3 x bit Y 25 mm TORX® 1/4" T15 / 3 x bit Y 25 mm TORX® 1/4" T20 / 3 x bit Y 25 mm TORX® 1/4" T25 / 3 x bit Y 25 mm TORX® 1/4" T30 / 2 x bit Y 25 mm TORX® 1/4" T40 / 1 x Držák bitů 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 Plochy s průběžným šestihránným dřikem a masivní ocelovou krytkou 12.0 mm x 200 mm (03231)
- 
 Šroubovák SoftFinish electric slimFix Plochy 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 / Přidržování

- 
 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 200 mm, 8" (42062)
- 
 Krimpovací nástroj, automatický pro dutinky vodičů se šestihránným slisováním 210 mm, 0.08 - 16 (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)
- 
 Vyrovnávací 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)
- 
 Svítidla 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)
- 
 Sada vyrážeců otvorů pro hmoždinky SoftFinish® s kruhovým dřikem 6 mm a 4 hmoždinkami (41289)
 1 x Vyrážec 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)

Zhotoveno dle IEC 60900.



Kufr na nářadí XXL III

prázdný

930070103E

Obj. č.



44129

1







Sada nástrojů pro elektromechaniky Competence XL



smíšená 83díl. v kufru

9300702

Obj. č.



40523

1

Šroubování / Utahování

- Šroubovák SoftFinish electric Šestihranný 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 80 mm (35395) / PZ2 x 100 mm (35396)
- ⊖ Šroubovák SoftFinish Plochý s průběžným šestihranným 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 bitů LiftUp electric Phillips, PlusMinus/Pozidriv, plochý 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 Šestihranná 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 bitů 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 bitů magnetický 58 mm 1/4" / 1 x XLSelector

Zkracování / Odstříhování

- ✂ 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)

Odpláštění / Odizolování / Krimpování

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

Zhotoveno dle IEC 60900.

Sada nástrojů pro servisního technika



31
pcs

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 Pozidriv PZ1 x 80 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 Šestihranná 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 / Odstříhování

- ✂ 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 přidržovací pružina bez břitu 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)
- Odplášťovací 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)





INFOBOX:
slimTECHNOLOGY



- O 33 % tenčí dřívky
- Přístupnost k hluboko uloženým šroubům
- Pracovní nástroj pro pružné spony





Sada nářadí slimVario® electric




32
pcs



smíšená 32dílná sada vč. funkční tašce

7209NK2002

Obj. č.		
43465		1
⊖	bit 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)	
⊕	bit slimBit electric Phillips PH0 x 75 mm (43116) / PH1 x 75 mm (34583) / PH2 x 75 mm (34584)	
⊕	bit slimBit electric PlusMinus/Pozidriv SL/PZ1 x 75 mm (34589) / SL/PZ2 x 75 mm (34590)	
⊕	bit slimBit electric Pozidriv PZ1 x 75 mm (34585) / PZ2 x 75 mm (34586)	
●	bit slimBit electric Šestihran 3.0 mm x 75 mm (37147) / 4.0 mm x 75 mm (37225) / 5.0 mm x 75 mm (37226)	
⊗	bit slimBit electric TORX® T10 x 75 mm (35507) / T15 x 75 mm (35508) / T20 x 75 mm (35509) / T25 x 75 mm (36071)	
○	Vložka nástrčných klíčů s izolací Vnitřní šestihran 1/4" 5.0 mm x 42 mm (43089) / 5.5 mm x 42 mm (43090) / 6.0 mm x 42 mm (43091) / 7.0 mm x 42 mm (43092) / 8.0 mm x 42 mm (43093) / 10.0 mm x 42 mm (43095) / 11.0 mm x 42 mm (43096) / 13.0 mm x 42 mm (43098)	
⊖	Adaptér slimVario® electric na zástrčné klíče 1/4" (43139)	
○	Prodloužení slimVario® electric na nástavce slimBits 6.0 mm (43292)	
	Šroubovák a držák bitů SoftFinish slimVario® electric	
	Jemný šroubovák PicoFinish® slimVario® electric	
	Šroubovák a držák bitů SoftFinish electric slimVario Stubby	
	Funkční taška	

Zhotoveno dle IEC 60900.



Sada nástrojů pro elektromechanika



13
pcs



Smíšená 13díl. v pouzdru na nářadí

9300025

Obj. č.



36389

1

- ⊖ 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 80 mm (35395) / PZ2 x 100 mm (35396)
- ⚡ Nůžky na kabely Professional electric se zapínatelnou a
vypínatelnou otvírací 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 otvírací
pružinou 180 mm, 7" (41274)
- Automatický odizolovací nástroj do 6 mm² 190 mm, 7 1/2"
(44617)
- Odplášťovací 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

Zhotoveno dle IEC 60900.



INFOBOX:
DynamicJoint®



- Inovativní a jedinečná konstrukce kloubu
- Efektivní a silné řezání (v porovnání s kleštěmi bez funkce Dynamic Joint)

Sada nástrojů pro elektromechanika



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

9300018

Obj. č.



33969

1

⊖ Šroubovák SoftFinish electric Plochy 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

Zhotoveno dle IEC 60900.

7
pcs



1000 V
IEC 60900





Sada nástrojů pro elektromechanika



18
pcs



smíšená, 18díl., vč. tašky na opasek

930050005

Obj. č.



44574

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 Pozidrív
PZ1 x 80 mm (35395)
- ⊕ Šroubovák SoftFinish electric slimFix PlusMinus/Pozidrív
SL/PZ2 x 100 mm (36330)
- ⊕ Šroubovák SoftFinish electric slimFix TORX®
T10 x 100 mm (36536)
- ⊖ Jemný šroubovák PicoFinish® electric Drážka
1.5 mm x 50 mm (42374) / 2.5 mm x 65 mm (42376) /
3.0 mm (34745)
- ⊕ Jemný šroubovák PicoFinish® electric Phillips
PH00 x 50 mm (42379) / PH0 x 65 mm (42378)
- Kleště s plochými zahnutými čelistmi Professional electric
se stříhacím břitem přímého tvaru 200 mm, 8" (26727)
- ✂ Instalační kleště TriCut Professional electric přepínatelný
170 mm, 7" (38552) / 140 mm, 5 1/2" (43326)
- 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)
- Svinovací metr 5 m
- Pouzdro na opasek na nářadí

Zhotoveno dle IEC 60900.



Dílenský vozík se sadou nářadí eMobility



113
pcs

eMOBILITY
wihob
PERFECT

Obj. č.



44423

1

Šroubování / Utahování

- Momentový šroubovák TorqueVario®-S electric Variabilně nastavitelné omezení točivého momentu. 0.8 - 5 (26626)
- Šroubovák a držák bitů SoftFinish electric slimVario Stubby 6.0 mm (41229)
- bit slimBit electric Plochy 2.5 mm x 75 mm (34578) / 3.0 mm x 75 mm (34579) / 3.5 mm x 75 mm (41159) / 4.0 mm x 75 mm (34580) / 5.5 mm x 75 mm (34581) / 6.5 mm x 75 mm (34582)
- bit slimBit electric Phillips PH1 x 75 mm (34583) / PH2 x 75 mm (34584)
- bit slimBit electric Pozidriv PZ1 x 75 mm (34585) / PZ2 x 75 mm (34586)
- bit slimBit electric TORX® T8 x 75 mm (35506) / T10 x 75 mm (35507) / T15 x 75 mm (35508) / T20 x 75 mm (35509) / T25 x 75 mm (36071) / T15 (38931) / T20 (38932) / T25 (38933) / T27 (38934)
- bit slimBit electric Šestihran 2.5 mm x 75 mm (37224) / 3.0 mm x 75 mm (37147) / 4.0 mm x 75 mm (37225) / 5.0 mm x 75 mm (37226) / 6.0 mm x 75 mm (37227)
- prodloužení izolované 1/4" pro vložky nástrčných klíčů izolovaný 75 mm (43059) / 150 mm (43060)
- Adaptér slimVario® electric na zástrčné klíče 1/4" (43139)
- Prodloužení slimVario® electric na nástavce slimBits 6.0 mm (43292)
- Adaptér TorqueVario-S electric na zástrčné klíče 1/4" (43128)
- Vložka nástrčných klíčů s izolací Vnitřní šestihran 1/4" 4.0 mm x 42 mm (43088) / 5.0 mm x 42 mm (43089) / 5.5 mm x 42 mm (43090) / 6.0 mm x 42 mm (43091) / 7.0 mm x 42 mm (43092) / 8.0 mm x 42 mm (43093) / 9.0 mm x 42 mm (43094) / 10.0 mm x 42 mm (43095)
- Vložka nástrčných klíčů s izolací Vnitřní šestihran 1/4" 3.0 mm x 65 mm (43109) / 4.0 mm x 65 mm (43110) / 5.0 mm x 65 mm (43111) / 6.0 mm x 65 mm (43112) / 8.0 mm x 65 mm (43113)
- Momentový klíč electric 3/8" pro nástrčné klíče, variabilně nastavitelné omezení točivého momentu (44163)
- Izolovaný čtyřhranný adaptér 3/8" pro nástrčné klíče 1/4" (44355)
- Prodloužení izolované 3/8" pro vložky nástrčných klíčů izolovaný 125 mm (43057) / 250 mm (43058)
- Vložka nástrčných klíčů s izolací Vnitřní šestihran 3/8" 11.0 mm x 45 mm (43067) / 12.0 mm x 45 mm (43068) / 13.0 mm x 45 mm (43069) / 14.0 mm x 45 mm (43070) / 16.0 mm x 45 mm (43071) / 17.0 mm x 45 mm (43072) / 18.0 mm x 45 mm (43073) / 19.0 mm x 47 mm (43074) / 21.0 mm x 47 mm (43075) / 22.0 mm x 47 mm (43076)
- Momentový šroubovák s rukojetí tvaru T TorqueVario®-S T electric 5-14 Nm variabilně nastavitelné omezení točivého momentu. 5 - 14 (43177)
- Rukojeť tvaru T s adaptérem pro TorqueVario®-S T electric na zástrčné klíče 1/4" (43634)
- 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)
- Stavitelný klíč electric variabilně nastavitelný 0-30 mm 250 mm (43061)
- E-Šroubovák s rukojetí speedE®
- Šroubovák a držák bitů SoftFinish electric slimVario na nástavce slimBits (41927)
- Vložka nástrčného klíče elektrická hluboká 3/8" Double hex 8 M8 x 80 mm (44146) / M10 x 80 mm (44147) / M12 x 80 mm (44148)

Odpláštění / Odizolování / Krimpování

Odpláštovací nůž rovný stříhací břit pro kruhové kabely v blistru 200 mm (38798)

Osvětlení / značení / měření / zkoušení

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

Zkoušečka napětí a průchodnosti eMobility 12-1 000 V AC, CAT IV vč. 2x baterií AAA (44319)

Podávání / Přidržování

Hasák Professional electric s tlačítkovým seřizováním 250 mm (37450)

Kombinované kleště Professional electric s DynamicJoint® a OptiGrip se zvláště dlouhým stříhacím břitem 200 mm, 8" (26711)

Kleště s plochými čelistmi Langbeck Professional electric 160 mm, 6 1/2" (26732)

Kleště s plochými zahnutými čelistmi Professional electric se stříhacím břitem vyhnutého tvaru, cca 40° 200 mm, 8" (26729)

Zkracování / Odstříhování

Štípací kleště stranové Professional electric s DynamicJoint® 180 mm, 7" (43340)

Nůžky na kabely Professional electric se zapínatelnou a vypínatelnou otvírací pružinou 210 mm, 8 1/4" (43662)

Odizolování / Krimpování

Odizolovací kleště Professional electric 160 mm, 6 1/2" (26847)

Kleště na dutinky vodičů Professional electric Typ 13 180 mm (35862)

Ostatní

Nabíječka pro akumulátor typu 18500 Li-Ion s USB a euro zástrčkou (41915)
zástrčka speedE EU

Nástrčné trubičky s upínací krytkou Ø 60 mm

Nástrčné trubičky s upínací krytkou Ø 40 mm

Upevňovací plastové svorky L = 80 mm

Upevňovací plastové svorky L = 160 mm

Izolační ochranná rohož z EPDM 1 000 (AC) / 1 500 (DC) – tloušťka 1 mm

Vložky do rukavic vel. 9-10 (100% bavlna)

Obličejový štít 1 000 V AC / 1 500 V DC, rozměry 210 x 450 mm / hmotnost 400 g (44357)

Elektricky izolační rukavice Velikost 10 1000 / 1500 (44356)

Sada akumulátorů 18500 Li-Ion 2 ks v boxu (41914)

Uchovávání

Dílenský vozík prázdný

Zhotoveno dle IEC 60900.

Kufr se sadou nářadí eMobility XL



77díl.

930073201



Obj. č.





44198

1

Podávání / Přidržování

- Hasák Professional electric s tlačítkovým seřizováním 250 mm (37450)
-  Kleště s plochými čelistmi Langbeck Professional electric 160 mm, 6 1/2" (26732)
-  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 200 mm, 8" (26711)















Zkracování / Odstříhování

-  Nůžky na kabely Professional electric se zapínatelnou a vypínatelnou otvírací pružinou 210 mm, 8 1/4" (43662)
-  Štípací kleště stranové Professional electric s DynamicJoint® 180 mm, 7" (43340)

Odpláštění / Odizolování / Krimpování

- Odpláštřovací nůž rovný stříhací břit pro kruhové kabely v blistru 200 mm (38798)

Šroubování / Utahování

-  Prodloužení izolované 3/8" pro vložky nástrčných klíčů izolovaný 125 mm (43057) / 250 mm (43058)
-  Adaptér slimVario® electric na zástrčné klíče 1/4" (43139)
-  Vložka nástrčných klíčů s izolací Vnitřní šestihran 1/4" 4.0 mm x 42 mm (43088) / 5.0 mm x 42 mm (43089) / 5.5 mm x 42 mm (43090) / 6.0 mm x 42 mm (43091) / 7.0 mm x 42 mm (43092) / 8.0 mm x 42 mm (43093) / 9.0 mm x 42 mm (43094) / 10.0 mm x 42 mm (43095) / 11.0 mm x 42 mm (43096) / 12.0 mm x 42 mm (43097) / 13.0 mm x 42 mm (43098) / 14.0 mm x 42 mm (43099)
-  Vložka nástrčných klíčů s izolací Vnitřní šestihran 3/8" 16.0 mm x 45 mm (43071) / 17.0 mm x 45 mm (43072) / 18.0 mm x 45 mm (43073) / 19.0 mm x 47 mm (43074) / 21.0 mm x 47 mm (43075) / 22.0 mm x 47 mm (43076)
-  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 Phillips PH1 x 80 mm (35393) / PH2 x 100 mm (35394)
-  Šroubovák SoftFinish electric slimFix TORX® T20 x 100 mm (36538) / T25 x 125 mm (36539) / T27 x 125 mm (36540) / T30 x 125 mm (36541) / T40 x 150 mm (36542)
-  Šroubovák SoftFinish electric Šestihranný nástrčný klíč 7.0 mm x 125 mm (00858) / 8.0 mm x 125 mm (00859) / 10.0 mm x 125 mm (00861) / 13.0 mm x 125 mm (00864)
-  Sada momentových šroubováků TorqueVario®-S electric 0,8-5,0 Nm smíšená 14díl., variabilně nastavitelné omezení točivého momentu, v skládací tašce (40674)
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 bitů 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
-  Momentový klíč electric 3/8" pro nástrčné klíče, variabilně nastavitelné omezení točivého momentu (44163)
-  Izolovaný čtyřhranný adaptér 3/8" pro nástrčné klíče 1/4" (44355)
-  Adaptér TorqueVario-S electric na zástrčné klíče 1/4" (43128)
-  Vložka nástrčného klíče elektrická hluboká 3/8" Double hex 8 M8 x 80 mm (44146) / M10 x 80 mm (44147) / M12 x 80 mm (44148)
-  Vložka nástrčných klíčů s izolací Vnitřní šestihran 1/4" 4.0 mm x 65 mm (43110) / 6.0 mm x 65 mm (43112) / 8.0 mm x 65 mm (43113)

Osvětlení / značení / měření / zkoušení

- Svítilna s LED, laserem a světlem UV baleno v blistru vč. 3x baterie AAA 100 - 310 lm (41286)
- Zkoušečka napětí a průchodnosti eMobility 12-1 000 V AC, CAT IV vč. 2x baterií AAA (44319)

Ostatní

- Informační značka pro elektrická a hybridní vozidla (44357)
- Nástrčné trubičky s upínací krytkou Ø 40 mm
- Nástrčné trubičky s upínací krytkou Ø 60 mm
- Elektricky izolační rukavice Velikost 10 1000 / 1500 (44356)

Uchovávání

- Kufr na nářadí XL prázdný

Zhotoveno dle IEC 60900.



Elektro

Bezpečnost pro profesionály.

Kvalita a přesnost od jediného dodavatele. Všechny přístroje přesvědčí maximální přesností měření a nejlepší kvalitou, nemluvě o vlastnostech typických pro výrobky značky Wiha, tedy skvělé funkčnosti a dlouhé životnosti. Skupina výrobků „Elektro“ se představuje celou řadou inovací značky Wiha, počínajíc kapesní svítilnou, E-šroubováky až po sérii měřicích přístrojů: od zkoušečky napětí až po multimetr, od indikátoru točivého pole až po kleště na měření proudu. Wiha nabízí přesně ten správný přístroj pro široké spektrum použití.

