



## Sada nástrčných klíčů, Počet dílů: 82



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	630002 82
GTIN	4045197185303
Třída artiklu	62A

### Popis

#### Provedení:

**Hnací / spojovací díly** dle **DIN 3122 / 3123**; **nástrčné hlavice** dle **DIN 3124**. Vnitřní / vnější 4hrany dle **DIN 3120**.

Všechny díly v plastových boxech.

Cenově výhodné provedení.

#### Materiál:

Chromvanadiová ocel, chromovaná.

#### Rozsah dodávky:

82dílná – 1/4; 1/2 palce: 25 nástrčných hlavice 1/4, 1/2 palce, 6hran 4 – 32 mm

1 spojovací stopka 1/4 palce 6hran na 1/4 palce 4hran

2 nástavce na zapalovací svíčky 1/2 palce 16 a 21 mm

1 bitový adaptér 1/2 palce na 5/16palcové bity

4 bity na Torx® TX40; TX45; TX50; TX55

4 bity na vnitřní 6hran 8 mm; 10 mm; 12 mm; 14 mm

3 bity na drážku 8 mm; 10 mm; 12 mm

2 bity na PH3; PH4

2 bity na Pozidriv PZ3; PZ4

2 ráčny s vyhazovačem 1/4 palce a 1/2 palce

1 nástavec s rukojetí 1/4 palce

1 příčná rukojeť 1/4 palce  
 2 kardanové klouby 1/4, 1/2 palce  
 4 prodloužení 1/4, 1/2 palce 50; 100; 125; 250 mm  
 1 pružné prodloužení 1/4 palce 150 mm  
 1 kluzná hlavice 1/2 palce  
 4 zástrčné hlavice 1/4 palce na vnitřní 6hran 3 – 6 mm  
 6 zástrčných hlavic 1/4 palce na Torx® TX8; TX10; TX15; TX20; TX25; TX30  
 3 zástrčné hlavice 1/4 palce na drážky 4; 5,5; 7 mm  
 2 zástrčné hlavice 1/4 palce na Phillips PH1; PH2  
 2 zástrčné hlavice 1/4 palce na Pozidriv PZ1; PZ2  
 9 očkových-otevřených klíčů 8 – 22 mm  
 Uložení v: Plastový kufřík (380×285×85 mm)

## Technický popis

Počet dílů	82
Unášecí profil	Pozidriv
Unášecí profil	6-hran
Unášecí profil	Šroubovák pro šrouby Phillips
Unášecí profil	Plochý
Unášecí profil	Šroubovák pro šrouby TORX®
Unášecí profil	Nástrčný klíč 6-hran
Upínací 4hran	1/4 palec
Upínací 4hran	1/2 palec
Rozměry velikostí klíčů	metrické
Rozsah velikosti 6hranných nástrčných klíčů	4-32 mm
Rozsah velikosti 6hranných otevřených klíčů	3-14 mm
Obal	Plastový box
Druh produktu	Nástrčný klíč

## Příslušenství

Umělohmotný klips Barva RED

630003 RED

Umělohmotný klips Barva BLUE

630003 BLUE