



### Sada dlouhých bezpečnostních bitů, 50-dílná

ploché bity 4 mm – 5 mm – 6 mm  
 vidličkové bity 4 mm – 6 mm – 8 mm – 10 mm  
 křížové bity Phillips PH 1 – PH 2  
 křížové bity Pozidriv PZ 1 – PZ 2  
 vnitřní čtyřhranné bity (Robertson) vel. 1 a 2  
 vnitřní šestihřanné inbusové bity 4 mm – 5 mm – 6 mm  
 vnitřní šestihřanné inbusové bity s otvorem (Tamper Resistant) 2 mm – 2,5 mm – 3 mm – 4 mm – 5 mm – 6 mm  
 bity TORX® T 10 – T 15 – T 20 – T 25 – T 30  
 bity TORX® s otvorem (Tamper Resistant)  
 T 8 – T 10 – T 15 – T 20 – T 25 – T 27 – T 30 – T 35 – T 40  
 čtyřkřídle bity (TORQ) TS 6 – TS 8 – TS 10  
 třikřídle bity (TRI-WING) TW 1 – TW 2 – TW 3 – TW 4  
 dvoukřídle bity (CLUTCH) C 1 – C 2 – C 3  
 XZN drážkové bity vel. 5 – 6 – 8  
 univerzální držák bitů se šestihřanným úchyt 1/4" a permanentním magnetem, délka 60 mm



číslo materiálu  
 11 4606



### Univerzální klíč na rozvodné skříně

s adaptérem na bity 1/4", se čtyřhranným klíčem na odvěšovací ventily topných těles a oboustranným bitem na ploché šrouby 1 x 7 mm a křížové šrouby PH 2, vnitřní čtyřhrany 5 – 8 mm, vnitřní trojúhelník 9 mm, doppelbart 3 – 5 mm.

číslo materiálu  
 11 2894



### Křížový klíč SubMaster

s adaptérem na bity 1/4", provedení s řetízkem a karabinkou, magnetický nástavec na čtyřhran 9 – 10 mm, vnitřní čtyřhran 5 – 10 mm, vnitřní trojúhelník 7 – 11 mm, doppelbart 3 – 5 mm, půlměsíc 6 mm.

číslo materiálu  
 11 2992



### Univerzální klíč PROFI KEY

adaptér na bity 1/4" a oboustranný bit na ploché šrouby 1 x 7 mm, křížové šrouby PH 2, vnitřní čtyřhran 5 – 8 mm, vnitřní trojúhelník 9 mm, stupňovaný čtyřhran 5 – 9 mm.

číslo materiálu  
 11 2922



### Sada inbus klíčů, 9-dílná

s velikostmi SW 1,5 – SW 2 – SW 2,5 – SW 3 – SW 4 – SW 5 – SW 6 – SW 8 – SW 10 mm, extra dlouhé s kulatou hlavou.

číslo materiálu  
 11 0604



### Klíč na kontakty

díazed, kombinovaný, po přepojení použitelný na lícované šrouby 2 – 63 A, izolovaná rukojeť.



číslo materiálu  
 14 0102



### Sada nástrčných klíčů, 33-dílná

1/4" s čtyřhranným úchyt, západka s upevňovacím mechanismem PosiLock, posuvná páka, prodlužovací díl 50 mm a 150 mm, držák, křížový kloub.  
 šestihřanné nástrčné klíče SW 4 až 14 mm  
 vnitřní šestihřanné (inbus) 3 až 6 mm  
 ploché bity 0,5 x 4 – 0,6 x 4,5 – 0,8 x 5,5 mm  
 křížové bity PH 1 – PH 2 – PH 3 – PZ 1 – PZ 2 – PZ 3  
 bity TORX® T 10 – T 15 – T 20



číslo materiálu  
 11 3104



### AC/DC zkušební napětí do 690 V s LED a LCD displejem

jednopolové měření, kontrola průchodnosti, ELV, točivé pole L/R, rozsah napětí 12 – 690 V AC/DC, automatické zobrazení polarity, frekvenční rozsah AC, 40 – 400 Hz, odběr proudu < 3,5 mA, jednopolové měření > 90 – 690 V AC, optická a akustická kontrola průchodnosti, měřicí kategorie: CAT IV 600 V, CAT III 1000 V, stupeň ochrany: IP 64, kontrolováno dle EN 61010, EN 61243-3:2010, certifikováno TÜV / GS, kategorie přepětí CAT III / IV, váha: 180 g, včetně 2 baterií.



číslo materiálu  
 11 1429



### Sada oboustranných klíčů, 8-dílná

dle DIN 3110 a ISO 3318, poloha vidlic 15°, z chrom-vanadiové oceli, lesklé pochromování 6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22 mm.

číslo materiálu  
 11 2310



### Digitální laserový měřicí vzdálenosti

doporučené provozní prostředí ve vnitřních prostorech, měřicí rozsah 0,05 – 20 m, třída laseru 2.

číslo materiálu  
 21 1562