

Csavarozás

Krimpelt vezeték rögzítése az adott csatlakozási területen közvetlen dugaszolós technikával vagy csavarokkal történhet.



Elektromos csavarhúzó

A Weidmüller elektromos csavarhúzó ergonomiailag kedvező formájú, ezért ideális egykezes szerszám.

Ezek a szerszámok fáradtságmentes munkát biztosítanak minden szerelési irányban, ezenkívül automatikus nyomatékhatárolást és magas szintű ismételhetséget is lehetővé tesznek.

E

Weidmüller betétek

A Weidmüller betétek szabványos betétek, melyeket jó minőség, nagy választék és teljesítménynövelő képesség jellemez. A Weidmüller a számítógéppel vezérelt élezési eljárások segítségével hosszantartó, magas termékminőséget biztosít.

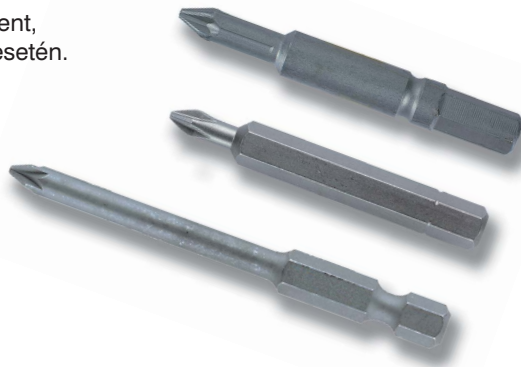
A jó minőségű kiindulási anyag olyan nyomatékértékeket tesz lehetővé, amelyek messze túlszárnyalják a vonatkozó szabványok előírásait:

- DIN 5261, PH/PZ betétekhez,
- DIN 5263, hornyos betétekhez,
- Camcar-szabvány a TORX betétekhez.

Mindez nagy nyomaték mellett hosszú élettartamot jelent, ezáltal ideális feltételeket biztosít a standard munkák esetén.

A termék felhasználási területei:

- Minden csavarfajtaéhoz alkalmas
Az 59-61 HRC kedvező keménységi értékeknek köszönhetően mind kézi, mind gépi használatra alkalmas.
Jó kopássládság, ezáltal magas élettartam.
- Optimális felfekvési illeszkedés a DIN-csavarok esetén, a kismértékű kopás és az optimális nyomatékátvitel érdekében
- Gyártás professzionális minőségi kritériumok alapján, az érvényes ISO-szabványoknak megfelelően, tartósan megmaradó, magasszintű termékminőség mellett.



Csavarozás

Akkumulátoros nyomatéksavarhúzó

DMS 3

DMS 3 Set



DMS 3 Akkumulátoros nyomatéksavarhúzó

- Egykezes kezelés minden munkafeltétel esetén
- Jobb-/balmenet
- Két fordulatszám: 200 és 400 min⁻¹
- Pontos nyomaték-előválasztás a kb. 0,2...3 Nm tartományban, 6 fokozatban
- Magas ismétlési pontosság, az akkumulátor teljes kimerüléséig
- Egyszerű átállíthatóság rúd formáról pisztoly formára
- Betétfogadás: 1/4"-os golyós körülfutó rögzítés (E6,3 forma)
- A szállítási biztosítóelem megakadályozza a véletlenszerű bekapcsolást

Műszaki adatok

| Csavarhúzó | |
|------------------------|---------------------------|
| Motor | 2,4 V DC |
| Üresjárat fordulatszám | 200/400 min ⁻¹ |
| Maximális nyomatékok | 3,0 Nm |
| Betétfogó | 1/4" C6,3 DIN 3126 |
| Hosszúság | 239 mm |
| Tömeg | 400 g |
| Akkumulátor | |
| Elem | 2 Ni-Cd cella 1,2 V |
| Tömeg | 122 g |
| Töltőberendezés | |
| Bemenet | 230 V AC, 50 Hz, 50 mA |
| Kimenet | 2,9 V AC, 1,4 A, 4,1 VA |
| Töltési idő | 1 óra |
| Tömeg | 700 g |

Rendelési adat

| Típ. | Cs.e. | Rend.sz. |
|---------------------------|-------|------------|
| DMS 3 | 1 | 9007440000 |
| Csavarhúzó,akkumulátorral | | |

| Típ. | Cs.e. | Rend.sz. |
|--|-------|------------|
| DMS 3, 1. készlet (Csavarhúzó, akkumulátorral, töltőberendezéssel, betétekkel, műanyag kofferrel)* | 1 | 9007470000 |
| DMS 3, 2. készlet (Mint az 1. készlet, de 1 további akkumulátorral kiegészítve) | 1 | 9007480000 |

*) lásd az ábrát

Tartozék

| Típ. | Cs.e. | Rend.sz. |
|-----------------|-------|------------|
| Pót akkumulátor | 1 | 9007450000 |
| Töltőberendezés | 1 | 9007460000 |

