

Garant

Tepelný upínač s čelními chladicími tryskami, SK 40 ultra krátký, Ø upnutí D1: 25mm

**Údaje o objednávce**

Artikové číslo	302230 25
GTIN	4045197467690
Třída artiklu	31A

Popis**Provedení:**

- Žáruvzdorná ocel.
- Vel. 3 – 5 pro tvrdokov, od vel. 6 pro HSS a tvrdokov.
- Všechny stopky přesoustruženy natvrdo (klidný chod!).
- S otvorem pro čip RFID / Balluff.

Ultrakrátké provedení, pro vyšší stabilitu a větší odolnost proti vibracím.

S **otvory pro přívod chlazení** a uzavíratelnými závitmi.

Otvory chladicího kanálu u upínacího Ø D1: 3, 4 a 5 mm nelze uzavřít.

Díky tomu delší životnost nástrojů a vysoká kvalita povrchů. Bez šroubu pro délkové nastavení.

Použití:

K upínání nástrojů s válcovou stopkou v toleranci h6.

Vhodné pro indukční, kontaktní, horkovzdušné smršťovací přístroje.

Zvláštní příslušenství:

Tažný čep (TČ) č. 308600 – 308800, upínací klíč pro TČ č. 308820 – 308835, prodloužení tepelného upínače č. 302410 – 302419. Smršťovací přístroje, příslušenství č. 354210 – 354450, sada vyvažovacích šroubů č. 309906 vel. 180.

Upozornění:

Není možné nastavení délky.

Technický popis

Ø D ₂	45 mm
------------------	-------

Upínací Ø D ₁	25 mm
Délka vyložení rozměr A	75 mm
Vnější Ø D	50 mm
Otvor chladicího kanálu	Zamykatelné
Upnutí	SK 40 ultra krátký
Norma pro upínání	ISO 7388-1
Tvar	ADB
Kvalita vyvážení G při otáčkách	G 2,5 při 25000 min ⁻¹
Obvodová házivost	≤ 3 µm
Strategie obrábění	HSC
Strategie obrábění	HPC
Druh produktu	Tepelný upínací trn

Příslušenství

Tažný čeputěsněný, typ B Vhodné pro strmé kužely 40	308650 40
Tažný čeputěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308635 40
Speciální tažný čep bez vnitřního závituutěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308700 40
Speciální tažný čep s vnitřní závitem Vhodné pro strmé kužely 40	308740 40
Utahovací klíče pro tažné čepyISO 7388 Vhodné pro velikost strmého kuželu 40	308830 40
Tažný čep typ B Vhodné pro strmé kužely 40	308640 40
Tažný čep Hurco 45° s 4 mm otvorem a lícovánímutěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308801 40
Vyměnitelný kotouč pro cívkuSU1 Pro Ø upínání 20-32 mm	354240 20-32
Tažný čep 90°utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308795 40
Tažný čep 45°utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308765 40
	308820 40

Utahovací klíče pro tažné čepy DIN ISO 7388-1 (dříve DIN 69872) Vhodné pro velikost strmého kuželu 40

Chladicí jednotka Typ CU1	354215 CU1
Tažný čep 60° utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308785 40
Tažný čep 90° utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308790 40
Adaptér chlazení krátký 4,5° Pro Ø upínání 22,1-32 mm	354235 22,1-32
Tažný čep utěsněný, typ B Vhodné pro strmé kužely 40	308620 40
Tažný čep Hurco 45° s lícováním utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308802 40
Tažný čep typ A Vhodné pro strmé kužely 40	308600 40
Tažný čep utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308660 40
Základní upínač nástrojů pro SK Pro kuželovou stopku SK 40	354225 40
Tažný čep 45° utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308760 40
Smršťovací přístroj Typ SU1	354210 SU1
Tažný čep utěsněný, typ A Vhodné pro strmé kužely 40	308610 40
Tažný čep Hurco 90° s lícováním utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308806 40
Tažný čep Mori-Seiki, utěsněný, typ A Vhodné pro strmé kužely 40	308630 40
Tažný čep, 18CrNiMo7 typ A Vhodné pro strmé kužely 40	308605 40
Tažný čep, 18CrNiMo7 utěsněný, typ B Vhodné pro strmé kužely 40	308615 40
Tažný čep Mori-Seiki, utěsněný, typ A Vhodné pro strmé kužely 40	308625 40
Adaptér chlazení dlouhý 4,5° Pro Ø upínání 22,1-32 mm	354236 22,1-32
Tažný čep Mazak, typ A Vhodné pro strmé kužely 40M	308670 40M