„Šroubovák speedE® II je ve všedním pracovním dni můj nejvěrnější 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.“
Max Buhl



- 3x rychlejší než ruční práce
- Chrání před poškozením materiálu a dodatečnou prací, 0,4 a 1,0 Nm
- Bezpečné elektrické šroubování s ochranou 1 000 V
- Osvětlení bez stínů





Elektrický šroubovák speedE® II electric



7
pcs



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)





Startovací sada elektrického šroubováku speedE® I electric



4dílná sada vč. slimBit, baterií a nabíječkou USB

590T401

Obj. č.



44351

1

Šroubování / Utahování

⊕ Nástavec slimBit electric PlusMinus/Pozidrív SL/PZ1 x 75 mm (34589)

E-Šroubovák s rukojetí speedE®

Ostatní

Nabíječka pro baterii typu 18500 Li-Ion s USB

18500 Li-Ion baterie





E-šroubovák sada speedE® Industrial



TORX® 5díl. s nástavcem, baterií a USB nabíječkou

590T601

Obj. č.



43631

1

Šroubování / Utahování

E-Šroubovák s rukojetí speedE®



Držák bitů s 50mm bitem T20

Ostatní

Nabíječka pro baterii typu 18500 Li-Ion s USB

18500 Li-Ion baterie





Kleště na měření proudu do 1 000 V AC, CAT IV



vč. 2 baterií AAA

SB25551

Obj. č.				
45219				1
V AC min-max	0 - 1000	Hold	Ano	
V DC min-max	0 - 1500	min	Ano	
A AC	400	max	Ano	
A DC	400	CAT	CAT IV 1.000 V	
MΩ	40	NCV	Ano	
	Ano		Ano	
MHz	5	AVG	Ano	
TRUE RMS	Ano		< 30 Ω	
	Ano		220 mm	
	IP 40			
IP40 CAT IV 1.000 V				

400 μA
- 400 A

TRUE
RMS

mV

CAT
IV

1000
V AC
1500
V DC

1500 V DC

eMOBILITY
wiha
1500 V DC

Digitální multimetr do 1 000 V AC, CAT IV



vč. 2 baterií AAA

SB25542

Obj. č.	45215				1
V AC min-max	0 - 1000	max			Ano
V DC min-max	0 - 1000				automatické / manuální
A AC	10				Ano
A DC	10				2 baterií AAA
MΩ	200				Ano
MHz	60				6000 číslic
	-200 °C až 1 350 °C				IP 40
	0°C - 50 °C				F 600 mA / 1 000 V keramika 6,3 x 32 mm a F 10 A / 1 000 V keramika 6,3 x 32 mm
	-10°C - 60 °C	CAT			CAT IV 600 V / CAT III 1.000 V
	Ano, do 2V				2
REL	Ano				2000m
TRUE RMS	Ano	NCV			Ano
Hold	Ano				60
	Ano				150
min	Ano				

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



- 1 000 V AC / 1 000 V DC
- True RMS
- Měření proudu 600 µA – 10 A
- Měření teploty
- Bezdotykové zkoušení napětí



Digitální multimetr do 600 V AC, CAT IV



vč. 2 baterií AAA

SB25541

Obj. č.	45218			1
V AC min-max	0 - 600	max	Ne	
V DC min-max	0 - 600		automaticky	
A AC	10		Ano	
A DC	10		2 baterií AAA	
MΩ	40		Ne	
MHz	5		4000 číslic	
	-20 až 500 °C		IP 40	
	0°C - 50 °C		F 400 mA / 600 V keramika 6,3 x 32 mm a F 10 A / 600 V keramika 6,3 x 32 mm	
	-10°C - 50 °C	CAT	CAT IV 300 V / CAT III 600 V	
	Ano, do 2V		2	
REL	Ano		2000m	
TRUE RMS	Ne	NCV	Ne	
Hold	Ano		100	
	Ano		150 mm	
min	Ne			

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



Zkoušečka napětí a průchodnosti 0,5–1 000 V AC, CAT IV



vč. 2 baterií AAA

SB25517

Obj. č.	45217		1
VAC mini-max	0.5 - 1000		100 - 1.00 V AC (40 - 70 Hz)
VDC mini-max	0.5 - 1500		170 - 7 000 V fáze na fázi AC 40-70 Hz
	2		Rozsah měření 0 - 500 kΩ + 50 %
NCV	Ano	LED	> 50 V AC, > 120 V DC
	Ne	LCD	0,5 V až 1.000 V AC, 0,5 V až 1.500 V DC
	Ano	LCD	0,1 V (< 10 V) a 1 V (> 10 V)
	Ne	LCD	+/- 3 %, +/- 3 číslice (< 10 V) a +/- 3 %, +/- 5 číslic (> 10 V)
	Ano		OL
RCD	Ano		< 0,5 s LED a < 1 s LCD
	LED a LCD displeje		< 3,5 mA (při 1 000 V)
	IP 64		30 s ON (doba provozu), 240 s OFF (doba zotavení)
	LED L, R		asi 80 mA
	LED a akustický tón		max 85 % RH
	-15°C - 50°C		Ano
	-20°C - 60°C		282
	2000mm		

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

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



vč. 2 baterií AAA

SB25516

Obj. č.			
45216			1
VAC min-max	12 - 1000		100 - 700 V AC
VDC min-max	12 - 1500		170 - 1 000 V mezi fázemi AC 50/60 Hz
	2		Rozsah měření 0 - 500 kΩ + 50 %
NCV	Ne	LED	> 50 VAC, > 120 V DC
	Ne	LCD	X
	Ne	LCD	X
	Ne	LCD	X
	Ano		X
RCD	Ano		< 0,5 s při 100 % jmenovité hodnoty
	LED displej		< 3,5 mA (při 1 000 V)
	IP 64		30 s ON (doba provozu), 240 s OFF (doba zotavení)
	LED L, R		asi 80 mA
	LED a akustický tón		max 85 % RH
	-15°C - 50°C		Ano
	-20°C - 60°C		282
	2000m		

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
















Zkoušečka napětí a průchodnosti eMobility 12-1000 V AC, CAT IV



vč. 2 baterií AAA

SB25515

Obj. č.			
44319			10
VAC min-max	12 - 1000		100 - 700 V AC
VDC min-max	12 - 1500		170 - 1000V mezi fázemi
	2		Rozsah měření 0 - 500 kΩ + 50 %
NCV	Ne	LED	> 50 VAC, > 120 V DC
	Ne	LCD	4místný LC displej
	Ne	LCD	1 V
	Ano	LCD	+/- 3 %, +/- 3 číslice
	Ne		OL
RCD	Ne		1 s
	LED a LCD displeje		< 3,5 mA (při 1 000 V)
	IP 64		30 s ON (doba provozu), 240 s OFF (doba zotavení)
	LED L, R		asi 80 mA
	LED a akustický tón		max 85 % RH
	-15°C - 40°C		Ano
	-20°C - 70°C		282
	2000m		

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



- Napětí 12 – 1 000 V AC
- S certifikací ATEX
- Cat IV, 1 000 V
- Funkce kapesní svítilny

- Napětí 12 – 1 000 V AC
- Cat IV, 1 000 V
- Funkce kapesní svítilny

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

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



vč. 2 baterií AAA

SB2551301

Obj. č.					
44309				10	
	2x AAA baterie	CAT	CAT IV 1.000 V		
	28.5		IP 67		
	12 - 1000		-20 - 40°C		
	Ano		Ano		
	Ano		150 mm		
	Ano				

EN 61010-1, IEC 61326, IP67

vč. 2 baterií AAA

SB25513

Obj. č.					
43797				10	
	2x AAA baterie	CAT	CAT IV 1.000 V		
	28.5		IP 67		
	12 - 1000		-20 - 40°C		
	Ano		Ano		
	Ne		150 mm		
	Ano				

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



- Napětí 90 – 1 000 V AC
- Cat IV, 1 000 V

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



vč. 2 baterií AAA

SB25514

Obj. č.			
43798			10
	2x AAA baterie	CAT	CAT IV 1.000 V
	28.5		IP 67
	90 - 1000		-20 - 40°C
	Ano		Ne
	Ne		150 mm
	Ne		

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

Tester zásuvek 230 V AC, CAT II










Zkoušečka průchodnosti do 400 V AC, CAT II



SB25561

Obj. č.  45220 1













	Ne	VAC max test	5V
TRUE RMS	230		IP 40
MHz	50		-10°C - 50°C
	2		-10°C - 50°C
CAT	CAT II 300V		93
	300V		

EN 61010-1 (DIN VDE 0411-1), IP40, CE
CAT II 300V

vč. 2 baterií AAA

SB25563

Obj. č.  45222 1

	2x AAA baterie		IP 40
	Rozsah 1: 0 až 500 kΩ / Rozsah 2: 0 až 10 Ω		LED a pípnutí
	Rozsah 1: < 5 μA / Rozsah 2: < 20 mA		0°C - 40°C
	400 V AC / DC (30s)		Ano
	0 - 500 kΩ a 0 - 10 Ω		Ano
	Ano		93

EN 61010-1, IP40, CE
CAT II 400V



Indikátor směru točivého pole 100–700 V AC, CAT IV



SB25562

Obj. č.			
45221			1
	Ne		600V
V AC min-max	100 - 700		IP 40
V DC min-max	100 - 700		LED R, L
	3.5		0°C - 40°C
	400		2000m
	3		LED L1, L2, L3
	2		LED varování
	Ano		100V - 700V
CAT	CAT IV 600 V		93

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



Svítilna s LED, laserem a světlem UV



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





- Optimální možnosti umístění a variabilní směr světla ①
- Jednoduchá stropní montáž lamp ②
- Ideální pro technické kontroly nebo při hledání nástrojů ③



Šroubováky

Máme know-how ve špičkách našich prstů.

Pravě při šroubování a utahování se osvědčuje ergonomická kvalita nástroje. Pod mottem „Rozumět otáčení“ 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 šroubováku stejně jako při přenosu sil při šroubování. Naproti tomu koncepce Wiha SoftFinish pracuje se čtyřmi různými velikostmi rukojeti. Každá rukojeť Wiha nabízí pro danou úlohu šroubování optimálně zvolený poměr mezi vedením, rychlostí a přenosem síly. (1) Standardní šroubovák SoftFinish pro suché provozní podmínky, (2) MicroFinish pro aplikace ve vlhkém a zaolejaném prostředí, (3) přesné šroubováky pro upevňování elektrostaticky citlivých komponentů a (4) izolované šroubováky s certifikací VDE pro práce na místech s díly pod napětím.

**Šroubováky Wiha – pro
řemeslníky, průmysl,
elektromechaniky a
stavbu modelů**



Šroubovák a sada nástavců slimVario



19
pcs



Smíšená, 19dílná v pouzdru na nářadí

2831T18

Obj. č.



41231

1

- 1 x Šroubovák a držák nástavců SoftFinish electric slimVario Stubby
- 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.



- Praktická a robustní taška
- Doporučeno německými lékaři a terapeuty ze sdružení AGR
- Přístupnost k hluboko uloženým šroubům



Šroubovák a sada nástavců slimVario



10
pcs



Ploché, Phillips, Pozidriv, 10díl. v pouzdru na nářadí

2831T901

Obj. č.



41232

1

- 1 x Šroubovák a držák nástavců SoftFinish electric slimVario Stubby
- 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, Pozidriv, PlusMinus/Pozidriv 10díl. v pouzdru na nářadí

2831T902

Obj. č.



41233

1

- 1 x Šroubovák a držák nástavců SoftFinish electric slimVario Stubby
- 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.

INFOBOX: KombiProfil



- SL/PZ – kombinace drážky a Pozidriv
- SL/PH – kombinace drážky a Phillips
- SL/PH – optimální pro svorkové šrouby PlusMinus
- Snižuje vypadnutí
- Vyšší přenos momentu



Šroubovák a sada nástavců electric slimVario®



Stubby 4díl. s nástavci slimBit

SB28310101

Obj. č.



41230

5

- Šroubovák a držák nástavců SoftFinish electric slimVario Stubby
- ⊖ 3.5 mm
- ⊕ PH2
- ⊗ SL/PZ2

Zhotoveno dle IEC 60900.

4
pcs



1000 V
IEC 60900





- Běžné pracovní části
- Citlivý a kontrolovaný přenos síly
- Možnost dalšího rozšíření a kompatibilita s produkty EVF
- Přístupnost k hluboko uloženým šroubům

**Sada jemných šroubováků
PicoFinish® slimVario® electric**



4díl. s nástavci slimBit

SB28310401

Obj. č.



43167

5

Jemný šroubovák PicoFinish® slimVario® electric

⊖ 2.0 mm

⊕ PH0

⊕ PZ0

Zhotoveno dle IEC 60900.

4
pcs





- Kompaktní a prostorově úsporné
- Přístupnost k hluboko uloženým šroubům
- Možnost dalšího rozšíření a kompatibilita s produkty EVF
- Přehledné uchování

Sada nástavců slimBit electric



TORX®, TORX PLUS® 15díln. 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® 15díln. 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.

Sada nástavců slimBit electric



Sada nástavců Power slimBit electric



TORX® 7díl. 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.

Šestihran 7díl. 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, Phillips 7díl. 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.

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

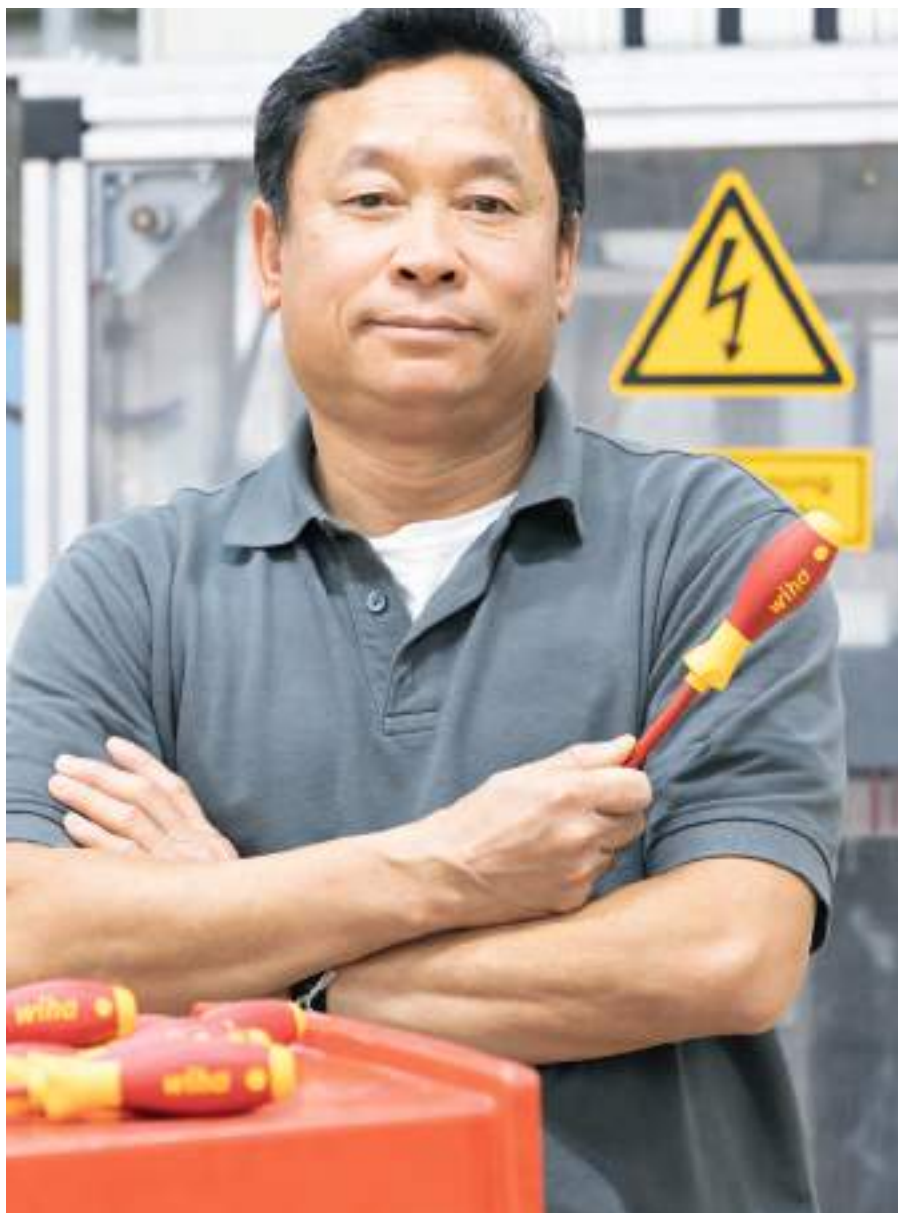
Kontrolleret iht. IEC 60900.