Csavarozás

Elektromos nyomatékcsavarhúzó

DMS 2 Set



- 4 fokozatban állítható nyomaték, szabványos csavarokhoz, az M 2,5-4 szerint
- Kikapcsolható, elektromos kikapcsolás a beállított nyomaték elérésekor
- Nagy ismétlési pontosság
- A lassú menettel való indítást, illetve az üzemi fordulatszámra való átkapcsolást a csavarfeje ható nyomóerő vezérli.
- Bal és jobb forgásirányra átkapcsolható
- Fáradtságmentes munka az ergonómikus módon kialakított ház és a kis súly miatt
- Az ideális formakialakítás egykezes kezelést tesz lehetővé minden munkafeltétel mellett és különböző munkahelyeken
- Alacsony zajú működéskor
- Alacsony energiafogyasztás

Műszaki adatok

| | |
|--|-----------------------|
| Névleges feszültség | 230 V |
| Frekvencia | 50 Hz |
| Névleges teljesítmény | 45 W |
| Áramfelfétel | 0,2 A |
| Tengelyfordulatszám lassú menetben | 350 min ⁻¹ |
| Tengelyfordulatszám munkamenetben | 700 min ⁻¹ |
| Nyomaték | |
| 1. fokozat (M 2,5) | 0,5 ± 0,1 Nm |
| 2. fokozat (M 3) | 0,7 ± 0,15 Nm |
| 3. fokozat (M 3,5) | 1,2 ± 0,2 Nm |
| 4. fokozat (M 4) | 1,7 ± 0,25 Nm |
| Tömeg tápvezetékekkel | 0,990 kg |
| Tömeg | 0,820 kg |
| Zajsztint a DIN 45635 szerint | 58 db (A) |
| Védelmi osztály II DIN 57740 szerint DIN/VDE 0740 T.1 és T.21 EMC a 89/336/ECC EU irányelv szerint CE-jelölés | |

Rendelési adat

| Alapkitétel | Típ. | Cs.e. | Rend.sz. |
|-------------|--|-------|------------|
| | DMS 2, 1/4"-os meghajtóval C 6,3 DIN 3126 forma, felfüggesztő kengyellel és 4 betéttel hornyolt csavarokhoz (hossz 50 mm) 0,5 × 3 / 0,6 × 3,5 / 0,8 × 4 / 1,0 × 5,5 mm-es pengeszélesség | 1 | 0664600000 |

Tartozék

| | Típ. | Cs.e. | Rend.sz. |
|-------------------------------------|---|-------|-----------|
| Balanszer a DMS 2 felfüggesztéséhez | BAL 2 (Balanszer a DMS 2 felfüggesztéséhez) | 1 | 018180000 |

Csavarozás

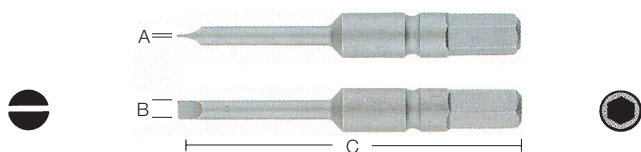
Betét - A5,5 behajtóhoz

5,5 mm-es külső hatlapú hajtóelem a DIN 3126 szerint. "A 5,5" forma közvetlen gépcsatlakoztatás számára (DMS2 A5,5 behajtótípus számára)



Bit A5.5 S

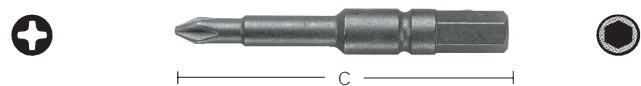
Hornycsúcsú betétek DIN 5264, A5,5 behajtóhoz DIN 3126



| Típ. | Nagyság / SW | A | B | C | Rend.sz. |
|----------------------|--------------|-----|---|-----|------------|
| BIT A 5,5 0,5X3,0X50 | | 0.5 | 3 | 50 | 0498500000 |
| BIT A5,5 0,5X3,0X75 | | 0.5 | 3 | 75 | 9024730000 |
| BIT A5,5 0,6X3,5X50 | | 0.6 | 4 | 50 | 0498600000 |
| BIT A5,5 0,6X3,5X75 | | 0.6 | 4 | 75 | 0535100000 |
| BIT A5,5 0,8X4,0X50 | | 0.8 | 4 | 50 | 0498700000 |
| BIT A5,5 0,8X4,0X75 | | 0.8 | 4 | 75 | 9024740000 |
| BIT A 5,5 0,6X4,5X50 | | 0.6 | 5 | 50 | 9009220000 |
| BIT A5,5 1,0X5,5X50 | | 1 | 6 | 50 | 0498800000 |
| BIT A5,5 1,0X5,5X125 | | 1 | 6 | 125 | 0499100000 |

Bit A5.5 PH

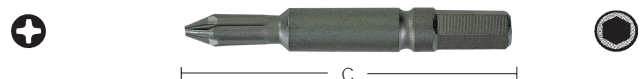
Kereszthornycsúcsú betétek Phillips-Recess típus PH/DIN 5260, A5,5 behajtóhoz DIN 3126



| | | | | | |
|--------------------|---|--|--|-----|------------|
| BIT A5,5 PH 1X50 | 1 | | | 50 | 0384800000 |
| BIT A5,5 PH 1X75 | 1 | | | 75 | 0529900000 |
| BIT A5,5 PH 2X50 | 2 | | | 50 | 0384900000 |
| BIT A 5,5 PH 2X125 | 2 | | | 125 | 0533600000 |
| BIT A 5,5 PH3x50 | 3 | | | 50 | 9009260000 |

