

Sada nářadí 112 kusů



Opis Produktu

Sada nástavců, šroubovacích bitů a příslušenství 1/4" a 1/2". 112 prvků.

Charakterystyka

- zásuvky, bity a příslušenství z vysoce kvalitní legované oceli CrV
- deformačně odolný proti pádu kovaný
- ráčnový mechanismus (se 72 zuby) z legované oceli CrMo, určený pro náročné aplikace
- zabalené v praktickém zesíleném pouzdře s kovovými zámky a závěsy.
- Socket bity 1/4":
 - SL4 / SL5.5 / SL7 mm, PH1 / PH2, PZ1 / PZ2, T8 / T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30, H3 / H4 / H5 / H6
 - Sockets 1/4": 4 / 4.5 / 5 / 5.5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 mm, Dlouhé zásuvky 1/4": 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 mm
 - Zásuvky Torx 1/4": E4 / E5 / E6 / E7 / E8,
 - Univerzální kloub 1/4", Rukojeť typu T 1/4", 115 mm
 - Držák šroubováku 1/4", 150 mm,
 - Nástavce 1/4", 50 a 100 mm, Flexibilní prodloužení 1/4", 150 mm
 - Adaptér 1/4", 30 mm, Ráčnová rukojeť 1/4", 72 zubů,
 - Šestihranné klíče: 1,27 / 1,5 / 2 / 2,5 mm
- Zásuvky 1/2": 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 24 / 27 / 30 / 32 mm
- Dlouhé zásuvky 1/2": 14 / 15 / 17 / 19 / 22 mm, Zásuvky Torx 1/2": E10 / E11 / E12 / E14 / E16 / E8 / E20 / E24
- Bity 5/16", 30 mm: SL8 / SL10 / SL12 mm, PH3 / PH4, PZ3 / PZ4, T40 / T45 / T50 / T55 / T60, H7 / H8 / H10 / H12 / H14
- Zásuvky pro zapalovací svíčky 1/2": 16 / 21 mm, Univerzální kloub 1/2", Nástavce 1/2": 125 / 250 mm
- Adaptér 1/2", Ráčnová rukojeť 1/2", 72 zubů, Držák 1/2" pro bity 5/16"

Dane techniczne

| | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| HT1R432 | 5902801016578 | 1 | 4 |

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków,
 Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o., Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón
 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince
 879, 720 00 Ostrava Hrabová