INFOBOX: slimTECHNOLOGY



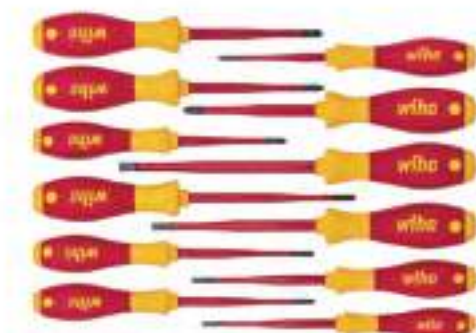
- O 33 % tenčí dřívky
- Přístupnost k hluboko uloženým šroubům
- Pracovní nástroj pro pružné spony





- Čtyři velikosti rukojetí Wiha SoftFinish®
- Maximální přenos síly
- Optimální poměr mezi vedením, rychlostí a točivým momentem.
- Přizpůsobené silové a rychlootočné zóny (délka).
- Zohlednění dynamických schopností prstů při rychlém otáčení.
- Práce šetrná k rukám a svalům
- Doporučeno německými lékaři a terapeuty ze sdružení AGR

Sada šroubováků SoftFinish electric slimFix



12
pcs









1000 V
IEC 60900



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 80 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.

Sada šroubováků SoftFinish electric slimFix



6
pcs



1000 V
IEC 60900



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 80 mm / PZ2 x 100 mm

Zhotoveno dle IEC 60900.

TORX® Tamper Resistant (s otvorem), 6díl.



3251TRK6

Obj. č.	
41245	1
	T10H x 100 mm / T15H x 100 mm / T20H x 100 mm / T25H x 125 mm / T30H x 125 mm / T40H x 150 mm

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.





Sada šroubováků SoftFinish electric



6
pcs

7
pcs



1000 V
IEC 60900



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.

Plochý, 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.

Plochý, 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.



Sada šroubováků SoftFinish electric



5
pcs



1000 V
IEC 60900

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 jemných šroubováků PicoFinish® electric



Ploché, Phillips, 7díl. vč. držáku

2270PK601

Obj. č.



42989

1

- ⊖ 1 x 1.5 mm x 50 mm / 1 x 2.5 mm x 65 mm
- ⊖ 1 x 2.0 mm x 50 mm / 1 x 3.0 mm x 65 mm
- ⊕ 1 x PH00 x 50 mm / 1 x PH0 x 65 mm
- 1 x Držák

7
pcs



1000 V
IEC 60900

Sada šroubováků SoftFinish



smíšená, 12díl.

302HK12

Obj. č.



41002

1

⊖	4.0 mm x 100 mm / 3.5 mm x 100 mm / 6.5 mm x 150 mm
⊕	PH1 x 80 mm / PH2 x 100 mm / PH3 x 150 mm
⊕	PZ1 x 80 mm / PZ2 x 100 mm
⊕	T15 x 80 mm / T20 x 100 mm / T25 x 100 mm / T30 x 115 mm

12
pcs



- Čtyři velikosti rukojetí Wiha SoftFinish®
- Maximální přenos síly
- Optimální poměr mezi vedením, rychlostí a točivým momentem.
- Přizpůsobené silové a rychlootočné zóny (délka).
- Zohlednění dynamických schopností prstů při rychlém otáčení.
- Práce šetrná k rukám a svalům
- Doporučeno německými lékaři a terapeuty ze sdružení AGR

Sada šroubováků SoftFinish



6
pcs

7
pcs

Ploché, Phillips, 6díł

302HK6SO

Obj. č.	
07152	1
⊖	3.5 mm x 100 mm / 4.5 mm x 125 mm / 5.5 mm x 150 mm
⊕	PH1 x 80 mm / PH2 x 100 mm

Ploché, Pozidriv, 6díł

302ZK6SO

Obj. č.	
07153	1
⊖	3.5 mm x 100 mm / 4.5 mm x 125 mm / 5.5 mm x 150 mm / 6.5 mm x 150 mm
⊕	PZ1 x 80 mm / PZ2 x 100 mm



TORX®, 7díł.

362K7

Obj. č.	
01299	1
⊕	T8 x 60 mm / T9 x 60 mm / T10 x 80 mm / T15 x 80 mm / T20 x 100 mm / T25 x 100 mm / T30 x 115 mm

TORX®, 6díł.

362K6SO

Obj. č.	
07155	1
⊕	T10 x 80 mm / T15 x 80 mm / T20 x 100 mm / T25 x 100 mm / T30 x 115 mm / T40 x 130 mm





Sada šroubováků SoftFinish



5
pcs



Šestihranný nástrčný klíč 5díl.

341K5

Obj. č.



01034

1

○ 5.5 mm x 125 mm / 7.0 mm x 125 mm /
8.0 mm x 125 mm / 10.0 mm x 125 mm /
13.0 mm x 125 mm



- Jednoduché uvolnění pevných šroubů
- Bezztrátový přenos rázové energie
- Dřík vč. šestihrného nástavce



Sada šroubováků SoftFinish



6
pcs



Plochý, Phillips 6dí. s průběžným šestihrným dříkem a masivní ocelovou krytkou

530HK6

Obj. č.



21250

1

⊖ 3.5 mm x 75 mm / 4.5 mm x 90 mm / 5.5 mm x 100 mm / 6.5 mm x 125 mm

⊕ PH1 x 80 mm / PH2 x 100 mm



Sada jemných šroubováků PicoFinish®



7
pcs

Ploché, Phillips, 7díl. vč. držáku

260PK601

Obj. č. 

42990 1

⊖ 1.5 mm x 40 mm / 2.0 mm x 40 mm / 2.5 mm x 50 mm / 3.0 mm x 50 mm

⊕ PH00 x 40 mm / PH0 x 50 mm

Držák

TORX® 7díl. vč. držáku

267PK6M01

Obj. č. 

42997 1

⊕ T4 x 40 mm / T5 x 40 mm / T6 x 40 mm / T7 x 40 mm / T8 x 40 mm / T9 x 50 mm

Držák

Sada jemných šroubováků PicoFinish®



7
pcs

Ploché, Phillips, 7díl.

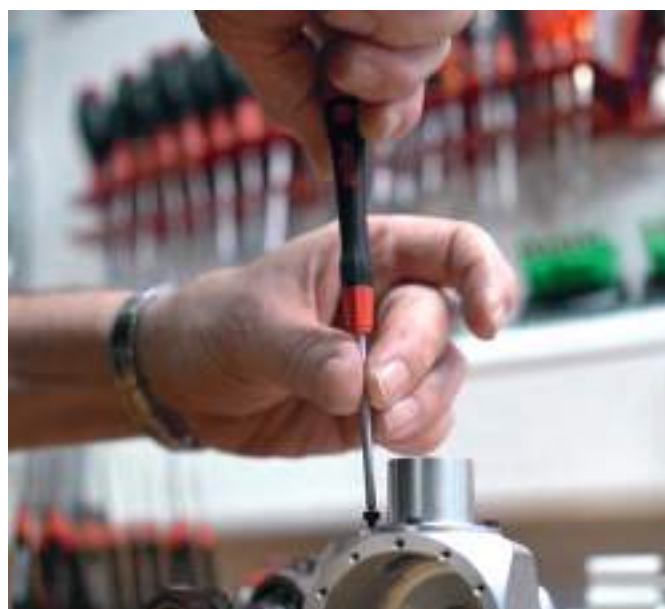
260PK701

Obj. č. 

42991 1

⊖ 1.5 mm x 40 mm / 2.0 mm x 40 mm / 2.5 mm x 50 mm / 3.0 mm x 50 mm

⊕ PH00 x 40 mm / PH0 x 50 mm / PH1 x 60 mm



**INFOBOX:
PicoFinish**

- Citlivý a kontrolovaný přenos síly
- Umožňuje rychlé otáčení
- Rychlá volba správné velikosti

Sada jemných šroubováků PicoFinish® ESD



7
pcs



Ploché, Phillips, 7díl. vč. držáku

270PK601

Obj. č.



43707

1

⊖ 1 x 1.5 mm x 40 mm / 1 x 2.0 mm x 40 mm /
1 x 2.5 mm x 50 mm / 1 x 3.0 mm x 50 mm

⊕ 1 x PH0 x 50 mm / 1 x PH00 x 40 mm

1 x Držák



- Odvádění elektrostatického náboje
- Chrání elektronické komponenty
- Podle normy IEC 61340-5-1
- Povrchový odpor $10^6 - 10^9$ Ohm





Magnetizátor/ Demagnetizér

v blistru

SB40010

Obj. č.



02568

x

5





Sada univerzálních škrabek SoftFinish



12
pcs



12díl. v blistru

SB4304010

Obj. č.



26920

1

Univerzální škrabka SoftFinish 27.5 mm (23159)

Sada náhradních čepelí širokých 13 mm 10díl. pro univerzální škrabku v blistru (27606)

Sada vytahováků šroubů



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

17
pcs







Momentové šroubováky

Kontrolovaná síla pro větší bezpečnost.

Správný moment zabraňuje poškození materiálu, eliminuje potřebu dodatečných prací a chrání před plněním v důsledku uplatnění záruky. Tak se zcela certifikovaná momentová nářadí Wiha pro mechaniky, elektromechaniky a elektroniky stávají nepostradatelnými, protože spojují přesnost s bezpečností: svou přesností vypnutí +/-6 % pro přednastavené hodnoty splňují momentové šroubováky Wiha rozšířené požadavky na přesnost. Garantované testování jednotlivých kusů při kontrolním procesu výrobce a označení jednotlivých kusů identifikačním číslem svědčí o vysoké úrovni kvality a výroby nářadí a nástrojů.

Procesní i uživatelská bezpečnost se v moderních průmyslových a výrobních jednotkách řadí mezi nejvyšší priority. Například používáním momentového nářadí Wiha lze předejít nutnosti dodatečných prací při výměně břitových destiček, zamezit poškození materiálu, ušetřit čas a zajistit vysokou kvalitu.





Sada momentových šroubováků TorqueVario®-S electric



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.

19
pcs



- Variabilně nastavitelný moment
- Praktická a robustní skládací taška
- Chrání před poškozením materiálu a dodatečnou prací
- Práce šetrná k rukám a svalům



Sada momentových šroubováků TorqueVario®-S electric



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.

14
pcs



Sada momentových šroubováků TorqueVario®-S electric



0,8-5,0 Nm PlusMinus/Pozidriv 5díř., 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.



1000 V
IEC 60900



- Variabilně nastavitelný moment ①
- Chrání před poškozením materiálu a dodatečnou prací
- Slyšitelný a citelný signál kliknutí
- Práce šetrná k rukám a svalům
- Doporučeno německými lékaři a terapeuty ze sdružení AGR



Sada momentových adaptérů easyTorque electric



5
pcs



Nm
±10%

pro držák slimBit a slimVario® 5díl.

29701S5

Obj. č.



41479

5

○ 1 x 0.8 Nm / 1 x 2.0 Nm / 1 x 2.5 Nm / 1 x 2.8 Nm /
1 x 4.0 Nm

Zhotoveno dle IEC 60900.



- Variabilně nastavitelný moment ①
- Chrání před poškozením materiálu a dodatečnou prací
- Slyšitelný a citelný signál kliknutí
- Práce šetrná k rukám a svalům
- Doporučeno německými lékaři a terapeuty ze sdružení AGR

Sada momentových šroubováků TorqueVario®-S



14
pcs



0,8-5,0 Nm smíšená 14díl., variabilně nastavitelné omezení točivého momentu vč. boxu

2852S10

Obj. č.	
26893	1
	1 x Momentový šroubovák TorqueVario®-S Variabilně nastavitelné omezení točivého momentu. / 1 x Držák nástavců s uchycením pomocí koule pro momentový šroubovák s podlouhlou rukojetí
	1 x Seřizovací nástroj pro momentový šroubovák s podlouhlou rukojetí
	1 x PH1 / 1 x PH2
	1 x PZ1 / 1 x PZ2
	1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25
	1 x 3.0 mm / 1 x 4.0 mm
	1 x Box

DIN EN ISO 6789.

0,8-5,0 Nm TORX®, TORX PLUS® 14díl., variabilně nastavitelné omezení točivého momentu vč. boxu

2852S1001

Obj. č.	
34614	1
	1 x Momentový šroubovák TorqueVario®-S Variabilně nastavitelné omezení točivého momentu. / 1 x Držák nástavců s uchycením pomocí koule pro momentový šroubovák s podlouhlou rukojetí
	1 x Seřizovací nástroj pro momentový šroubovák s podlouhlou rukojetí
	1 x T7 / 1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15
	1 x 7IP / 1 x 8IP / 1 x 9IP / 1 x 10IP / 1 x 15IP
	1 x Box

DIN EN ISO 6789.



Sada momentových šroubováků s rukojetí tvaru T TorqueVario®-S T



12
pcs

Nm
±6%

5-14 Nm smíšená 12dílná, variabilně nastavitelné omezení točivého momentu vč. boxu

2893S01

Obj. č.



29234

1

○ 1 x Momentový šroubovák s rukojetí tvaru T TorqueVario®-S T 5-14 Nm variabilně nastavitelné omezení točivého momentu.

1 x Seřizovací nástroj pro momentový šroubovák s rukojetí tvaru T

● 1 x 1/4"

● 1 x 3/8"

○ 1 x Držáky bitů pro momentový šroubovák s rukojetí tvaru T

● 1 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40

● 1 x 4.0 mm / 1 x 5.0 mm / 1 x 6.0 mm

1 x Box

DIN EN ISO 6789.





Sada momentových šroubováků TorqueVario®-S ESD



14
pcs



0,4-1,0 Nm smíšená 14díl., variabilně nastavitelné omezení točivého momentu, vč. boxu

2882S13

Obj. č.



43898

1

○ 1 x Momentový šroubovák TorqueVario®-S ESD Variabilně nastavitelné omezení točivého momentu. / 1 x Držák nástavců s uchycením pomocí koule pro momentový šroubovák s podlouhlou rukojetí

1 x Seřizovací nástroj pro momentový šroubovák s podlouhlou rukojetí

⊖ 1 x Bit Standard 25 mm Drážka 4,0 mm

⊖ 1 x 4,5 mm

⊕ 1 x PH0 / 1 x PH1

⊕ 1 x PZ0 / 1 x PZ1

⊕ 1 x T4 / 1 x T5 / 1 x T6 / 1 x T8

1 x Box






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



- Odvádění elektrostatického náboje
- Chrání elektronické komponenty
- Podle normy IEC 61340-5-1
- Povrchový odpor $10^6 - 10^9$ Ohm

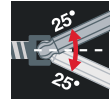
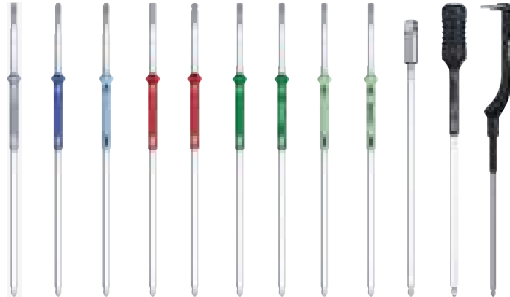


Přehled momentových nástrojů

Náradí	Přesnost	Nastavení	Zvláštnost	Rozsah Nm	Rozsah momentu				
					0,01 Nm	0,1 Nm	1 Nm	10 Nm	20 Nm
TorqueVario®-S 	± 10 % ± 6 %/± 10 % ± 6 %	variabilní	Číselná stupnice	0,04 – 0,46 0,1 – 0,6 0,4 – 1,0 0,5 – 2,0 0,8 – 5,0 2,0 – 7,0					
TorqueVario®-S ESD 	± 10 % ± 6 %/± 10 % ± 6 %	variabilní	Způsobnost pro ESD Číselná stupnice	0,04 – 0,46 0,1 – 0,6 0,4 – 1,0 0,5 – 2,0 0,8 – 5,0					
Adaptér easyTorque 	± 10 %	fixní	Certifikace VDE Pevně přednastaveno z výrob	5 Verze 0,8 – 4,0					
TorqueVario®-S VDE 	± 6 %	variabilní	Certifikace VDE Číselná stupnice	0,5 – 2,0 0,8 – 5,0 2,0 – 7,0					
TorqueVario®-S T 	± 6 %	variabilní	Číselná stupnice	5,0 – 14					

Výměnné dříky

Další informace:



Další informace:



Další informace:





Nářadí Multitools

Mnoho talentů v minimálním prostoru.

Méně nástrojů znamená menší zátěž, lepší manipulaci a efektivnější práci. Čím více činností může nářadí provádět, tím lépe. Nářadí Wiha Multitools jsou kompaktní a mnohostranně použitelná, šetří místo a zaručují menší zatížení, což z nich vytváří dokonalé společníky zejména v oblasti mobilního použití. U zásobníkového držáku nástavců Wiha LiftUp jsou nejběžnější nástavce přehledně uloženy v rukojeti, kde jsou stále po ruce a kde umožňují snadnou manipulaci. Systém s oboustrannými dříčky Wiha nabízí rozmanitou sestavu výměnných dříků, jejichž délky mohou být nastavovány podle požadavků uživatelů. Malé, kompaktní nářadí Wiha PocketStars obsahuje nejběžnější klíče ve tvaru L - nepostradatelné pomocníky v každém vybavení. Zásobníky Wiha Stubby sjednocují všech šest upínání v jednom a díky krátké rukojeti šroubováku umožňují absolutně neomezený přístup ve všech stísněných podmínkách.

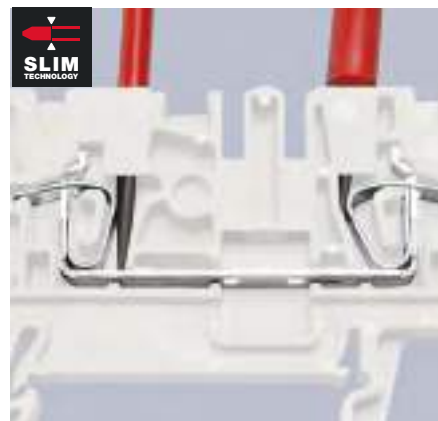
Multitool je mobilní všemohl na cesty - a nezáleží na tom, odkud se startuje.