Bit A5.5 PZ

Kereszthornycsúcsú betétek Pozidrive típus PZ/DIN 5262, A5,5 behajtóhoz DIN 3126



| | | | | | |
|------------------|---|--|--|----|------------|
| BIT A 5,5 PZ3x50 | 3 | | | 50 | 9009300000 |
| BIT A5,5 PZ 1X50 | 1 | | | 50 | 9024850000 |
| BIT A5,5 PZ 2X50 | 2 | | | 50 | 9024860000 |

UBH 5.5

Univerzális mágneses betéttartó
Meghajtó: A5,5 DIN 3126; Betét meghajtó: 1/4" C6,3



| | | | | | |
|---------|--|--|--|--|------------|
| UBH 5.5 | | | | | 9024890000 |
|---------|--|--|--|--|------------|

Bit-Box

Weidmüller betéttároló doboz 9-részes univerzális tartóval
Meghajtó: A5,5 DIN 3126; Betét meghajtó: 1/4" D6,3, betétek 1/4" C6,3



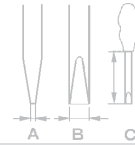
| | | | | | |
|------------|--|--|--|--|------------|
| Bit-Box WI | | | | | 9024900000 |
|------------|--|--|--|--|------------|

Tudnivaló

Csavarozás

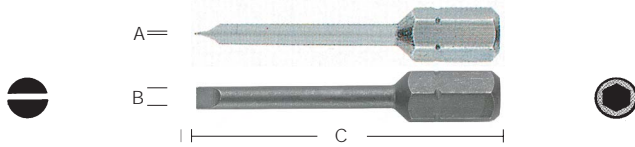
Betét- 1/4" behajtóhoz C6,3

1/4" külső hatlapú hajtóelem a DIN 3126 szerint,
Forma: C 6,3 közvetlen gépcsatlakozás számára
(DMS2 1/4" C6,3)



Bit C6.3 S

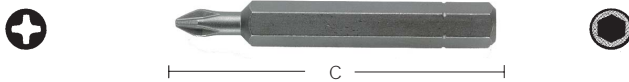
Hornycs betétek DIN 5264,
1/4" behajtóhoz C6,3 DIN 3126



| Típ. | Nagyság / SW | A | B | C | Rend.sz. |
|----------------------|--------------|-----|---|-----|------------|
| BIT C6,3 0,5X3,0X39 | | 0.5 | 3 | 39 | 9025500000 |
| BIT C6,3 0,5X3,0X75 | | 0.5 | 3 | 75 | 9024750000 |
| BIT C6,3 0,6X3,5X39 | | 0.6 | 4 | 39 | 9025510000 |
| BIT C6,3 0,6X3,5X75 | | 0.6 | 4 | 75 | 9024760000 |
| BIT C6,3 0,5x4,0x25 | | 0.5 | 4 | 25 | 9009310000 |
| BIT C6,3 0,8X4,0X39 | | 0.8 | 4 | 39 | 9025520000 |
| BIT C6,3 0,8X4,0X75 | | 0.8 | 4 | 75 | 9024770000 |
| BIT C6,3 0,6x4,5x25 | | 0.5 | 5 | 25 | 9009320000 |
| BIT C6,3 1,0x5,5X39 | | 1 | 6 | 39 | 9025530000 |
| BIT C6,3 1,0X5,5X125 | | 1 | 6 | 125 | 9024780000 |

Bit C6.3 PH

Kereszthornycs betét Phillips-Recess típus PH/DIN 5260,
1/4" behajtóhoz C6,3 DIN 3126



| | | | | | |
|-------------------|---|--|--|-----|------------|
| BIT C6,3 PH0x25 | 0 | | | 25 | 9009330000 |
| BIT C6,3 PH1x25 | 1 | | | 25 | 9009340000 |
| BIT C6,3 PH 1X50 | 1 | | | 50 | 9025540000 |
| BIT C6,3 PH 1X75 | 1 | | | 75 | 9024830000 |
| BIT C6,3 PH2x25 | 2 | | | 25 | 9009350000 |
| BIT C6,3 PH 2X50 | 2 | | | 50 | 9025550000 |
| BIT C6,3 PH 2X125 | 2 | | | 125 | 9024840000 |

Bit C6.3 PZ

Kereszthornycs betét Pozidrive típus PZ/DIN 5262,
1/4" behajtóhoz C6,3 DIN 3126



| | | | | | |
|------------------|---|--|--|----|------------|
| BIT C6,3 PZ0x25 | 0 | | | 25 | 9009360000 |
| BIT C6,3 PZ1x25 | 1 | | | 25 | 9009370000 |
| BIT C6,3 PZ 1X50 | 1 | | | 50 | 9024870000 |
| BIT C6,3 PZ2x25 | 2 | | | 25 | 9009380000 |
| BIT C6,3 PZ 2X50 | 2 | | | 50 | 9024880000 |

UBH 1/4 C6.3

Univerzális mágneses betéttartó
Behajtó: 1/4"C6,3 DIN 3126; Behajtó: 1/4" D6,3



| | | | | | |
|--------------|--|--|--|--|------------|
| UBH 1/4 C6,3 | | | | | 9009620000 |
|--------------|--|--|--|--|------------|

