

Garant**Hydraulické upínací pouzdro krátké, provedení HT, SK 40, Ø upnutí D1: 12mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	302028 12
GTIN	4045197586933
Třída artiklu	31H

Popis**Provedení:**

- **Velmi vysoká celková tuhost díky optimalizované konstrukci.**
- **S otvorem pro čip RFID / Balluff.**
- **Možné axiální nastavení délky (přestavení 10 mm).**
- **Přizpůsobitelné použitím redukčních pouzder.**

Použití:

- **K vrtání, vystružování a pro lehké a těžké třískové obrábění při frézování.**
- **Nejvyšší přenos krouticích momentů 550 Nm, provedení HT (High Torque).**
- **Ideální tlumicí vlastnosti, díky tomu optimální povrch obrobku, prodloužení životnosti a šetření vřetena.**

Zvláštní příslušenství:

Tažný čep (TČ) č. 308600 – 308806, upínací klíč pro TČ č. 308820 – 308835, redukční pouzdro č. 302135 – 302187.

Upozornění:

V = maximální dráha nastavení!

Pozor u příliš dlouhých nástrojů a obrábění TPC.

Technický popis

Užitná délka L ₁	31 mm
Délka vyložení rozměr A	50 mm

Upínací Ø D ₁	12 mm
Vhodné redukční pouzdro	302140; 302135
Vnější Ø D	42 mm
Upnutí	SK 40
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	Hydraulické upínací pouzdro

Příslušenství

Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 5 mm	302135 5
Tažný čep utěsněný, typ B Vhodné pro strmé kužely 40	308650 40
Speciální tažný čep bez vnitřního závitu utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308700 40
Tažný čep typ B Vhodné pro strmé kužely 40	308640 40
Tažný čep, 18CrNiMo7 typ A Vhodné pro strmé kužely 40	308605 40
Tažný čep Mori-Seiki, utěsněný, typ A Vhodné pro strmé kužely 40	308625 40
Tažný čep 45° utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308765 40
Tažný čep typ A Vhodné pro strmé kužely 40	308600 40
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 6 mm	302135 6
Tažný čep utěsněný, typ A Vhodné pro strmé kužely 40	308610 40
Tažný čep 90° utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308790 40
Proříznuté redukční pouzdro utěsněná Ø upnutí D1 3 mm	302140 3

Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 3 mm	302135 3
Tažný čep 90° utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308795 40
Tažný čep utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308635 40
Tažný čep Hurco 90° s líčováním utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308806 40
Proříznuté redukční pouzdro utěsněná Ø upnutí D1 6 mm	302140 6
Tažný čep, 18CrNiMo7 utěsněný, typ B Vhodné pro strmé kužely 40	308615 40
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 8 mm	302135 8
Tažný čep 60° utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308785 40
Tažný čep 45° utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308760 40
Tažný čep Hurco 45° s 4 mm otvorem a líčováním utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308801 40
Tažný čep Mori-Seiki, utěsněný, typ A Vhodné pro strmé kužely 40	308630 40
Utahovací klíče pro tažné čepy DIN ISO 7388-1 (dříve DIN 69872) Vhodné pro velikost strmému kuželu 40	308820 40
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 4 mm	302135 4
Utahovací klíče pro tažné čepy ISO 7388 Vhodné pro velikost strmému kuželu 40	308830 40
Tažný čep Hurco 45° s líčováním utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308802 40
Speciální tažný čep s vnitřní závitem Vhodné pro strmé kužely 40	308740 40
Proříznuté redukční pouzdro utěsněná Ø upnutí D1 4 mm	302140 4
Tažný čep Mazak, typ A Vhodné pro strmé kužely 40M	308670 40M
Tažný čep utěsněný, typ B Vhodné pro strmé kužely 40	308620 40
Tažný čep utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308660 40
Proříznuté redukční pouzdro utěsněná Ø upnutí D1 5 mm	302140 5
Proříznuté redukční pouzdro utěsněná Ø upnutí D1 8 mm	302140 8