INFOBOX:
slimTECHNOLOGY

- O 33 % tenčí dřívky
- Přístupnost k hluboko uloženým šroubům
- Pracovní nástroj pro pružné spony






Šroubovák se zásobníkem nástavců LiftUp electric



6
Bits




Plochý, phillips, plochý s 6 slimBits SB283109020

Obj. č.	
38612	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 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	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	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.





Šroubovák se zásobníkem nástavců PocketMax® electric



Smišené, s 4 nástavci slimBit

SB283109040

Obj. č.



45296

1

⊖ 1 x 3,5 mm

⊕ 1 x PH1 / 1 x PH2

⊕ 1 x SL/PZ2

Kontrolováno podle normy IEC 60900.





Šroubovák se zásobníkem bitů LiftUp 26one®

smíšené s 13 dvojitými bitama

SB380304021

Obj. č.



43895

1



13
Doppel-
bits



⊖ ⊖	Dvojitý bit, drážkový/drážkový 4,0/6,0 / Dvojitých bitů, Plochý/Plochý 5,5/6,5
⊕ ⊕	Dvojitý bit, Phillips/Phillips PH0/PH3 / Dvojitý bit, Phillips/Phillips PH1/PH2
⊗ ⊗	Dvojitý bit, TORX®/TORX® T6/T8 / Dvojitý bit, TORX®/TORX® T10/T15 / Dvojitý bit, TORX®/TORX® T27/T30
⊗ ⊗	Dvojitý bit, TORX®/TORX® T20/T25
⊗ ⊗	Dvojitý bit, Pozidriv/Pozidriv PZ1/PZ2 / Dvojitých bitů, Pozidriv/Pozidriv PZO/PZ3
⊠ ⊠	Dvojitý bit vnitřní čtyřhran/vnitřní čtyřhran #1/#2
⊠ ⊠	Dvojitý bit vnitřní šestihran/vnitřní šestihran 3.0/4.0
⊠ ⊠	Dvojitý bit vnitřní šestihran/vnitřní šestihran 5.0/6.0



- Velká rukojeť – maximální síla
- Přehledné a snadné vyjmutí
- 13 dvojitých bitů = 26 profilů
- Ušetří 90 % místa

Šroubovák s teleskopickým zásobníkem bitů Stubby



smíšené se 7 dvojitými bitama

SB380201

Obj. č.



43613

5

⊖ ⊖ Dvojitý bit, drážkový/drážkový 4,0/6,0

⊕ ⊕ Dvojitý bit, Phillips/Phillips PH1/PH2

⊕ ⊕ Dvojitý bit, Pozidriv/Pozidriv PZ1/PZ2

⦿ ⦿ Dvojitý bit vnitřní šestihran/vnitřní šestihran 3.0/4.0

⦿ ⦿ Dvojitý bit vnitřní šestihran/vnitřní šestihran 5.0/6.0

⦿ ⦿ Dvojitý bit, TORX®/TORX® T10/T15

⦿ ⦿ Dvojitý bit, TORX®/TORX® T20/T25



Magnetický šroubovák se zásobníkem bitů LiftUp 25



12
Bits



Smíšené s 12 bitama, 1/4"

SB380302020

Obj. č.



38605

5

- ⊖ 1 x 4.5 mm / 1 x 6.5 mm
- ⊕ 1 x PH1 / 1 x PH2 / 1 x PH3
- ⊕ 1 x PZ1 / 1 x PZ2 / 1 x PZ3
- ⊕ 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30

Smíšené s 12 bitama, 1/4"

SB380302021

Obj. č.



38606

5

- ⊖ 1 x 5.5 mm
- ⊕ 1 x PH2
- ⊕ 1 x PZ1 / 1 x PZ2 / 1 x PZ3
- ⊕ 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30
- 1 x 3.0 mm / 1 x 4.0 mm / 1 x 5.0 mm





Šroubovák se zásobníkem bitů PocketMax®, magnetický



Smíšené, s 8 bitama, 1/4"

SB3803050

Obj. č.



45292

1

⊖ 1 x 4.5 mm / 1 x 6.5 mm

⊕ 1 x PH1 / 1 x PH2

⊕ 1 x PZ1 / 1 x PZ2

⊕ 1 x T15 / 1 x T20



Šroubovák se zásobníkem bitů magnetický



6
Bits

COMPACT

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

SB380101

Obj. č.



33738

5

⊖ 1 x 4.5 mm / 1 x 6.5 mm / 1 x 8.0 mm

⊕ 1 x PH1 / 1 x PH2 / 1 x PH3

Pozidriv, Phillips s 6 bitama, Stubby, 1/4"

SB380102

Obj. č.



33741

5

⊕ 1 x PH1 / 1 x PH2 / 1 x PH3

⊕ 1 x PZ1 / 1 x PZ2 / 1 x PZ3

TORX® s 6 bitama, Stubby, 1/4"

SB380103

Obj. č.



33744

5

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



- Variabilně nastavitelná délka dřívku (42 - 114 mm)
- Rozsáhlý systém izolovaných výměnných nástavců
- Rychlá výměna dřívků
- Maximální flexibilita: kombinování, prodlužování, vyměňování

Sada šroubováků s výměnnými dřívky SYSTEM 6



smíšená 12díln. vč. svinovací tašky

281T11

Obj. č.



03591

1

- 1 x Rukojeť šroubováku SoftFinish, teleskopická pro výměnné dřívky SYSTEM 6
- ⊖ ⊖ 1 x 4.0 mm, 6.0 mm, 150 mm / 1 x 5.5 mm, 6.5 mm, 150 mm
- ⊕ ⊕ 1 x PH1, PH2, 150 mm
- ⊕ ⊕ 1 x PZ1, PZ2, 150 mm
- ● 1 x 4.0 mm, 4.0 mm, 150 mm / 1 x 5.0 mm, 5.0 mm, 150 mm / 1 x 6.0 mm, 6.0 mm, 150 mm
- ⊛ ⊛ 1 x T10, T15, 150 mm / 1 x T20, T25, 150 mm / 1 x T30, T40, 150 mm
- 1 x Stojan na pracovní stůl

S kulovou hlavou

12
pcs



Sada šroubováků s výměnnými dříky SYSTEM 4



smíšená, 12díl. vč. svinovací tašky

269T1101

Obj. č.



27820

1

- 1 x Rukojeť šroubováku SoftFinish, teleskopická pro výměnné dříky SYSTEM 4
 - ⊖ ⊖ 1 x 1.5 mm, 3.0 mm, 120 mm / 1 x 2.0 mm, 3.5 mm, 120 mm / 1 x 2.5 mm, 4.0 mm, 120 mm
 - ⊕ ⊕ 1 x PH000, PH00, 120 mm / 1 x PH0, PH1, 120 mm
 - ⊗ ⊗ 1 x T6, T8, 120 mm / 1 x T7, T9, 120 mm
 - ● 1 x 1.5 mm, 1.5 mm, 120 mm / 1 x 2.0 mm, 2.0 mm, 120 mm / 1 x 2.5 mm, 2.5 mm, 120 mm
- 1 x Stojan na pracovní stůl

12
pcs





- Variabilně nastavitelná délka dřívku (18 -90 mm)
- Rozsáhlý sortiment výměnných dřívků
- Rychlá výměna dřívků
- Maximální flexibilita: kombinování, prodlužování, vyměňování





- Běžné pracovní části
- Lze používat jako rukojeť tvaru T nebo podélnou rukojeť
- Mnohostranné použití
- Nehrozí nebezpečí poranění



Multitool PocketStar



7
pcs

Šestihran 7díL.

SB351PG7

Obj. č.



23041

5

- Čepel Vnitřní šestihran 2 / Čepel Vnitřní šestihran 2,5 / Čepel Vnitřní šestihran 3 / Čepel Vnitřní šestihran 4 / Čepel Vnitřní šestihran 5 / Čepel Vnitřní šestihran 6 / Čepel Vnitřní šestihran 8

Multitool PocketStar



7
pcs

Šestihran 7díL.

SB351PK7

Obj. č.



23037

5

- Čepel Vnitřní šestihran 1,5 / Čepel Vnitřní šestihran 2 / Čepel Vnitřní šestihran 2,5 / Čepel Vnitřní šestihran 3 / Čepel Vnitřní šestihran 4 / Čepel Vnitřní šestihran 5 / Čepel Vnitřní šestihran 6

Multitool PocketStar



7
pcs

TORX® 8díL.

SB363P8

Obj. č.



23049

5

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

Sada šroubováků s výměnnými dříčky SYSTEM 4 ESD



12
pcs



smíšená, 12díl. vč. svinovací tašky

2691T11ESD

Obj. č.

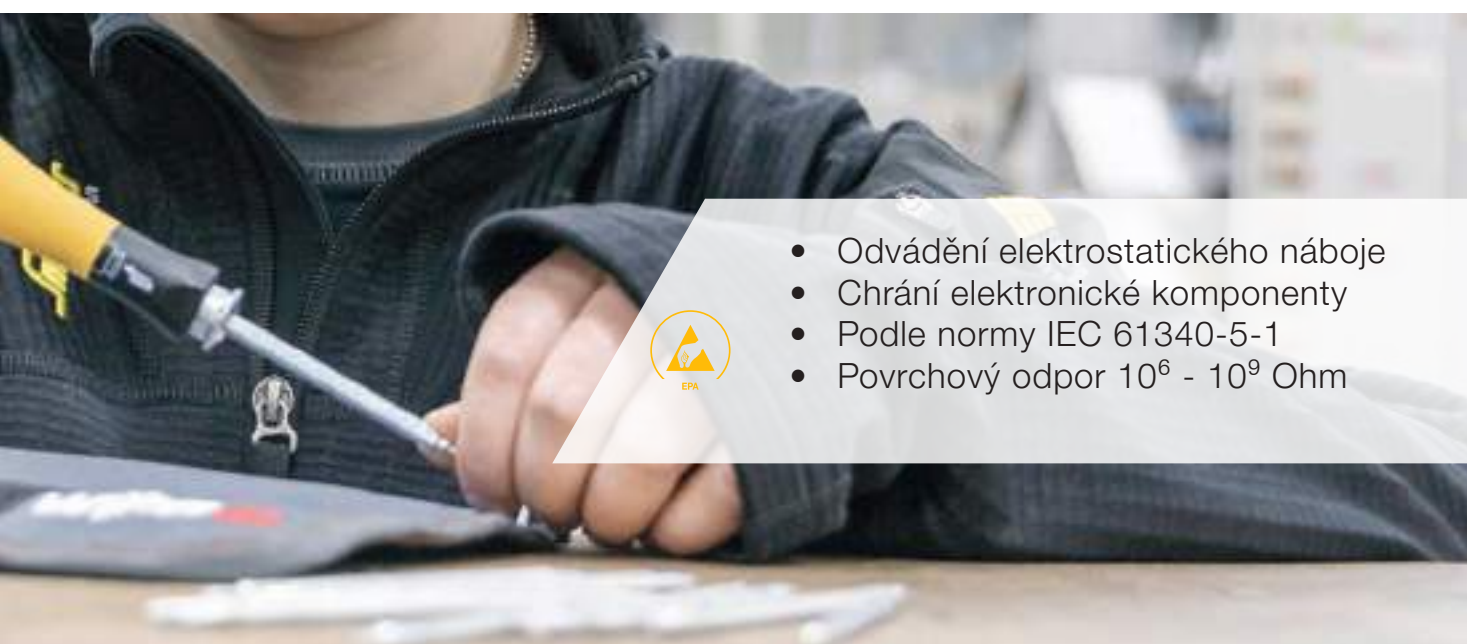


31499

1

- 1 x Rukojeť šroubováku SoftFinish-teleskopické ESD pro výměnné dříčky SYSTEM 4
- ⊖ ⊖ 1 x 1.5 mm, 3.0 mm, 120 mm / 1 x 2.0 mm, 3.5 mm, 120 mm / 1 x 2.5 mm, 4.0 mm, 120 mm
- ⊕ ⊕ 1 x PH000, PH00, 120 mm / 1 x PH0, PH1, 120 mm
- ⊗ ⊗ 1 x T6, T8, 120 mm / 1 x T7, T9, 120 mm
- ● 1 x 1.5 mm, 1.5 mm, 120 mm / 1 x 2.0 mm, 2.0 mm, 120 mm / 1 x 2.5 mm, 2.5 mm, 120 mm
- 1 x Stojan na pracovní stůl





- Odvádění elektrostatického náboje
- Chrání elektronické komponenty
- Podle normy IEC 61340-5-1
- Povrchový odpor 10^6 - 10^9 Ohm



Klíče ve tvaru L

Obtížný přístup - snadné řešení.

Klíče Wiha ve tvaru L jsou nepostradatelné pro každého uživatele, který musí provádět šroubování v obtížných pracovních podmínkách. Nástroje Wiha s kulovou hlavou umožňují šroubování pod sklonem v úhlu až 25° na každou stranu. Protože nástroj ze šroubu nevyklouzne, snižuje se nebezpečí nehody. Díky funkci Wiha MagicRing a MagicSpring jsou šrouby z oceli a nemagnetických materiálů bezpečně přidržovány v každé poloze. 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.

**Nápadně uspořádané.
Nápadně zářivé.**





- Svícení pod UV světlem
- Snadné nalezení se světlem UV
- Již žádné dlouhé hledání
- Kapesní svítilna Wiha jako perfektní doplněk

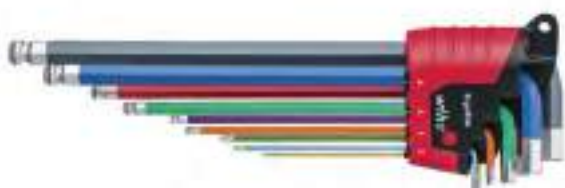


**INFOBOX:
ErgoStar**

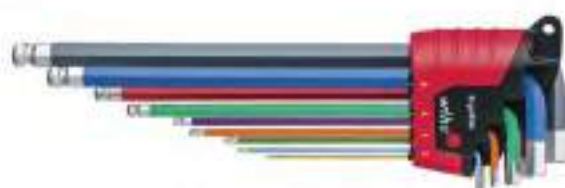
- Bezpečné upevnění díky inovativnímu sevření
- Rychlá volba - Jednoduché vyjmutí
- Přehledné uchovávání
- Kompaktní a prostorově úsporné



Sada zástrčných klíčů v držáku ErgoStar



Sada zástrčných klíčů v držáku ErgoStar



10
pcs




10
pcs



Šestihránná kulová hlava MagicRing 10díl. barevně svítící


SB369RE9F01

Obj. č.	
43850	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.

Šestihránná kulová hlava, 10díl., krátká, barevně svítí

SB369E9F01

Obj. č.	
43849	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

INFOBOX:
MagicRing®

- Pojistný kroužek funguje na všechny šestihřanné šrouby ①
- Funkce přidržování bez magnetu ②
- Odpuzující nečistoty ②



Sada zástrčných klíčů v držáku ErgoStar



10
pcs



Šestihřanná kulová hlava MagicRing®, 10díl., matně chromovaná

SB369RH901

Obj. č.



43851

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.



Sada zástrčných klíčů v držáku ErgoStar



14
pcs



**Šestihránná kulová hlava MagicRing, 14díl.,
matně chromovaná, palcové provedení**

SB369RHZ1301

Obj. č.



43852

5

● 1 x 0,05" / 1 x 1/16" / 1 x 5/64" / 1 x 3/32" / 1 x 7/64"

● 1 x 1/8" / 1 x 9/64" / 1 x 5/32" / 1 x 3/16" / 1 x 7/32" /
1 x 1/4" / 1 x 5/16" / 1 x 3/8"

1 x Držák ErgoStar

Na základě ASME B18.3.
MagicRing® od 1/8".



Sada zástrčných klíčů v držáku ProStar



10
pcs



Šestihránná kulová hlava, 10díln., matně chromovaná

SB369S9

Obj. č.



07192

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 ProStar

Na základě ISO 2936L.

Sada zástrčných klíčů v držáku Classic



10
pcs



Šestihránná kulová hlava 10díln. úprava chemickým černěním v blistru

SB369H9B

Obj. č.



03992

10

● 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 Classic

Na základě ISO 2936L.





Sada zástrčných klíčů s rukojetí tvaru T ComfortGrip



6
pcs



Šestihran, 6díl., s boční pracovní částí, matně chromovaný

334DSK6-01

Obj. č.



45620

1

1 x 2.5 mm / 1 x 3.0 mm / 1 x 4.0 mm / 1 x 5.0 mm /
1 x 6.0 mm / 1 x 8.0 mm

Sada zástrčných klíčů s rukojetí tvaru T



8
pcs

Šestihran 8díl., leskle niklovaný, v podstavci

334VB

Obj. č.



00953

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 8.0 mm

1 x Podsavec

INFOBOX:
MagicSpring®

- Pružina z ušlechtilé oceli drží všechny šrouby TORX® / TORX PLUS®
- Funkce přidržování bez magnetu ①
- Odpuzující nečistoty ②



Sada zástrčných klíčů v držáku ErgoStar

TORX® MagicSpring® 14díl. úprava chemickým černěním

SB366RHZ1301

Obj. č.