BHS 1/4

Betét-tartó rugalmas tengellyel, szögben álló csavarok számára
Minden betéthez: Behajtó 1/4" C6,3 DIN 3126 SoftFinish fogantyúval



| | | | | | |
|---------|--|--|--|--|------------|
| BHS 1/4 | | | | | 9009630000 |
|---------|--|--|--|--|------------|

Tudnivaló

Csavarozás

Betét- 1/4" behajtóhoz C6,3

1/4" külső hatlapú hajtóelem a DIN 3126 szerint,
Forma: C 6,3 közvetlen gépcsatlakozás számára
(DMS2 1/4" C6,3)



Bit-Box DMS2

Weidmüller betéttároló doboz 9-részes univerzális tartóval
Meghajtó: 1/4" C6,3 DIN 3126; Betét meghajtó: 1/4" D6,3, betétek 1/4" C6,3

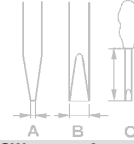


| Típ. | Nagyság / SW | A | B | C | Rend.sz. |
|------------------|--------------|---|---|---|------------|
| Bit-Box WI DMS 2 | | | | | 9024910000 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Csavarozás

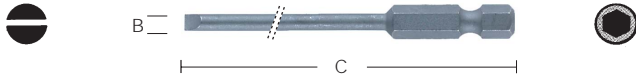
Betét- 1/4" behajtóhoz E6,3

1/4" külső hatlapú hajtóelem a DIN 3126 szerint,
Forma: E6,3 közvetlen gépcsatlakozás számára (DMS3)



Bit E6.3 S

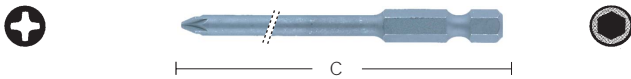
Hornys betétek DIN 5264,
1/4"-os behajtóhoz E6,3 DIN 3126



| Típ. | Nagyság / SW | A | B | C | Rend.sz. |
|----------------------|--------------|-----|---|----|------------|
| BIT E6,3 0,5x3x50 | | 0.5 | 3 | 50 | 9009410000 |
| BIT E 6,3 0,5X3,0X70 | | 0.5 | 3 | 70 | 9024000000 |
| BIT E6,3 0,6x3,5x50 | | 0.6 | 4 | 50 | 9009420000 |
| BIT E6,3 0,6X3,5X70 | | 0.6 | 4 | 70 | 9024020000 |
| BIT E6,3 0,8x4,0x50 | | 0.8 | 4 | 50 | 9009430000 |
| BIT E6,3 0,8X4,0X70 | | 0.8 | 4 | 70 | 9024030000 |
| BIT E6,3 1,0x5,5x50 | | 1 | 6 | 50 | 9009440000 |
| BIT E6,3 1,0X5,5X70 | | 1 | 6 | 70 | 9024040000 |

Bit E6.3 PH

Kereszthornys betét Phillips-Recess típus PH/DIN 5260,
1/4"behajtóhoz E6,3 DIN 3126

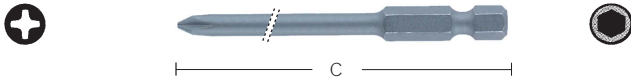


| | | | | | |
|------------------|---|--|--|----|------------|
| BIT E6,3 PH 1X70 | 1 | | | 70 | 9024080000 |
| BIT E6,3 PH 2X70 | 2 | | | 70 | 9024090000 |

E

Bit E6.3 PZ

Kereszthornys betét Pozidrive típus PZ/DIN 5262,
1/4" behajtóhoz E6,3 DIN 3126



| | | | | | |
|------------------|---|--|--|----|------------|
| BIT E6,3 PZ 1X70 | 1 | | | 70 | 9024100000 |
| BIT E6,3 PZ 2X70 | 2 | | | 70 | 9024110000 |

UBH 1/4 E6.3

Univerzális mágneses betéttartó
Behajtó: 1/4"E6,3 DIN 3126; Behajtó: 1/4" D6,3



| | | | | | |
|--------------|--|--|--|--|------------|
| UBH 1/4 E6,3 | | | | | 9009520000 |
|--------------|--|--|--|--|------------|

UBH SWH 1/4

ClixFix Univerzális gyorsan cserélhető tartó reteszelési funkcióval és mágnessel. Valódi egykezes kezelés gyors betétcseréhez
Meghajtó: 1/4" E6,3 DIN 3126, Kihajtó: 1/4" D6,3



| | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|------------|
| UBH SWH 1/4 | | | | | 9009510000 |
|-------------|--|--|--|--|------------|

Tudnivaló

Csavarozás

Betét- 1/4" behajtóhoz E6,3

1/4" külső hatlapú hajtóelem a DIN 3126 szerint,
 Forma: E6,3 közvetlen gépcsatlakozás számára (DMS3)



Bit-Box DMS3

Weidmüller betéttároló doboz 9-részes univerzális tartóval
 Meghajtó: 1/4" E6,3 DIN 3126; Betét meghajtó: 1/4" D6,3, betétek 1/4" C6,3



| Típ. | Nagyság / SW | A | B | C | Rend.sz. |
|------------------|--------------|---|---|---|------------|
| Bit-Box WI DMS 3 | | | | | 9024970000 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Csavarozás

Csavarhúzó

A Weidmüller csavarhúzókat mind az emberi kezét, mind a különböző követelményeket figyelembe vevő, következetes markolatkonstrukció eredményei, négy markolatnagyság mellett:

- Tökéletes kezelés minden markolatnagyság esetén
- Maximális nyomaték
- A tengelyerő optimális átvitele
- Minden használatos mérettel rendelkező program



SoftFinish-markolat

A száraz és általános alkalmazások számára szolgáló SoftFinish-zóna a Weidmüller szerszámot komplett csavarhúzóvá teszi.

Olyan termékprogram áll rendelkezésre, amely lágy anyaga következtében - jelentősen nagyobb komfort mellett - jelentősen nagyobb forgatónyomatékokról gondoskodik.

Termékhasználat:

- A lágy, bőrbarát, speciális anyagból készített SoftFinish-zóna a legmagasabb forgatónyomatékról gondoskodik.
- Kényelmes csavarozás és optimális kezelés az ergonómiailag tökéletes markolat-konstrukciónak köszönhetően.
- Az erős acélsapkával ellátott kivitelben a vésésnél előálló követelményeknek való megfelelés lehetséges.
- A választékhoz tartoznak hosszabb életű, legnagyobb mértékben terhelhető élek szabványos méreteiben.
- Évekig tartó ChromTop (króm-csúcs) hegycsúcsok a csavarhúzó fejében a maximális korrózióvédelem és a penge-geometriát illető legnagyobb mérettartás érdekében.

SoftFinish, elektromos

VDE szerint szigetelt csavarhúzó a DIN EN 60900, IEC 900 szerint, feszültség alatti munkákhoz

Termékhasználat:

- Közvetlenül a pengékre szórt védőszigetelés gondoskodik az elektromos biztonságról még kritikus alkalmazások esetén is.
- Biztonság max. 1500 V-ig (DC) és max. 1000 V-ig (AC) végzett munkák esetén.
- A csavarhúzókat vízfürdőben 10.000 V-nál egyenként ellenőrizték a DIN EN 60900 szerint.
- Kényelmes csavarozás és optimális kezelés az ergonómiailag tökéletes markolat-konstrukciónak köszönhetően.
- A lágy, bőrbarát, speciális anyagból készült SoftFinish-zóna megakadályozza a kritikus helyzetekben az elcsúszást és a legnagyobb fokú forgatónyomatékról gondoskodik.

Speciális szerszám

Kombinált vágó-csavarhúzó szerszám

Rézvezetékek becsípésmentes vágására 1,5 mm²-ig egyszálal huzal esetén, illetve 2,5 mm²-ig finomszálal huzalok esetén

swifty®



swifty®

- Vezetékvágó szigetelt csavarhúzóra való felcsúsztatásra 3,5 mm pengeátmérővel
- Csekély kézierő
- A vágókés önmagától történő nyitása
- A fogantyú ergonomikus kialakítása

swifty®set

- Racionális munkamód
- Csak egyetlen szerszám szükséges a vezetékekkel való munkához az IDC-technika területén
- Csavaros és húzórugós csatlakozókapcsoknál is használható
- Mindig használatra kész, zsebkitétel
- Jobb- és balkezesek számára alkalmas
- Egykezes működtetés

swifty®set



Műszaki adatok

| Maximálisan vágható vezeték | | |
|------------------------------------|-----------------|--------------|
| Rézkábel: | | |
| Egyeres (vezeték keresztmetszet) | mm ² | 1,5 |
| Hajlékony (vezeték keresztmetszet) | mm ² | 2,5 |
| Szerszám adat | | |
| Hossz / Szélesség / Magasság | mm | 35 / 18 / 40 |
| Tömeg | g | 20 |

Rendelési adat

| Típ. | Cs.e. | Rend.sz. |
|-----------------------------|-------|------------|
| swifty® (csavarhúzó nélkül) | 1 | 9006020000 |

| Típ. | Cs.e. | Rend.sz. |
|--------------------------------|-------|------------|
| swifty®set (csavarhúzóval) | 1 | 9006060000 |
| Csavarhúzó (SD 0,6 3,5x100) | 1 | 9008330000 |

Csavarozás

VDE-szigetelt csavarhúzó

VDE-szigetelt csavarhúzó feszültség alatt álló részekben végzett munkához AC 1000 V-ig és DC 1500 V-ig. DIN EN 60900 IEC 900 szerint. Vizsgált biztonság "GS", darabonként ellenőrizve. A hegyek jó minőségű króm-vanádium-molibdén-acél ötvözetből készültek, teljes keresztmetszetükben edzetek, barnítottak

SDI S

VDE-szigetelt hornyos csavarhúzó, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, Hegy: DIN 5264, ISO 2380/1 szerint, SoftFinish-markolat



SDIK PH

VDE-szigetelt keresztornyos csavarhúzó, típus: Phillips, SDIK PH DIN 7438, ISO 8764/2-PH, Hegy: DIN 5260-PH, ISO 8764/1-PH szerint, SoftFinish-markolat