43848

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

MagicSpring® od velikosti T6

14
pcs





Sada zástrčných klíčů v držáku ErgoStar

Kulová hlava TORX® 14díln., úprava chemickým černěním

SB366BEHZ1301

Obj. č.



43847

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



14
pcs



Sada zástrčných klíčů v držáku ProStar

TORX® 14díl. úprava chemickým černěním

SB366SZ13

Obj. č.



24852

1



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 T50

1 x Držák ProStar



14
pcs



Sada zástrčných klíčů s rukojetí tvaru T ComfortGrip



6
pcs



TORX®, 6díel., s boční pracovní částí, matně chromovaný

364DSK6-01

Obj. č.



45622

1

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



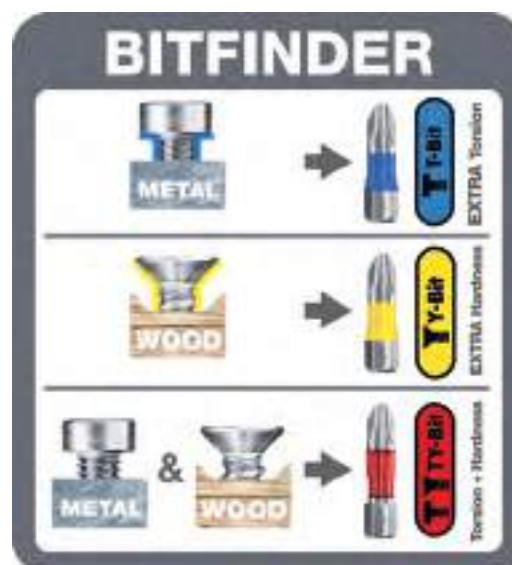


Bity

Tři pro všechny případy.

Který stroj, která aplikace, který bit? Revoluční koncepce bitů Wiha udělá konec všem nejasnostem a prezentuje tři typy bitů, se kterými mohou být pokryty všechny oblasti použití. Pro výběr bitů je rozhodující pouze tvar šroubu. bit 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 bit T. Chcete-li sešroubovat obě varianty šroubů, pak je správnou volnou bit TY, protože je jako multitalent vhodný pro všechny druhy šroubení. Ideální použití bitů je možné díky výběru různých uzavíratelných boxů na bitů, jako BitBuddy® a XLSelector, a také držáků bitů.

Bleskurychle ke správnému bitů - Jaký bit potřebuji pro konkrétní účel? Není vám to povědomé? S tím je konec! Od teď je výběr správného bitu otázkou několika vteřin.





INFOBOX:
BitBuddy 29

- Ovládání jednou rukou ①
- Snadné a rychlé vyjímání bitů ②
- Jednoduché zavedení bitů zpět ③
- Kompaktní a prostorově úsporné



Sada bitů BitBuddy® bit TY 49 mm



8
pcs



Sada bitů BitBuddy® bit TY 29 mm



9
pcs



TORX® 8díř. 1/4" E6,3

SB7946TY505

Obj. č.  42115  6

- ⊕ 1 x Bit TY 49 mm TORX® 1/4" T10 /
- ⊕ 1 x Bit TY 49 mm TORX® 1/4" T15 /
- ⊕ 2 x Bit TY 49 mm TORX® 1/4" T20 /
- ⊕ 1 x Bit TY 49 mm TORX® 1/4" T25 /
- ⊕ 1 x Bit TY 49 mm TORX® 1/4" T30 /
- ⊕ 1 x Bit TY 49 mm TORX® 1/4" T40
- ⊕ 1 x BitBuddy®

* ve srovnání se standardním bitem Wiha
DIN 3126, ISO 1173, tvar E6,3

TORX® 9díř. 1/4" C6,3

SB7945TY505

Obj. č.  42136  6

- ⊕ 1 x Bit TY 29 mm TORX® 1/4" T10 /
- ⊕ 1 x Bit TY 29 mm TORX® 1/4" T15 /
- ⊕ 2 x Bit TY 29 mm TORX® 1/4" T20 /
- ⊕ 1 x Bit TY 29 mm TORX® 1/4" T25 /
- ⊕ 1 x Bit TY 29 mm TORX® 1/4" T30 /
- ⊕ 1 x Bit TY 29 mm TORX® 1/4" T40
- 1 x Magnetický držák bitů 60 mm 1/4" extra silný magnet v boxu
- ⊕ 1 x BitBuddy®

* ve srovnání se standardním bitem Wiha
DIN 3126, ISO 1173, tvar C6,3

Phillips, Pozidriv, TORX® 8díř. 1/4" E6,3

SB7946TY903

Obj. č.  42116  6

- ⊕ 1 x Bit Y 49 mm Phillips 1/4" PH2
- ⊕ 1 x Bit TY 49 mm Pozidriv 1/4" PZ1 /
- ⊕ 1 x Bit TY 49 mm Pozidriv 1/4" PZ2 /
- ⊕ 1 x Bit TY 49 mm Pozidriv 1/4" PZ3
- ⊕ 1 x Bit TY 49 mm TORX® 1/4" T15 /
- ⊕ 1 x Bit TY 49 mm TORX® 1/4" T20 /
- ⊕ 1 x Bit TY 49 mm TORX® 1/4" T25
- ⊕ 1 x BitBuddy®

* ve srovnání se standardním bitem Wiha
DIN 3126, ISO 1173, tvar E6,3

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

SB7945TY903

Obj. č.  42137  6

- ⊕ 1 x Bit TY 29 mm Phillips 1/4" PH2
- ⊕ 1 x Bit TY 29 mm Pozidriv 1/4" PZ1 /
- ⊕ 1 x Bit TY 29 mm Pozidriv 1/4" PZ2 /
- ⊕ 1 x Bit TY 29 mm Pozidriv 1/4" PZ3
- ⊕ 1 x Bit TY 29 mm TORX® 1/4" T15 /
- ⊕ 1 x Bit TY 29 mm TORX® 1/4" T20 /
- ⊕ 1 x Bit TY 29 mm TORX® 1/4" T25
- 1 x Magnetický držák bitů 60 mm 1/4" extra silný magnet v boxu
- ⊕ 1 x BitBuddy®

* ve srovnání se standardním bitem Wiha
DIN 3126, ISO 1173, tvar C6,3





Sada bitů XLSelector bit T 50 mm



14
pcs



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

SB7948T950

Obj. č.		
41831	6	
+	1 x Bit T 50 mm Phillips 1/4" PH1 / 1 x Bit T 50 mm Phillips 1/4" PH2 / 1 x Bit T 50 mm Phillips 1/4" PH3	
⊗	1 x Bit T 50 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x Bit T 50 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x Bit T 50 mm TORX® 1/4" T25 / 1 x Bit T 50 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x Bit T 50 mm TORX® 1/4" T40	
●	1 x T-Bit 50 mm Šestihran 1/4" 3,0 / 1 x T-Bit 50 mm Šestihran 1/4" 4,0 / 1 x T-Bit 50 mm Šestihran 1/4" 5,0 / 1 x T-Bit 50 mm Šestihran 1/4" 6,0	
○	1 x Držák bitů magnetický 58 mm 1/4" 1 x XLSelector	

* ve srovnání se standardním bitem Wiha
DIN 3126, ISO 1173, tvar E6,3

Sada bitů XLSelector bit T 25 mm



32
pcs



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

SB7948T999

Obj. č.		
41830	6	
+	2 x Bit T 25 mm Phillips 1/4" PH1 / 4 x Bit T 25 mm Phillips 1/4" PH2 / 2 x Bit T 25 mm Phillips 1/4" PH3	
⊗	2 x Bit T 25 mm TORX® 1/4" T10 / 2 x Bit T 25 mm TORX® 1/4" T15 / 4 x Bit T 25 mm TORX® 1/4" T20 / 2 x Bit T 25 mm TORX® 1/4" T25 / 2 x Bit T 25 mm TORX® 1/4" T30 / 2 x Bit T 25 mm TORX® 1/4" T40	
●	2 x T-Bit 25 mm Šestihran 1/4" 3,0 / 2 x T-Bit 25 mm Šestihran 1/4" 4,0 / 2 x T-Bit 25 mm Šestihran 1/4" 5,0 / 2 x T-Bit 25 mm Šestihran 1/4" 6,0	
○	1 x Držák bitů magnetický 58 mm 1/4" 1 x XLSelector	

* ve srovnání se standardním bitem Wiha
DIN 3126, ISO 1173, tvar C6,3



Sada bitů FlipSelector bit T 25 mm



14
pcs



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

SB7947T906

Obj. č.



41824

6

⊕	1 x Bit T 25 mm Phillips 1/4" PH1 / 3 x Bit T 25 mm Phillips 1/4" PH2 / 1 x Bit T 25 mm Phillips 1/4" PH3
⊕	1 x Bit T 25 mm Pozidriv 1/4" PZ2
⊗	1 x Bit T 25 mm TORX® 1/4" T10 / 1 x Bit T 25 mm TORX® 1/4" T15 / 1 x Bit T 25 mm TORX® 1/4" T20 / 1 x Bit T 25 mm TORX® 1/4" T25 / 1 x Bit T 25 mm TORX® 1/4" T30 / 1 x Bit T 25 mm TORX® 1/4" T40
○	1 x Magnetický držák bitů 60 mm 1/4" extra silný magnet v boxu
	1 x FlipSelector

* ve srovnání se standardním bitem Wiha
DIN 3126, ISO 1173, tvar C6,3

INFOBOX:

Koncepce bitů Wiha TY

- Bit T = šrouby do kovu
- Bit Y = šrouby do dřeva
- Bit TY = multitalent
- Rychlá a jednoduchá volba bit





Sada bitů XLSelector bit Y 50 mm



14
pcs



32
pcs



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

SB7948Y950

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

* ve srovnání se standardním bitem Wiha
DIN 3126, ISO 1173, tvar E6,3

Sada bitů XLSelector bit Y 25 mm



32
pcs

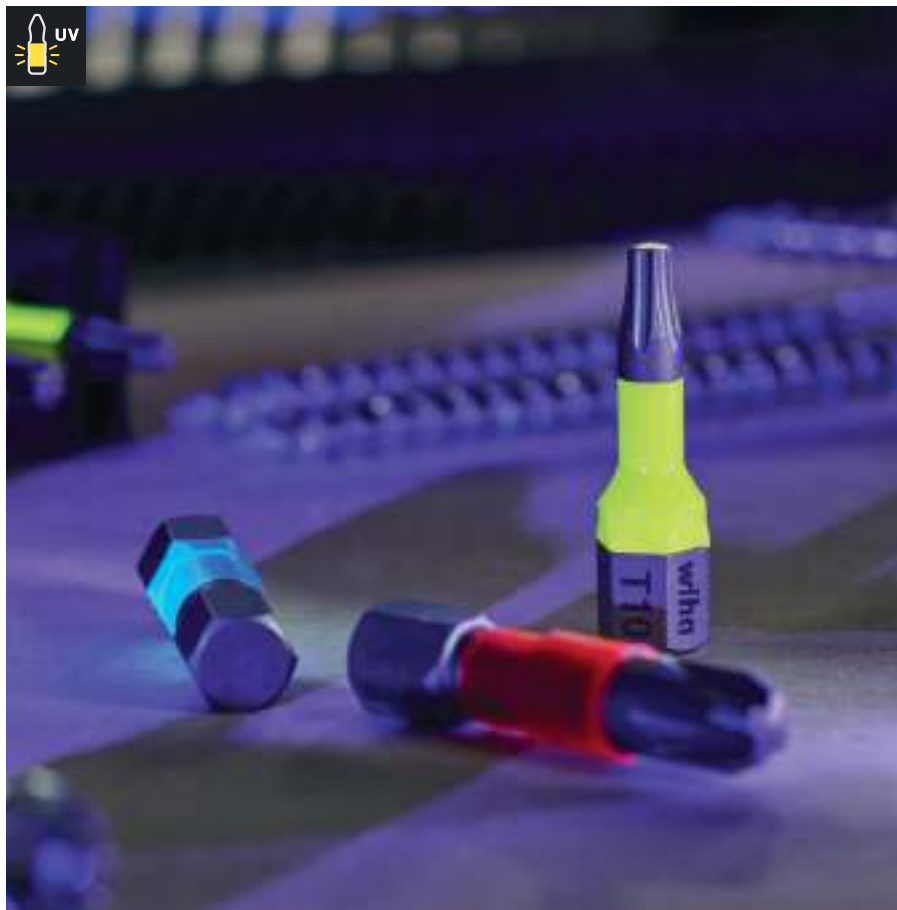


Phillips, Pozidriv, TORX® 32díel. 1/4" C6,3

SB7948Y904

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

* ve srovnání se standardním bitem Wiha
DIN 3126, ISO 1173, tvar C6,3



Sada bitů FlipSelector bit Y 25 mm



14
pcs



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

SB7947Y904

Obj. č.



41827

6

- ⊕ 2 x Bit Y 25 mm Phillips 1/4" PH2
- ⊕ 1 x Bit Y 25 mm Pozidriv 1/4" PZ1 /
2 x Bit Y 25 mm Pozidriv 1/4" PZ2 /
1 x Bit Y 25 mm Pozidriv 1/4" PZ3
- ⊗ 1 x Bit Y 25 mm TORX® 1/4" T10 /
1 x Bit Y 25 mm TORX® 1/4" T15 /
1 x Bit Y 25 mm TORX® 1/4" T20 /
1 x Bit Y 25 mm TORX® 1/4" T25 /
1 x Bit Y 25 mm TORX® 1/4" T30 /
1 x Bit Y 25 mm TORX® 1/4" T40
- 1 x Magnetický držák bitů 60 mm 1/4" extra silný magnet
v boxu
- 1 x FlipSelector

* ve srovnání se standardním bitem Wiha
DIN 3126, ISO 1173, tvar C6,3






Sada bitů FlipSelector standard 25 mm



15
pcs

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


SB7947005

Obj. č.	
39049	5
⊖	1 x 5.5 mm
⊕	1 x PH1 / 3 x PH2 / 1 x PH3
⊕	1 x PZ1 / 4 x PZ2 / 1 x PZ3
○	1 x Držák bitů magnetický 58 mm 1/4"
	1 x Klips na opasek
	1 x FlipSelector

DIN 3126, ISO 1173, tvar C6,3

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


SB7947904

Obj. č.	
39060	5
⊕	2 x PH2
⊕	1 x PZ1 / 2 x PZ2 / 1 x PZ3
⊕	1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40
○	1 x Držák bitů magnetický 58 mm 1/4"
	1 x Klips na opasek
	1 x FlipSelector

DIN 3126, ISO 1173, tvar C6,3

TORX® 15díel. 1/4" C6,3 s klipsem na opasek

SB7947505

Obj. č.	
39056	5
⊕	1 x T7 / 1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 2 x T15 / 2 x T20 / 2 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40
○	1 x Držák bitů magnetický 58 mm 1/4"
	1 x FlipSelector
	1 x Klips na opasek

DIN 3126, ISO 1173, tvar C6,3



Sada bitů Collector standard 25 mm



33
pcs

smíšená, 33díl. 1/4" C6,3 vč. boxu

7928913

Obj. č.



34686

5

⊖	1 x 4.5 mm / 1 x 5.5 mm / 1 x 6.5 mm
⊕	2 x PH1 / 5 x PH2 / 2 x PH3
⊗	2 x PZ1 / 5 x PZ2 / 2 x PZ3
⊗	1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40
⊗	1 x 4.0 mm / 1 x 5.0 mm / 1 x 6.0 mm
○	1 x Držák bitů CentroFix Force, mechanicky zamykatelný 1/4", magnetický v boxu
○	1 x Šroubovák s držákem bitů SoftFinish magnetický 1/4"
	1 x Collector Box

DIN 3126, ISO 1173, tvar C6,3



Sada bitů Collector standard 25 mm



62
pcs

smíšená, 62díl. 1/4" C6,3 vč. boxu

7928923

Obj. č.