SDIK PZ

VDE-szigetelt keresztornyos csavarhúzó, típus: Pozidrive, SDIK PZ DIN 7438, ISO 8764/2-PZ, Hegy: DIN 5260-PZ, ISO 8764/1-PZ szerint, SoftFinish-markolat



SDIT

VDE-szigetelt Torx® csavarhúzó, SDIT SoftFinish-markolat



SKI

VDE-szigetelt hatlapú dugókulcs, ISK SoftFinish-markolat



Tudnivaló



| Típ. | Nagyság / SW | A | B | C | Rend.sz. |
|-----------------|--------------|-----|---|-----|------------|
| SDI 0,4X2,5X75 | | 0.4 | 3 | 80 | 9008370000 |
| SDI 0,5X3,0X100 | | 0.5 | 3 | 100 | 9008380000 |
| SDI 0,6X3,5X100 | | 0.6 | 4 | 100 | 9008390000 |
| SDI 0,8X4,0X100 | | 0.8 | 4 | 100 | 9008400000 |
| SDI 1,0X4,5X125 | | 1 | 5 | 125 | 9008910000 |
| SDI 1,0X5,5X125 | | 1 | 6 | 125 | 9008410000 |
| SDI 1,2X6,5X150 | | 1.2 | 7 | 150 | 9008420000 |
| SDI 1,6x8,0x175 | | 1.6 | 8 | 200 | 9008430000 |

| | | | | | |
|----------|---|--|-----|--|------------|
| SDIK PH0 | 0 | | 60 | | 9008560000 |
| SDIK PH1 | 1 | | 80 | | 9008570000 |
| SDIK PH2 | 2 | | 100 | | 9008580000 |
| SDIK PH3 | 3 | | 150 | | 9008590000 |

| | | | | | |
|----------|---|--|-----|--|------------|
| SDIK PZ1 | 1 | | 80 | | 9008900000 |
| SDIK PZ2 | 2 | | 100 | | 9008900000 |

| | | | | | |
|---------|----|--|-----|--|------------|
| SDIT 8 | 8 | | 60 | | 9201940000 |
| SDIT 10 | 10 | | 80 | | 9009640000 |
| SDIT 15 | 15 | | 80 | | 9009650000 |
| SDIT 20 | 20 | | 80 | | 9009660000 |
| SDIT 25 | 25 | | 80 | | 9009670000 |
| SDIT 30 | 30 | | 100 | | 9009680000 |
| SDIT 40 | 40 | | 150 | | 9009690000 |

| | | | | | |
|--------------|-----|--|-----|--|------------|
| ISK 5,0x129 | 5 | | 125 | | 9009000000 |
| ISK 5,5x128 | 5,5 | | 125 | | 9008990000 |
| ISK 6,0x128 | 6 | | 125 | | 9008980000 |
| ISK 7,0x127 | 7 | | 125 | | 9008970000 |
| ISK 8,0x127 | 8 | | 125 | | 9008960000 |
| ISK 9,0x126 | 9 | | 125 | | 9008950000 |
| ISK 10,0x126 | 10 | | 125 | | 9008940000 |
| ISK 11,0x125 | 11 | | 125 | | 9008930000 |
| ISK 13,0x125 | 13 | | 125 | | 9008920000 |

Csavarozás

VDE-szigetelt csavarhúzó

VDE-szigetelt csavarhúzó feszültség alatt álló részekben végzett munkához AC 1000 V-ig és DC 1500 V-ig. DIN EN 60900 IEC 900 szerint. Vizsgált biztonság "GS", darabonként ellenőrizve.



SDIS 2.5-5.5/PH/1/2

6-részes készlet: VDE-szigetelt hornyos és keresztornyos PH-csavarhúzó készlet



| Típ. | Nagyság / SW | A | B | C | Rend.sz. |
|--------------------|--------------|-----|---|-----|------------|
| SDI 0,4x2,5x75 | | 0.4 | 3 | 80 | |
| SDI 0,5x3,0x100 | | 0.5 | 3 | 100 | |
| SDI 0,8x4,0x100 | | 0.8 | 4 | 100 | |
| SDI 1,0x5,5x125 | | 1 | 6 | 125 | |
| SDI PH 1 | | | | 80 | |
| SDI PH 2 | | | | 100 | |
| SDIS 2,5-5,5/PH1/2 | | | | | 9009730000 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

SDI T8-30

6-részes készlet: VDE-szigetelt TORX® csavarhúzó készlet



| | | | | | |
|------------|--|--|--|-----|------------|
| SDIT 10 | | | | 80 | |
| SDIT 15 | | | | 80 | |
| SDIT 20 | | | | 80 | |
| SDIT 25 | | | | 80 | |
| SDIT 30 | | | | 100 | |
| SDIT 8 | | | | 60 | |
| SDIS T8-30 | | | | | 9201950000 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Csavarozás

Szigeteletlen csavarhúzó

Weidmüller SoftFinish- csavarhúzó általános alkalmazásokra, a penge jó minőségű króm-vanádium-molibdén-acél ötvözetből, teljes keresztmetszetben edzve, matt-krómozással ellátva.



SD S

Hornycsavarhúzó lekerekített pengével SD DIN 5265, ISO 2380/2, behajtó a DIN 5264, ISO 2380/1 szerint, hegy: Chrom Top, SoftFinish-markolat



| Tip. | Nagyság / SW | A | B | C | Rend.sz. |
|----------------|--------------|-----|---|-----|------------|
| SD 0,4x2,0x60 | | 0.4 | 2 | 60 | 9037160000 |
| SD 0,4x2,5x75 | | 0.4 | 3 | 75 | 9009030000 |
| SD 0,5X3,0X80 | | 0.5 | 3 | 80 | 9008320000 |
| SD 0,6X3,5X100 | | 0.6 | 4 | 100 | 9008330000 |
| SD 0,6X3,5X200 | | 0.6 | 4 | 200 | 9010110000 |
| SD 0,8X4,0X100 | | 0.8 | 4 | 100 | 9008340000 |
| SD 1,2x6,5x150 | | 1.2 | 7 | 150 | 9009010000 |
| SD 0,8x4,5x125 | | 0.8 | 5 | 125 | 9009020000 |
| SD 1,0X5,5X150 | | 1 | 6 | 125 | 9008350000 |

SDK PH

Kereszthornycsavarhúzó, Típus: Phillips, SDK PH DIN 5262, ISO 8764/2-PH, behajtó a DIN 5260-PH, ISO 8764/1-PH szerint, hegy: Chrom Top, SoftFinish-markolat



| | | | | | |
|---------|---|--|--|-----|------------|
| SDK PH0 | 0 | | | 60 | 9008470000 |
| SDK PH1 | 1 | | | 80 | 9008480000 |
| SDK PH2 | 2 | | | 100 | 9008490000 |
| SDK PH3 | 3 | | | 150 | 9008500000 |

SDK PZ

Kereszthornycsavarhúzó, Típus: Pozidrive, SDK PZ DIN 5262, ISO 8764/2-PZ, behajtó a DIN 5260-PZ, ISO 8764/1-PZ szerint, hegy: Chrom Top, SoftFinish-markolat



| | | | | | |
|---------|---|--|--|-----|------------|
| SDK PZ0 | 0 | | | 60 | 9008520000 |
| SDK PZ1 | 1 | | | 80 | 9008530000 |
| SDK PZ2 | 2 | | | 100 | 9008540000 |
| SDK PZ3 | 3 | | | 150 | 9008550000 |

SDTR

Torx® TR-csavarhúzó a hegyben furattal (Tamper resistant) SD TR Torx® és Torx®-TR biztonsági csavarok becsavarására (középső csap a profilban), hegy: Chrom Top, SoftFinish-markolat



| | | | | | |
|---------|----|--|--|-----|------------|
| SDTR 8 | 8 | | | 60 | 9009190000 |
| SDTR 10 | 10 | | | 80 | 9009180000 |
| SDTR 15 | 15 | | | 80 | 9009170000 |
| SDTR 20 | 20 | | | 100 | 9009160000 |
| SDTR 25 | 25 | | | 100 | 9009150000 |
| SDTR 30 | 30 | | | 115 | 9009140000 |

SK

Hatlapú dugókulcs SK DIN 3125, behajtó a DIN 475/2 szerint, SoftFinish-fogantyú



| | | | | | |
|-------------|-----|--|--|-----|------------|
| SK 5,0x125 | 5 | | | 125 | 9009130000 |
| SK 5,5x125 | 5,5 | | | 125 | 9009120000 |
| SK 6,0x125 | 6 | | | 125 | 9009110000 |
| SK 7,0x125 | 7 | | | 125 | 9009100000 |
| SK 8,0x125 | 8 | | | 125 | 9009090000 |
| SK 9,0x125 | 9 | | | 125 | 9009080000 |
| SK 10,0x125 | 10 | | | 125 | 9009070000 |
| SK 11,0x125 | 11 | | | 125 | 9009060000 |
| SK 12,0x125 | 12 | | | 125 | 9009050000 |
| SK 13,0x125 | 13 | | | 125 | 9009040000 |

Tudnivaló

Csavarozás

Szigeteletlen csavarhúzó

Weidmüller SoftFinish csavarhúzó általános alkalmazásokra, a penge jó minőségű króm-vanádium-molibdén-acél ötvözetből készült, teljes keresztmetszetben edzve, matt krómozással ellátva.



11+1 S-PH-PZ-SK rendszer

12-részes cserehegy készlet hornyos, keresztornyos, PH/PZ és hatlapú csavarok számára, SoftFinish-markolat



| Típ. | Nagyság / SW | A | B | C | Rend.sz. |
|--------------------------|--------------|-----|---|-----|------------|
| SD | | 0.5 | 3 | 140 | |
| SD | | 0.8 | 4 | 140 | |
| SD | | 1 | 5 | 140 | |
| SD | | 1.2 | 6 | 140 | |
| PH 1 | 1 | | | 140 | |
| PH 2 | 2 | | | 140 | |
| PZ 1 | 1 | | | 140 | |
| PZ 2 | 2 | | | 140 | |
| SK | 3 | | 3 | 140 | |
| SK | 4 | | 4 | 140 | |
| SK | 5 | | 5 | 140 | |
| 11+1 S-PH-PZ-SK rendszer | | | | | 9009750000 |