07943

5

⊖	1 x 4.5 mm / 1 x 5.5 mm / 1 x 6.5 mm / 1 x 8.0 mm
⊕	7 x PH1 / 13 x PH2 / 3 x PH3
⊕	7 x PZ1 / 13 x PZ2 / 3 x PZ3
⊕	1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40
●	1 x 3.0 mm / 1 x 4.0 mm / 1 x 5.0 mm / 1 x 6.0 mm
○	1 x Držák bitů CentroFix Force, mechanicky zamykatelný 1/4", magnetický v boxu
	1 x Collector Box

DIN 3126, ISO 1173, tvar C6,3



Sada bitů standard 25 mm



32
pcs

smíšená 32díl. 1/4" C6,3 vč. boxu

797901

Obj. č.		
26252		1
⊖	1 x 4.5 mm / 1 x 5.5 mm / 1 x 6.5 mm	
⊕	2 x PH1 / 6 x PH2 / 1 x PH3	
⊕	2 x PZ1 / 6 x PZ2 / 1 x PZ3	
⊕	1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40	
●	1 x 4.0 mm / 1 x 5.0 mm / 1 x 6.0 mm	
○	1 x Držák bitů magnetický 58 mm 1/4"	
	1 x Bitbox	

DIN 3126, ISO 1173, tvar C6,3

Sada MicroBit ESD



66
pcs



smíšená 66díl. vč. boxu

7000SK65ESD

Obj. č.		
39971		1
⊖	1 x 0.8 mm / 1 x 1.2 mm / 1 x 1.5 mm / 1 x 1.8 mm / 1 x 2.0 mm / 1 x 2.5 mm / 1 x 3.0 mm / 1 x 3.5 mm / 1 x 4.0 mm	
●	1 x 0.7 mm / 1 x 0.9 mm / 2 x 1.3 mm x 0,05 / 1 x 1.5 mm / 1 x 2.0 mm / 1 x 2.5 mm / 1 x 3.0 mm / 2 x 4.0 mm x 5/32" / 1 x 1/16" / 1 x 5/64" / 1 x 3/32" / 1 x 7/64" / 1 x 1/8" / 1 x 9/64"	
⊕	1 x T3 / 1 x T4 / 1 x T5 / 1 x T6 / 1 x T7 / 1 x T8 / 1 x T9 / 1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20	
⊕	1 x PL1 / 1 x PL2 / 1 x PL3 / 1 x PL4 / 1 x PL5 / 1 x PL6	
⊕	1 x PH000 / 1 x PH00 / 1 x PH0 / 1 x PH1	
○	1 x 5/64" / 1 x 3/32" / 1 x 7/64" / 1 x 1/8" / 1 x 9/64" / 1 x 5/32" / 1 x 3/16" / 1 x 7/32" / 1 x 2.0 mm / 1 x 2.5 mm / 1 x 3.0 mm / 1 x 3.5 mm / 1 x 4.0 mm / 1 x 4.5 mm / 1 x 5.0 mm / 1 x 5.5 mm	
○	1 x Adaptér 1/4" pro MicroBits 4 mm	
○	1 x Ráčna bitů 90 mm s palcovým kolečkem Vnější šestihran 1/4"	
○	1 x Šroubovák s rukojetí ESD pro MicroBits 4 mm	
○	1 x Prodloužení 100 mm pro MicroBits tvar 4 mm a Jemný šroubovák ESD	
	1 x Metallbox	

Rukojeť: IEC 61340-5-1.
DIN 3126, ISO 1173, tvar C4

INFOBOX: Pentalobe PL



- Bezpečnostní profil pro přístroje Apple
- Ideální pro opravy






Výkonný úhlový šroubovák



1/4" v blistru

SB24628

Obj. č.				max. Nm	
32310	1/4"	1/4"	165	57.0	1

Vstup: DIN 3126, ISO 1173, tvar E6,3. Výstup: pro bity DIN 3126, ISO 1173, tvar C6.3 a E6.3



Úhlový šroubovák s držákem magnetický



1/4" v blistru

SB24629

Obj. č.				max. Nm	
32311	1/4"	1/4"	130	14.0	1

Vstup: DIN 3126, ISO 1173, tvar C6,3. Výstup: pro bity DIN 3126, ISO 1173, tvar C6.3 a E6.3





Mechanical Tools

Pevné zašroubování – snadné vyšroubování.

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.

S ráčnami a klíči značky Wiha jsem zkrátka perfektně vybaven pro všechny práce se šrouby: při průmyslové montáži, montáži topení nebo při soukromém použití na mém autě.

Norbert Burger





Sada izolovaných klíčů s ráčnou 1/2"



21díl. vč. kufru

7208NK2001

Obj. č.



43024

1

- Izolovaná rukojeť tvaru T adaptéru pro nástrčný klíč (43063)
- Izolovaný klíč s ráčnou pro nástrčné klíče přepínatelný 1/2" (43053)
- Prodloužení izolované 1/2" pro vložky nástrčných klíčů izolovaný 125 mm (43055) / 250 mm (43056)
- Vložka nástrčných klíčů s izolací Vnitřní šestihran 1/2" 10.0 mm x 55 mm (43077) / 11.0 mm x 55 mm (43078) / 12.0 mm x 55 mm (43079) / 13.0 mm x 55 mm (43080) / 14.0 mm x 55 mm (43081) / 17.0 mm x 55 mm (43082) / 19.0 mm x 55 mm (43083) / 22.0 mm x 55 mm (43084) / 24.0 mm x 55 mm (43085) / 27.0 mm x 55 mm (43086) / 32.0 mm x 55 mm (43087)
- Vložka nástrčných klíčů s izolací Vnitřní šestihran 1/2" 4.0 mm x 120 mm (43100) / 5.0 mm x 120 mm (43101) / 6.0 mm x 120 mm (43102) / 8.0 mm x 120 mm (43103) / 10.0 mm x 120 mm (43104)

Kufr

Vyrobeno v souladu s EN/IEC 60900.

Sada izolovaných klíčů s ráčnou 3/8"



21
pcs



3/8"

21 díl. vč. kufru

7207NK2001

Obj. č.



43023

1

- Izolovaná rukojeť tvaru T adaptéru pro nástrčný klíč (43062)
- Izolovaný klíč s ráčnou pro nástrčné klíče 3/8" přepínatelný (43052)
- Prodloužení izolované 3/8" pro vložky nástrčných klíčů izolovaný 125 mm (43057) / 250 mm (43058)
- Vložka nástrčných klíčů s izolací Vnitřní šestihran 3/8" 8.0 mm x 45 mm (43065) / 10.0 mm x 45 mm (43066) / 11.0 mm x 45 mm (43067) / 12.0 mm x 45 mm (43068) / 13.0 mm x 45 mm (43069) / 14.0 mm x 45 mm (43070) / 16.0 mm x 45 mm (43071) / 17.0 mm x 45 mm (43072) / 18.0 mm x 45 mm (43073) / 19.0 mm x 47 mm (43074) / 21.0 mm x 47 mm (43075) / 22.0 mm x 47 mm (43076)
- Vložka nástrčných klíčů s izolací "3/8 vnitřní šestihran 4.0 mm x 75 mm (43105) / 5.0 mm x 75 mm (43106) / 6.0 mm x 75 mm (43107) / 8.0 mm x 75 mm (43108)

Kufr

DIN EN IEC 60900



Sada izolovaných klíčů s ráčnou 1/4"



21
pcs



1/4"

21 díl. vč. kufru

7209NK2001

Obj. č.



43025

1

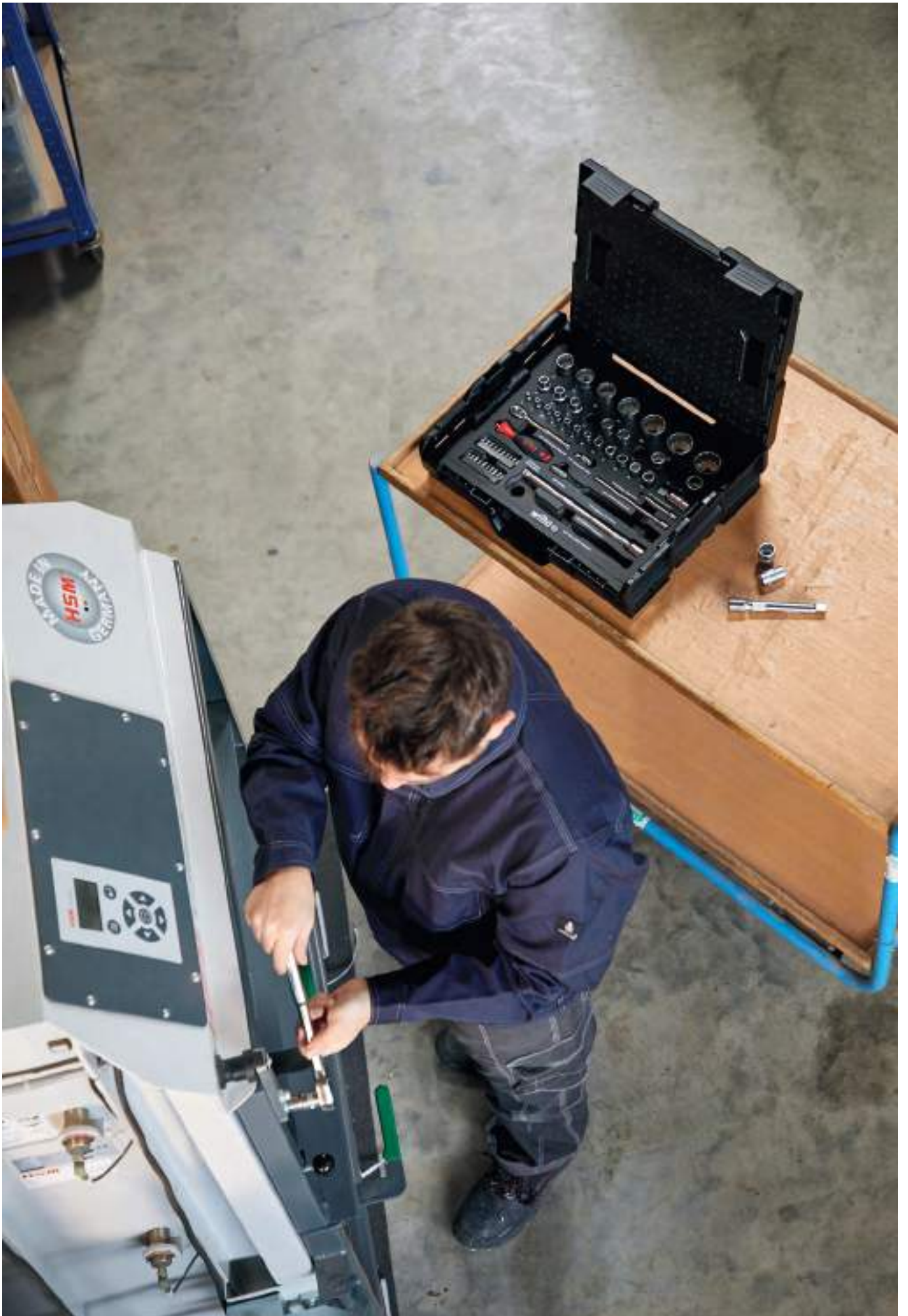
- Izolovaný klíč s ráčnou pro nástrčné klíče 1/4" přepínatelný (43054)
- prodloužení izolované 1/4" pro vložky nástrčných klíčů izolovaný 75 mm (43059) / 150 mm (43060)
- Vložka nástrčných klíčů s izolací Vnitřní šestihran 1/4" 4.0 mm x 42 mm (43088) / 5.0 mm x 42 mm (43089) / 5.5 mm x 42 mm (43090) / 6.0 mm x 42 mm (43091) / 7.0 mm x 42 mm (43092) / 8.0 mm x 42 mm (43093) / 9.0 mm x 42 mm (43094) / 10.0 mm x 42 mm (43095) / 11.0 mm x 42 mm (43096) / 12.0 mm x 42 mm (43097) / 13.0 mm x 42 mm (43098) / 14.0 mm x 42 mm (43099)
- Vložka nástrčných klíčů s izolací Vnitřní šestihran 1/4" 3.0 mm x 65 mm (43109) / 4.0 mm x 65 mm (43110) / 5.0 mm x 65 mm (43111) / 6.0 mm x 65 mm (43112) / 8.0 mm x 65 mm (43113)

Kufr

Zhotoveno dle IEC 60900.







Sada nástrčných klíčů a bitů 1/4" a 1/2"



60díl. vč. kufru L-Boxx

33397

Obj. č.



44685

1

Šroubování / Utahování

- 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 bitů CentroFix Force, mechanicky zamykatelný 1/4", magnetický v boxu 60 mm (39133)
- ⊖ Bit Standard 25 mm Plochý 1/4" C6,3 4.5 mm (01623) / 5.5 mm (01624) / 6.5 mm (01626)
- ⊕ Bit Standard 25 mm Phillips 1/4" C6,3 PH1 (01657) / PH2 (01658)
- ⊕ Bit Standard 25 mm Pozidriv 1/4" C6,3 PZ1 (01688) / PZ2 (01689) / PZ3 (01690)
- ⊕ Bit Standard 25 mm TORX® 1/4" C6,3 T10 (01716) / T15 (01717) / T20 (01718) / T25 (01719) / T27 (01720) / T30 (01721) / T40 (01722)
- Bit Standard 25 mm 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)

Uchovávání

L-BOXX

Na základě DIN 3120 / 3122 / 3123 / 3124







Sada nástrčných klíčů a bitů 1/4"



40
pcs



1/4"

40dílná vč. funkční tašky s klipsem na opasek

33394

Obj. č.



44684

1

Šroubování / Utahování

- 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 bitů SoftFinish magnetický 1/4" 112 mm (32160)
- Držák bitů CentroFix Force, mechanicky zamykatelný 1/4", magnetický v boxu 60 mm (39133)
- ⊖ Bit Standard 25 mm Plochý 1/4" C6,3 4.5 mm (01623) / 5.5 mm (01624) / 6.5 mm (01626)
- ⊕ Bit Standard 25 mm Phillips 1/4" C6,3 PH1 (01657) / PH2 (01658)
- ⊕ Bit Standard 25 mm Pozidriv 1/4" C6,3 PZ1 (01688) / PZ2 (01689) / PZ3 (01690)
- ⊕ Bit Standard 25 mm TORX® 1/4" C6,3 T10 (01716) / T15 (01717) / T20 (01718) / T25 (01719) / T27 (01720) / T30 (01721) / T40 (01722)
- Bit Standard 25 mm 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)

Uchovávání

Pouzdro na opasek na nářadí

Na základě DIN 3120 / 3122 / 3123 / 3124





Sada otevřených klíčů s očkovou ráčnou



13díln., 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 3113

13
pcs





Sada otevřených klíčů s očkovou ráčnou



13díln. 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 3113

13
pcs





Sada oboustranných otevřených klíčů



13díl. 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 3110







Kleště

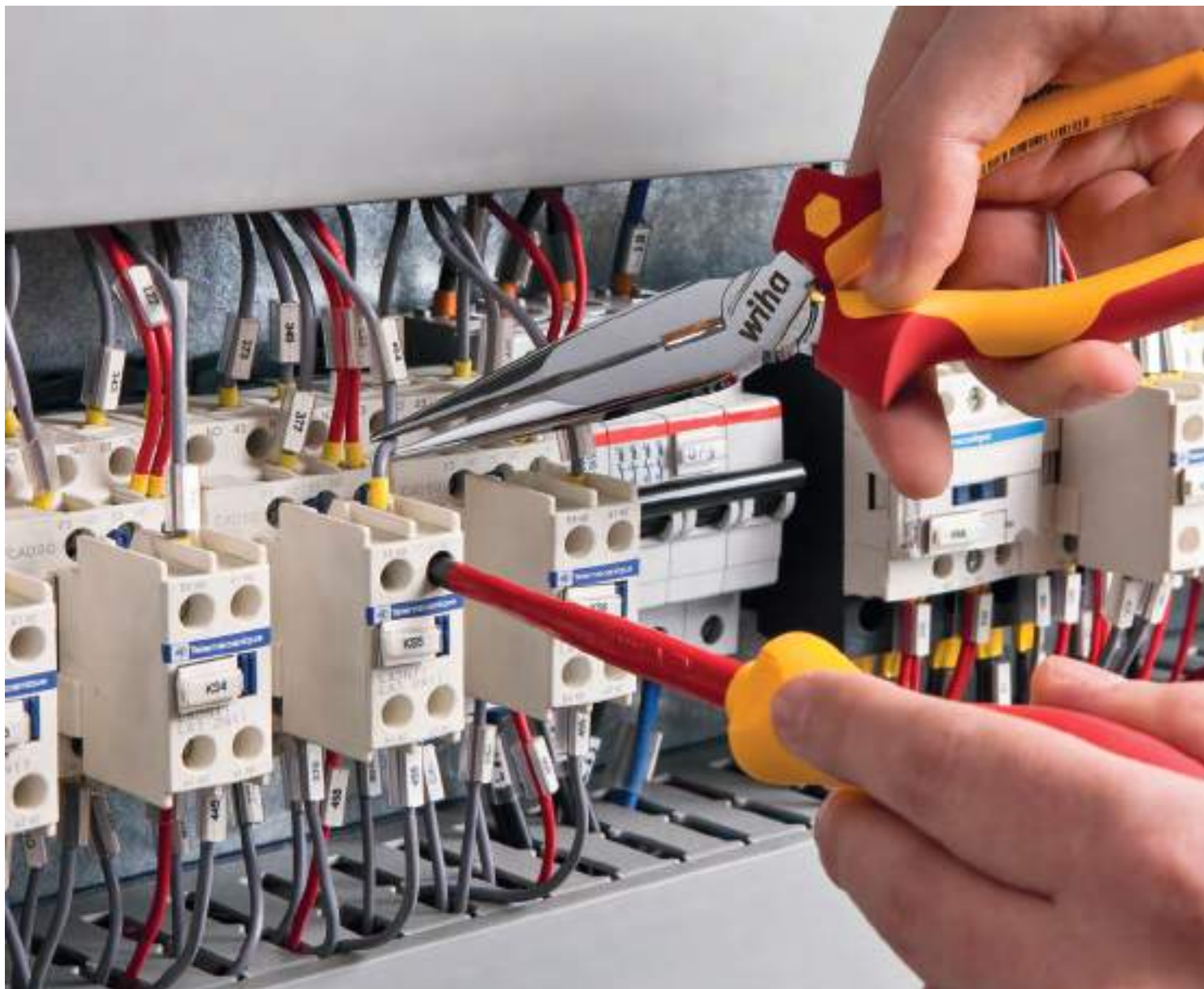
Takto budete stříhat lépe.

Kleště Wiha spojují jakostní materiály s ergonomickým komfortem. Optimální funkčnost je dílem přesné souhry spojů a přesného provedení stříhacích čelistí a uchopovacích ploch. Ergonomické řešení a zpracování podle přísných norem jsou základem komfortní, efektivní práce šetrné k organismu. Tříbodové opření OptiGrip kombinovaných a silných kombinovaných kleští zaručuje optimální a bezpečné uchopení při každé manipulaci. Kleště na pojistné kroužky řady Classic se svými přesnými hroty MagicTips® z vysoce odolné oceli zaručují zvýšenou bezpečnost a stabilitu. A tak pro odpláštění, odizolování a krimpování nabízí Wiha vhodné nářadí, které usnadní práci.

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

Timo Schweitzer





Sada kleští Professional electric



3
pcs



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

Z99000106

Obj. č.



26852

1

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

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

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

Zhotoveno dle IEC 60900.

DIN ISO 5746, DIN ISO 5749, DIN ISO 5745.



INFOBOX:
Kleště Professional
Kleště Industrial



Professional: Kleště chromované



Industrial: Kleště leštěné / černě oxidované

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

Kleště sada Industrialelectric electric



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

Z99000109

Obj. č. 

38637 1

 Štípací kleště stranové Industrial electric s DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43336)

Kombinované kleště Industrial electric s DynamicJoint® a OptiGrip se zvláště dlouhým stříhacím břitem 180 mm, 7" (33186)

 Kleště s plochými rovnými čelistmi Industrial electric se stříhacím břitem přímého tvaru 200 mm, 8" (33178)

Zhotoveno dle IEC 60900.
DIN ISO 5749, DIN ISO 5746, DIN ISO 5745.

3
pcs





Instalační kleště TriCut Professional electric



Z 14 1 06

Obj. č.	mm	7"	✂	Ø mm	mm ²	Ø mm	☒
38853	170	7"	13	1.6	1.5 - 2.5	9 - 12.5	5

Zhotoveno dle IEC 60900.



200%

Power

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



přepínatelný

Z 18 0 06

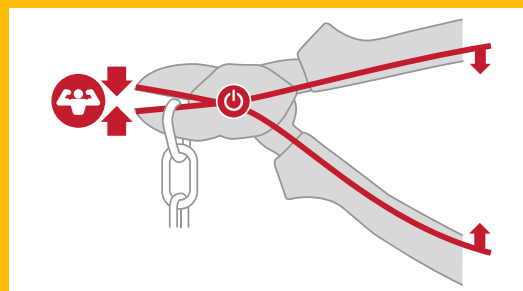
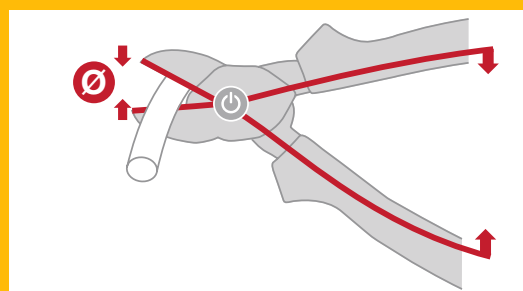
Obj. č.	mm	8"		Ø mm	SB	
38984	200	8"	21	3	x	5

Zhotoveno dle IEC 60900, DIN ISO 5749.

**INFOBOX:
BiCut®**

200%

Power





Silné štípací, stranové kleště Industrial electric s DynamicJoint®

se zapínatelnou a vypínatelnou otvírací pružinou

Z 16 3 09

Obj. č.	mm	"	✂	Ø mm	SB	🏠
41330	200	8"	19	2.8	x	5

Zhotoveno dle IEC 60900, DIN ISO 5749.





INFOBOX:
DynamicJoint®




- Inovativní a jedinečná konstrukce kloubu
- Efektivní a silné řezání (v porovnání s kleštěmi bez funkce Dynamic Joint)



Stranové, štípací kleště Professional electric s DynamicJoint®

Z 12 1 06



Obj. č.	mm	in		Ø mm		
43458	160	6 1/2"	16	2	x	5
43463	180	7"	17	2.3	x	5

Zhotoveno dle IEC 60900. DIN ISO 5749.





Odizolovací štípací, stranové kleště Professional electric s DynamicJoint®

Z 14 0 06



Obj. č.	mm	"	✂	Ø mm	SB	🏠
27431	160	6 1/2"	13	1.6	x	5

Zhotoveno dle IEC 60900, DIN ISO 5749.



- Práce bez únavy
- Optimalizovaný pákový převod

Nůžky na kabely Professional electric



se zapínatelnou a vypínatelnou otvírací pružinou Z 50 3 06

Obj. č.	mm	"	✂	mm ²	SB	🏠
43664	180	7"	4	50	x	5
43666	210	8 1/4"	5	60	x	5

Zhotoveno dle IEC 60900.



Kombinované kleště Professional electric s DynamicJoint® a OptiGrip

se zvláště dlouhým stříhacím břitem

Z 01 0 06

Obj. č.				Ø mm		
27418	180	7"	16	1.8	x	5

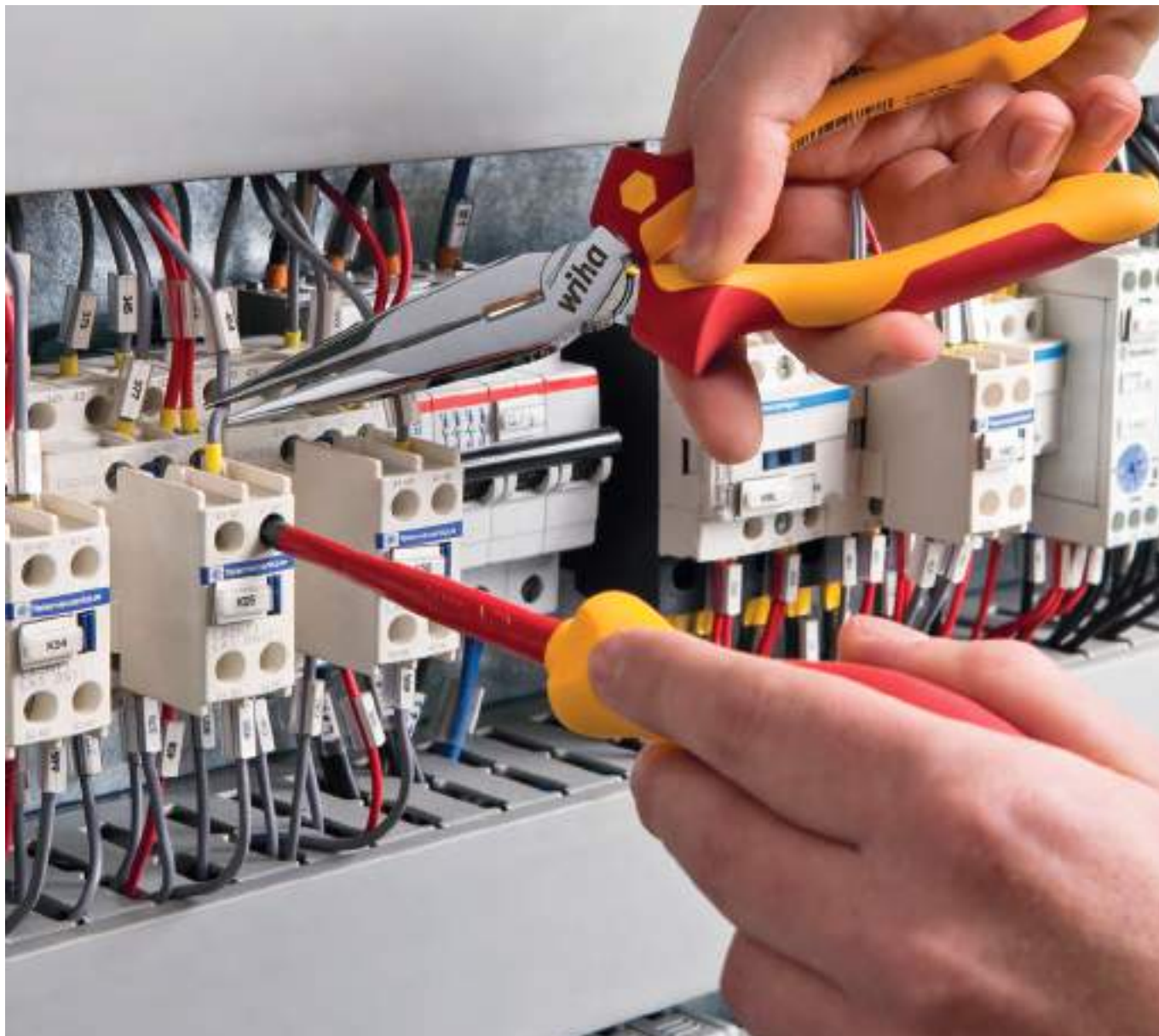
Zhotoveno dle IEC 60900, DIN ISO 5746.



INFOBOX: OptiGrip



- Třibodové opření ①
- Bez přetočení a sklouznutí
- Spolehlivé také u větších čelistí
- Citelně menší potřebná síla



Kleště s plochými rovnými čelistmi Professional electric



se stříhacím břitem přímého tvaru

Z 05 0 06

Obj. č.	mm		✂	Ø mm	SB	📦
27422	160	6 1/2"	16	1.2	x	5
27423	200	8"	17	1.6	x	5

Zhotoveno dle IEC 60900. DIN ISO 5745.

Kleště s plochými zahnutými čelistmi Professional electric



se stříhacím břitem vyhnutého tvaru, cca 40°

Z 05 1 06

Obj. č.	mm		✂	Ø mm	SB	📦
27425	200	8"	17	1.6	x	5

Zhotoveno dle IEC 60900. DIN ISO 5745.





Odizolovací kleště Professional electric



Z 55 0 06

Obj. č.	mm		Ø mm	mm ²	SB	☒
27437	160	6 1/2"	5	10	x	5

Zhotoveno dle IEC 60900.



Automatický odizolovací nástroj



do 16 mm²

Z 57 0 06

Obj. č.	mm		mm ²	AWG	SB	☒
42062	200	8"	0.03 - 16	32 - 5	x	1



- Odizolování: 0,03 - 16 mm² Zkracování: 6 - 10 mm²
- Kovová řezací vložka s dlouhou životností
- Výměnná řezací vložka
- Přestavitelný délkový doraz





Odplášťovací nástroj se samostatně se otáčejícím vlečeným nožem



na kruhové kabely

Z 72 0 06

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



Odizolovací a montážní nástroj



na koaxiální kabely s konektorem F

Z 73 2 06

Obj. č.	mm		Ø mm	
44241	125	5"	6 - 8	1



Víceúčelový odizolovací nástroj



na kruhové kabely

Z 74 0 06

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

**AUTO
ADJUST**

①



360°

②



- Velký rozsah krimpování
0,08–16 mm²
(2 x 0,25 - 2 x 10,00 mm²)
- Automaticky přizpůsobený lisovací
tlak ①
- Otočná krimpovací lisovnice ②



Automatický krimpovací nástroj



na dutinky vodičů se čtyřhranným slisováním s
otočnou krimpovací hlavou

Z 62 0 06

Obj. č.	mm	mm ²	AWG	
45223	193	0.08 - 16	28 - 5	1

Dutinky na vodiče s izolačním límcem nebo bez něj podle DIN 46228, EN 50027.



Krimpovací nástroj, automatický



pro dutinky vodičů se šestihránným slisováním

Z 62 0 06

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

Dutinky na vodiče s izolačním límcem nebo bez něj podle DIN 46228, EN 50027

Krimpovací nástroj



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 kolkových 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.



Elektrikářské nůžky

Oblouková pila electric



4
pcs




s krimpováním

Z 71 7 06

Obj. č.	mm	mm ²		
41923	160	50	x	5

Izolovaná se třemi pilovými listy 150 mm

246176

Obj. č.		mm		
43125	150	280	x	1

Zhotoveno dle IEC 60900.





**Vysoce výkonné, štípací, stranové kleště
BiCut® Industrial s DynamicJoint®**



přepínatelný

Z 18 0 02

Obj. č.	mm	"	✂	Ø mm	📦
38982	200	8"	21	3	5

DIN ISO 5749.



Silné štípací, stranové kleště Industrial s DynamicJoint®



se zapínatelnou a vypínatelnou otvírací pružinou

Z 16 3 02

Obj. č.	mm	"		Ø mm		
41327	200	8"	19	2.8	x	5




DIN ISO 5749.



Štípací stranové kleště Industrial s DynamicJoint®



Z 12 1 02

Obj. č.	mm	"		Ø mm		
43456	160	6 1/2"	17	2	x	5
43461	180	7"	18	2.3	x	5

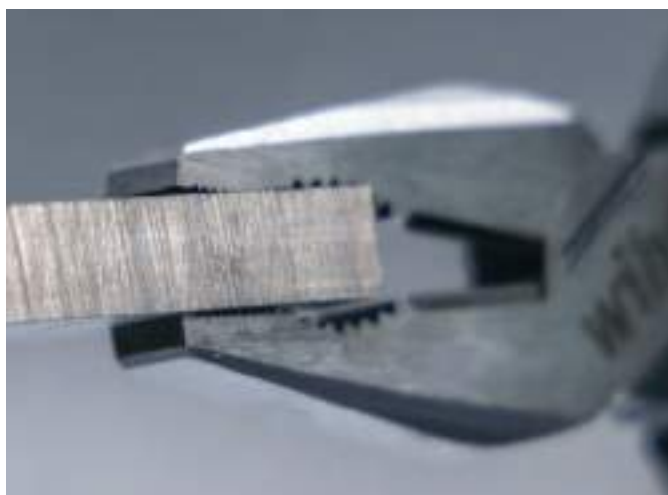
DIN ISO 5749.



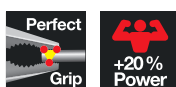
INFOBOX:
DynamicJoint®



- Inovativní a jedinečná konstrukce kloubu
- Efektivní a silné řezání (v porovnání s kleštěmi bez funkce Dynamic Joint)



Kombinované kleště Industrial s DynamicJoint® a OptiGrip



se zvláště dlouhým stříhacím břitem

Z 01 0 02

Obj. č.	mm	"	mm	mm	SB	
34307	180	7"	16	1.8	x	5

DIN ISO 5746.

Hasák Industrial



s tlačítkem

Z 22 0 02

Obj. č.	mm	"	"	mm	SB	
34518	250	10"	2"	50 mm	x	5
36988	300	12"	2 1/2"	63 mm	x	5

DIN ISO 8976.



Sada kleští Classic



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

Z99000101

Obj. č.



26850

1

Kombinované kleště Classic s DynamicJoint® a OptiGrip se zvláště dlouhým stříhacím břitem 180 mm, 7" (26706)



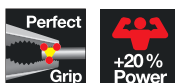
Kleště štípací stranové Classic s DynamicJoint® 160 mm, 6 1/2" (43332)



Kleště s plochými rovnými čelistmi Classic se stříhacím břitem přímého tvaru 160 mm, 6 1/2" (26718)

DIN ISO 5746, DIN ISO5749, DIN ISO 5745

3
pcs





- Bezpečné a pevné uchopení pojistných kroužků
- Maximální bezpečnost procesu

Sada kleští Classic s MagicTips®



Kleště na pojistné kroužky, 4díl.

Z99000701

Obj. č.



34708

1



Kleště na pojistné kroužky Classic s MagicTips® pro vnitřní kroužky (otvory) s přímým tvarem J 1, 140 mm (34689) / J 2, 180 mm (34690)



Kleště na pojistné kroužky Classic s MagicTips® pro vnější kroužky (hřídele) s přímým tvarem A 1, 140 mm (34699) / A 2, 185 mm (34700)

s funkcí bezpečnostního blokování MagicTips®
DIN 5256 C, DIN 5254 A.

4
pcs







Klešťový klíč Classic



Z 25 0 01

Obj. č.	mm	10"		
40923	250	10"	46 mm	5



- Samoblokování od vel. 17
- Vhodné pro leváky
- Hladké čelisti na citlivé povrchy
- Šroubování bez přesazování
- Mnohostranné použití

Sada pinzet SMD Professional ESD



smíšená, 5díl. vč. box

ZP99014002

Obj. č.



32349

1

Univerzální pinzeta Professional ESD Typ AA 130 mm (32318)

Přesná pinzeta Professional ESD Typ PSF 130 mm (32325)

Pinzeta SMD Professional ESD Typ 13 120 mm (32340)

Pinzeta SMD Professional ESD Typ 59 117 mm (32344)

Box

DIN EN 61340-5-1.

5
pcs



- Odvádění elektrostatického náboje
- Chrání elektronické komponenty
- Podle normy IEC 61340-5-1
- Povrchový odpor $10^6 - 10^9$ Ohm



Štípací, stranové kleště Electronic



široká, špičatá hlava bez bříty

Z 41 1 03

Obj. č.	mm			Ø mm		
27391	130	5 1/2"	3	1.3	x	5




DIN ISO 9654.

Štípací, stranové kleště Electronic



velmi úzká, špičatá hlava bez bříty


Z 40 0 03

Obj. č.	mm			Ø mm		
27388	128	5 1/8"	2	0.8	x	5

DIN ISO 9654.



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
 <p>Kleště štípací, stranové Electronic</p>									





Kladiva a měřicí nástroje

Tomu říkáme práce na míru!