11+1 TW-TS-TR rendszer

12-részes cserehegy készlet Tri-Wing®, Torq® és Torx®TR biztonsági csavarok számára.



| | | | | | |
|------------------------|----|--|--|-----|------------|
| TR | 10 | | | 140 | |
| TR | 15 | | | 140 | |
| TR | 20 | | | 140 | |
| TR | 25 | | | 140 | |
| TR | 30 | | | 140 | |
| TS | 6 | | | 140 | |
| TS | 8 | | | 140 | |
| TW | 1 | | | 140 | |
| TW | 2 | | | 140 | |
| TW | 3 | | | 140 | |
| TW | 4 | | | 140 | |
| 11+1 TW-TS-TR rendszer | | | | | 9009760000 |

S 2.5/3.0/4.0/5.5/PH 1/2 készlet

6-részes készlet: Hornyos és keresztornyos PH-csavarhúzó lekerékített pengékkel



| | | | | | |
|-------------------|-----|---|-----|--|------------|
| SD 0,4x2,5x75 | 0.4 | 3 | 75 | | |
| SD 0,5x3,0x80 | 0.5 | 3 | 80 | | |
| SD 0,8x4,0x100 | 0.8 | 4 | 100 | | |
| SD 1,5x5,5x125 | 1 | 6 | 125 | | |
| SD PH 1 | 1 | | 80 | | |
| SD PH 2 | 2 | | 100 | | |
| SDS 2,5-5,5/PH1/2 | | | | | 9009740000 |

TR 10/15/20/25/30/40 készlet

6-részes készlet: Torx® csavarhúzó furattal a hegyben



| | | | | | |
|------------|----|--|-----|--|------------|
| SD TR 8 | 8 | | 60 | | |
| SD TR 10 | 10 | | 80 | | |
| SD TR 15 | 15 | | 80 | | |
| SD TR 20 | 20 | | 100 | | |
| SD TR 25 | 25 | | 100 | | |
| SD TR 30 | 30 | | 150 | | |
| SDS TR8-30 | | | | | 9009720000 |

SD STK

Hornyos csavarhúzó erős acélsapkával a markolaton SD STK DIN 5265, ISO 2380/2, behajtó a DIN 5264, ISO 2380/1 szerint, erős acélsapkával vésőként is használható, SoftFinish-markolat



| | | | | |
|---------------|-----|----|-----|------------|
| SD STK 8x150 | 1.2 | 8 | 150 | 9009700000 |
| SD STK 10x175 | 1.6 | 10 | 175 | 9009710000 |

Tudnivaló

Csavarozás

Weidmüller imbuszkulcs

Imbuszkulcs edzett króm-vanádium-acélból, gyártás a DIN ISO 2936 L (DIN 911) szerint, a felület jó minőségű nemesített kivitelű.



SK WSD S

9-részes imbuszkulcs készlet Prostar-tartóban, MagicRing (varázsgyűrű) tartozékkal: a normál csavarokat minden pozícióban szilárdan tartja a rugóacél-gyűrűnek köszönhetően (3-as nagyságtól), golyós fejjel: csavarok becsavarása legfeljebb 25°-os szögig



| Típ. | Nagyság / SW | A | B | C | Rend.sz. |
|-------------------|--------------|---|---|---|------------|
| | 1,5 | | | | |
| | 2 | | | | |
| | 2,5 | | | | |
| | 3 | | | | |
| | 4 | | | | |
| | 5 | | | | |
| | 6 | | | | |
| | 8 | | | | |
| | 10 | | | | |
| SK WSD-S 1,5-10,0 | | | | | 9008850000 |

SK S

7-részes imbuszkulcs-készlet



| | | | | | |
|--------------|-----|--|--|--|------------|
| | 2 | | | | |
| | 2,5 | | | | |
| | 3 | | | | |
| | 4 | | | | |
| | 5 | | | | |
| | 8 | | | | |
| | 6 | | | | |
| SK-S 2,0-8,0 | | | | | 9008860000 |

SK S

7-részes imbuszkulcs-készlet golyós fejjel és MagicRing tartozékkal, a normál csavarokat minden pozícióban rugóacél-gyűrűnek köszönhetően szilárdan tartja, golyós fejjel: csavarok becsavarása legfeljebb 25°-os szögig.



| | | | | | |
|-----------------|-----|--|--|--|------------|
| | 2 | | | | |
| | 2,5 | | | | |
| | 3 | | | | |
| | 4 | | | | |
| | 5 | | | | |
| | 6 | | | | |
| | 8 | | | | |
| SK-S 2,0-8,0 MR | | | | | 9008870000 |

TR S

8-részes Torx-TR csapos kulcs-készlet a hegyben furattal ellátva (Tamper resistant), Torx és Torx-TR biztonsági csavarok becsavarására (középső csap a profilban).



| | | | | | |
|-----------|----|--|--|--|------------|
| | 9 | | | | |
| | 10 | | | | |
| | 15 | | | | |
| | 20 | | | | |
| | 25 | | | | |
| | 27 | | | | |
| | 30 | | | | |
| | 40 | | | | |
| TR-S 9-40 | | | | | 9008880000 |

Tudnivaló