S optimálně vyváženým rozdělením hmotnosti je elektrická kladívko Wiha zárukou perfektního vyvážení a výborně se hodí pro použití v úzkém pracovním prostoru. Šetrné umístění kabelů a hmoždinek a také odstraňování kabelových spon a hřebíků je s nimi hračkou. Mobilně použitelný vyrážecí otvor pro hmoždinky Wiha umožňuje díky čepeli šroubováku se stupnicí perfektní vyměření otvoru pro hmoždinky v požadované hloubce – vždy a všude, a také čistou a bezpečnou práci na rozdíl od použití strojů.

„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



Sada paliček Safety



se smíšenými pracovními konci, 9díl., vč. 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 6.0 mm

1 x Metallbox

Zkouška GS.



INFOBOX:

Systém barevného značení pracovních částí kladiva Wiha

Pracovní část	Oblast použití
Měkký (modrá)	pro citlivé materiály, například pro výrobu nábytku a vnitřního vybavení, lehké montážní práce. Materiál: elastomer.
Středně měkký (černá)	pro robustní práce, například pro ruční dláždění, pokládání obkladů, suchou stavbu. Materiál: pryž.
Středně tvrdý (žlutá)	univerzální použití, například pro výrobu nástrojů a strojů, opravy vozidel, práce s plechem a montážní práce. Materiál: polyuretan.
Tvrký (oranžová)	pro vysoká namáhání, například pro montážní a demontážní práce, ruční stavební práce, dílenské práce. Materiál: acetátová celulóza.
Velmi tvrdý (bílá)	pro vysokou sílu úderu, například pro těžký a stavební průmysl, výrobu forem, stavbu silnic, zahradní a krajinné stavby. Materiál: polyamid.

Podrobný návod k výměně najdete na adrese www.wiha.com/cz/cs/servis/downloads/





Palička Safety, měkká/středně tvrdá

Palička Safety, středně měkká/tvrdá



s rukojetí z hikorového dřeva, kulatý pracovní konec

832-15

Obj. č.	● ↓	⊞	mm	g ↓	🏠
26653	30	87	290	272	5
26654	40	110	325	620	5

Zkouška GS.

s rukojetí z hikorového dřeva, kulatý pracovní konec

832-38

Obj. č.	● ↓	⊞	mm	g ↓	🏠
26611	30	87	290	306	5

Zkouška GS.






Palička bez zpětného rázu

Perlík bez zpětného rázu, středně tvrdý



s rukojetí z hikorového dřeva, kulatý pracovní konec




800

Obj. č.			mm	g	
02093	30	115	350	436	5
02097	50	135	385	1085	2
02098	60	165	420	1710	2

Zkouška GS.

s rukojetí z hikorového dřeva, kulatý pracovní konec

800V

Obj. č.			mm	g	
02101	80	205	880	4580	2

Zkouška GS.



Palička FibreBuzz® bez zpětného rázu, velmi tvrdá

s výměnným pracovním koncem

8041

Obj. č.



44598

40

730

1

Standard GS podle normy DIN 5134







Elektrikářské kladívko



s kladívkem 300 g v blistru

846

Obj. č.				
42071	23.9	283		4



Sada vyrážečů otvorů pro hmoždinky SoftFinish®



s kruhovým dříkem 6 mm a 4 hmoždinkami

SB534S5

Obj. č.



41289

1

1 x Vyrážeč otvorů pro hmoždinky

2 x Hmoždinka 30 mm / 2 x Hmoždinka 40 mm



Vodováha pro elektromechanika



40 cm

246

Obj. č.

mm

g



42074

400

330

1





**Skládací metr pro elektromechaniky Longlife
2 m**

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

Wiha Objednací číslo – registr

Obj.č.	Strana	Obj.č.	Strana	Obj.č.	Strana	Obj.č.	Strana
0		32311	138	41289	191	43850	115
00833	70	32349	178	41327	173	43851	116
00834	70	33738	104	41330	160	43852	117
00953	119	33741	104	41479	87	43879	30
01034	74	33744	104	41824	129	43895	100
01299	73	33841	170	41827	131	43898	91
02093	187	33969	35	41830	128	44008	184
02097	187	34307	174	41831	128	44106	67
02098	187	34518	174	41832	130	44128	25
02101	187	34614	89	41834	130	44129	26
02568	78	34686	134	41923	171	44198	41
03591	105	34708	176	42062	166	44240	168
03988	80	35389	69	42068	194	44241	168
03992	118	36389	34	42071	190	44242	168
07152	73	36455	69	42074	193	44309	54
07153	73	36558	69	42115	127	44318	45
07155	73	36791	84	42116	127	44319	53
07192	118	36988	174	42136	127	44351	46
07943	135	37067	195	42137	127	44423	39
2		38074	86	42989	71	44574	37
21250	75	38362	69	42990	76	44598	188
23037	109	38605	102	42991	76	44661	150
23041	109	38606	102	42997	76	44665	151
23049	109	38612	97	43023	143	44684	149
24852	122	38613	97	43024	142	44685	147
25477	70	38637	157	43025	144	44753	152
26252	136	38853	158	43125	171	45215	49
26611	186	38982	172	43153	67	45216	52
26653	186	38984	159	43156	67	45217	51
26654	186	39049	133	43159	67	45218	50
26850	175	39056	133	43161	66	45219	48
26852	156	39060	133	43162	66	45220	56
26893	89	39971	136	43167	65	45221	57
26920	79	4		43456	173	45222	56
27388	179	40523	29	43458	161	45223	169
27391	179	40674	85	43461	173	45292	103
27418	164	40923	177	43463	161	45296	98
27422	165	41002	72	43465	33	45620	119
27423	165	41003	69	43613	101	45622	123
27425	165	41158	97	43631	47		
27431	162	41230	64	43664	162		
27437	166	41231	62	43666	162		
27820	106	41232	63	43707	77		
29234	90	41233	63	43797	54		
29466	71	41235	97	43798	55		
3		41245	69	43847	121		
31499	110	41246	170	43848	120		
32310	138	41286	58	43849	115		

Wiha Rejstřík – číslo výrobku

číslo článku	Strana	číslo článku	Strana
246	193	Z 73 2 06	168
246176	171	Z 74 0 06	168
24670	58		
4102005	195		
4102008	194		
800	187		
800V	187		
8041	188		
832-15	186		
832-38	186		
846	190		
SB24628	138		
SB24629	138		
SB25513	54		
SB2551301	54		
SB25514	55		
SB25515	53		
SB25516	52		
SB25517	51		
SB25541	50		
SB25542	49		
SB25551	48		
SB25561	56		
SB25562	57		
SB25563	56		
SB40010	78		
Z 01 0 02	174		
Z 01 0 06	164		
Z 05 0 06	165		
Z 05 1 06	165		
Z 12 1 02	173		
Z 12 1 06	161		
Z 14 0 06	162		
Z 14 1 06	158		
Z 16 3 02	173		
Z 16 3 09	160		
Z 18 0 02	172		
Z 18 0 06	159		
Z 22 0 02	174		
Z 25 0 01	177		
Z 40 0 03	179		
Z 41 1 03	179		
Z 50 3 06	162		
Z 55 0 06	166		
Z 57 0 06	166		
Z 62 0 06	169, 170		
Z 71 7 06	171		
Z 72 0 06	168		

Pracovní části

	Vnější trojhran
	Vnější šestihran
	Vnější čtyřhran
	Vnitřní šestihran
	Vnitřní šestihran s otvorem (Tamper Resistant)
	Vnitřní šestihran s čepem
	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

Sortimente

	Vnější šestihran
	Vnitřní čtyřhran
	Vnější trojhran
	Vnější čtyřhran
	Oválný lem
	Šestihran
	Zmačknutí trnu
	Dvojitý vous
	Vnitřní šestihran
	Čelistové kleště
	Phillips PH (křížová drážka)
	Pozidriv PZ (křížová drážka)
	Drážka
	Fréza se zkosením
	Břit s wate (flush)
	Čelní čelisti u odizolovacích kleští
	Ploché čelisti
	Půlkulaté čelisti
	čtvercové tipy
	TORX®
	Xeno SL/PH
	Xeno SL/PZ

Elektro

	Indikace fází
	Vhodná pro fotovoltaiku
	Zkušební proud
	Měření relativní hodnoty
	Druh ochrany
	Bezpečnostní proud
	Pojistka
	Napětí V AC min. – max.
	Napětí V DC min. – max.
	Rozsah napětí od fáze k fázi
	Proud A AC
	Proud A DC
	Příkon proudu
	Měření teploty
	Ochrana proti přepětí
	UV světlo
	Stupeň znečištění
	Varování
	Odpor (Ω)
	Odpor (textové pole)
	2 rozsahy měření
	Akustická signalizace
	Indikace
	Schválení ATEX
	Automatické zapnutí
	AVG měření
	Typ baterie
	Indikátor stavu nabití baterie
	Spotřeba baterií
	Bezdotykové zkoušení napětí
	Provozní teplota
	Bateriový provoz
	Funkce Data HOLD
	Test diody
	Displej
	Indikace točivého pole
	Zkoušení točivého pole
	Zkoušení průchodnosti
	Test průchodnosti

	Vlastní čas
	Jednopolové zkoušení fází
	Vhodná pro elektromobilitu
	Zkouška RCD
	Frekvence (Hz)
	Průměr rukojeti
	Podsvícení
	Nadmořská výška
	Integrovaná kapesní svítlna
	Kapacita (mF)
	Teplota při skladování
	Laserové světlo
	Rozlišení LCD displeje
	Oblast LCD displeje
	Přesnost LCD displeje
	Indikátor přepnutí LCD displeje
	LED ELV indikace
	LED indikace a akustická signalizace
	Vlhkost vzduchu
	Max. vstupní napětí na fázi (Lx) vůči nulovému vodiči (N)
	Max. tolerované napětí
	Volba rozsahu měření
	Režim měření
	Kategorie měření
	Měřicí vedení
	Min. měření
	Jmenovité napětí
	Optická signalizace
	Drážka
	TORX®

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.

Drehmoment

	Vnější šestihran
	Vnitřní šestihran
	Vnitřní čtyřhran
	Phillips PH (křížová drážka)
	Pozidriv PZ (křížová drážka)
	Drážka
	TORX®
	TORX PLUS®
	Xeno SL/PZ

Multitools

	Vnitřní šestihran
	Vnitřní čtyřhran
	Vnější šestihran
	Vnitřní čtyřhran
	Phillips PH (křížová drážka)
	Pozidriv PZ (křížová drážka)
	Drážka
	TORX®
	Xenon SL/PZ








Stiftschlüssel

	Vnitřní šestihran
	TORX®

Bits

	Vnější šestihran
	Max. hodnota momentu [Nm]
	Celková délka
	Vnitřní šestihran
	Pentalobe PL
	Phillips PH (křížová drážka)
	Pozidriv PZ (křížová drážka)
	Drážka
	TORX®





Mechanische Werkzeuge

	Vnější šestihran
	Vnitřní čtyřhran
	Vnitřní šestihran
	Phillips PH (křížová drážka)
	Pozidriv PZ (křížová drážka)
	Drážka
	TORX®






Kleště

AWG	American Wire Gauge
mm ²	max. plocha průřezu / rozsah odizolování
Ø mm	Max. průměr
	Dlouhý pilový list
	
	
	
	Pružina
	Čelistové kleště
	Fréza se zkosením
	Břit s wate (flush)
	Čelní čelisti u odizolovacích kleští
	Půlkulaté čelisti
	Průměr trubky
	Šířka kleští
	Střížná síla
	Pojistný kroužek vnější
	Pojistný kroužek vnitřní

Schlag- und Messwerkzeuge

	Šířka článků
	Průměr hlavy
	Barva
	Šířka kladiva

Allgemein

	Jednotka balení
	Celková délka
Ø mm	Průměr
	Hmotnost g
	Samoobslužná verze
	Celková délka palec



Všeobecně

	Doporučeno pro elektro-mechaniky, neizolováno
	Možnost dalšího rozšíření a kompatibilita s produkty EVF
	Zkouška VDE
	Zkouška ESD
	Zkoušení napětí
	Rázová zkouška za chladu
	Zkouška elektrických izolačních vlastností
	Tlaková zkouška
	Zkouška přilnavosti materiálu izolačního povlaku
	Zkouška hořlavosti
	Přezkoušená bezpečnost

Sortiment

	Stabilita kufru
	Pojíždění, tažení kufru
	Tvar kufru
	Automatický vyrovnávací ventil vzduchu
	Doporučeno německými lékaři a terapeuty ze sdružení AGR
	DynamicJoint® – inovativní a jedinečná konstrukce kloubu
	Pracovní nástroj pro pružné spony
	Silné kleště štípací stranové s DynamicJoint®
	OptiGrip – třibodové opření
	Přístupnost k hluboko položeným šroubům
	1/2palcové
	3/8palcové
	1/4palcové
	Vhodné pro eMobility

Elektro

	LED světlo
	UV světlo
	Laser k určení polohy
	Díky upevňovacímu klipsu volné ruce
	Díky magnetu volné ruce
	Doporučeno německými lékaři a terapeuty ze sdružení AGR
	3x rychlejší než ruční práce
	Funkce ochrany materiálu přepínatelná 0,4 / 1,0 Nm
	Funkce ochrany materiálu 0,4 Nm
	2x rychlejší než ruční práce
	Bezpečná práce do 1 000 V AC
	Elektrický pohon
	Ruční utahování šroubů
	Standardní akumulátor
	Přístupnost k hluboko položeným šroubům
	Možnost dalšího rozšíření a kompatibilita s produkty EVF
	Vhodné pro eMobility
	Automatická funkce vypnutí
	Měření točivého pole (2 zkušební hroty)
	Měření točivého pole (3 zkušební hroty)
	Ke zkoušení hybridů a elektromobilů
	Proudové chrániče, funkční zkouška
	Velmi hlasitá akustická signalizace

	Flexibilní kabel
	Rozsah milivoltů
	Možné zkoušení napětí i v případě prázdné baterie
	Zapínatelná a vypínatelná akustická signalizace
	Vhodné pro kontrolu fotovoltaických domovních zařízení
	Vhodné pro kontrolu fotovoltaických velkých zařízení
	Pro typy konektorů C a F
	Integrovaná funkce kapesní svítilny
	Akustická signalizace
	Údaj efektivní hodnoty u obvodů střídavého proudu
	Bezpečná práce do 1 000 V AC
	Optický světelný signál

Šroubováky

- Přístupnost k hluboko položeným šroubům
- Doporučeno německými lékaři a terapeuty ze sdružení AGR

Momentové

- Přesnost $\pm 6\%$
- Přesnost $\pm 10\%$
- Přístupnost k hluboko položeným šroubům
- Funkce ochrany materiálu
- Pracovní nástroj pro pružné spony

Nářadí Multitools

- Rychlý přístup
- Kompaktní a prostorově úsporné
- Automatické otevření
- Dvojité nástavce
- Doporučeno německými lékaři a terapeuty ze sdružení AGR
- slimTechnology pro přístupnost k hluboko položeným šroubům
- Pracovní nástroj pro pružné spony
- Variabilně nastavitelná délka dřívku

Klíče ve tvaru L

- MagicRing® – funkce přidržování bez magnetu
- MagicSpring® – funkce přidržování bez magnetu
- Kulová hlava výkyvná do 25°
- Kulová hlava Torx® výkyvná do 25°
- Viditelné světlo UV
- Rychlejší a snadnější přístup
- Kompaktní a prostorově úsporné
- Dvousložková rukojeť
- Průchozí dřík
- Boční pracovní část

Bity

- Vhodný pro šroubovák Impact
- 120násobně delší životnost
- Viditelné světlo UV
- Kompaktní a prostorově úsporné
- Automatické otevření

Mechanické nářadí

- Vč. držáku
- Jemné ozubení
- Nastavení rozevření v úhlu 15° – perfektní pro stísněné prostory
- Pravočivý/levočivý chod
- Snižuje riziko zranění
- Doporučeno německými lékaři a terapeuty ze sdružení AGR
- 1/2palcové
- 1/4palcové
- 3/8palcové

Příklepové a měřicí nástroje

- Optimální rozložení hmotnosti
- Měkký konec kladiva
- Vyjmutí hřebíkové úchytky
- Kompletně zabudované
- Náhled již od 10°
- Doporučeno německými lékaři a terapeuty ze sdružení AGR
- Optimální rozložení hmotnosti
- Bez zpětného rázu
- Materiál zesílený sklolaminátem
- Dutá rukojeť – perfektní rovnováha
- Ochrana proti úderu
- Optimální uchopitelnost
- Viditelné světlo UV

Kleště

- Rozsah odizolování
- Zkrácení průměru
- Délkový doraz
- DynamicJoint® – inovativní a jedinečná konstrukce kloubu
- Silné kleště štípací stranové s DynamicJoint®
- OptiGrip – třibodové opření
- Zkracování, odpláštění, odizolování
- 2 funkce – 1 nástroj
- 2 silové stupně
- Otočné o 360°
- Automatické přizpůsobení
- Antikorozní ochrana
- Bezpečná práce do 1 000 V AC
- Funkce přidržování
- Čtyřhranný tvar krimpování
- Šestihřanný tvar krimpování



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
Edifici Tilma oficina 17
08400 Granollers / Barcelona / Spain
iberia@wiha.com
Tel. +34 93 131 66 18
www.wiha.com/es

Wiha Polska Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 10 b
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.moczynski@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
info.finland@wiha.com
www.wiha.com

Wiha Benelux

Phone +32 49 3505 450
Info.benelux@wiha.com
www.wiha.com

Wiha in Italia

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

Premium Tools Australia Pty Ltd.

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