

**HOLEX****Hydraulické upínací pouzdro krátké, těžké, typ ADB, SK 50, Ø upnutí D1: 32mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	302025 32
GTIN	4045197146076
Třída artiklu	32A

**Popis****Provedení:**

- **Obvodová házivost  $\leq 3 \mu\text{m}$ .**
- **S otvorem pro čip RFID / Balluff.**
- **Axiální přestavení délky je možné (dráha přestavení 10 mm).**
- **Přízpusobitelné použitím redukčních pouzder.**
- **Tlak chladicí kapaliny do 80 barů.**

**Použití:**

K vrtání, vystružování a dokončovacímu frézování.

**Zvláštní příslušenství:**

Tažný čep (TČ) č. 308600 – 308806, upínací klíč pro TČ č. 308810 – 308830, vel. 12; 20; 32; redukční pouzdro č. 302135 – 302187.

**Upozornění:**

V = maximální dráha nastavení!

**Technický popis**

Užitná délka $L_1$	52 mm
Délka vyložení rozměr A	81 mm
Vhodné redukční pouzdro	302180; 302175
Upínací Ø $D_1$	32 mm

Vnější Ø D	72 mm
Upnutí	SK 50
Norma pro upínání	ISO 7388-1
Tvar	ADB
Vnitřní chlazení	ano, při max. 80 barech
Kvalita vyvážení G při otáčkách	G 6,3 při 15000 min <sup>-1</sup>
Obvodová házivost	≤ 3 µm
Strategie obrábění	HSC
Druh produktu	Hydraulické upínací pouzdro

## Příslušenství

Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 16 mm	302175 16
Tažný čep 45°utěsněný Vhodné pro strmé kužely 50	308760 50
Upínací šroub pro HD sklíčidlo Vhodné pro SK 50	309903 50
Utahovací klíče pro tažné čepyISO 7388 Vhodné pro velikost strmému kuželu 50	308830 50
Utahovací klíče pro tažné čepyDIN ISO 7388-1 (dříve DIN 69872) Vhodné pro velikost strmému kuželu 50	308820 50
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 20 mm	302175 20
Tažný čep, 18CrNiMo7utěsněný, typ B Vhodné pro strmé kužely 50	308615 50
Proříznuté redukční pouzdro utěsněná Ø upnutí D1 18 mm	302180 18
Tažný čep 90°utěsněný Vhodné pro strmé kužely 50	308795 50
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 12 mm	302175 12
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 6 mm	302175 6
Tažný čep utěsněný, typ B Vhodné pro strmé kužely 50	308620 50

Proříznuté redukční pouzdroutěsněná Ø upnutí D1 25 mm	302180 25
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 18 mm	302175 18
Speciální tažný čep bez vnitřního závitu utěsněný Vhodné pro strmé kužely 50	308720 50
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 10 mm	302175 10
Proříznuté redukční pouzdroutěsněná Ø upnutí D1 12 mm	302180 12
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 8 mm	302175 8
Tažný čep typ B Vhodné pro strmé kužely 50	308640 50
Tažný čep utěsněný, typ A Vhodné pro strmé kužely 50	308610 50
Proříznuté redukční pouzdroutěsněná Ø upnutí D1 20 mm	302180 20
Tažný čep typ A Vhodné pro strmé kužely 50	308600 50
Proříznuté redukční pouzdroutěsněná Ø upnutí D1 16 mm	302180 16
Tažný čep utěsněný, typ B Vhodné pro strmé kužely 50	308650 50
Tažný čep, 18CrNiMo7 typ A Vhodné pro strmé kužely 50	308605 50
Tažný čep 45° utěsněný Vhodné pro strmé kužely 50	308765 50
Proříznuté redukční pouzdroutěsněná Ø upnutí D1 8 mm	302180 8
Tažný čep 90° utěsněný Vhodné pro strmé kužely 50	308790 50
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 25 mm	302175 25
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 14 mm	302175 14
Tažný čep utěsněný Vhodné pro strmé kužely 50	308660 50
Tažný čep 60° utěsněný Vhodné pro strmé kužely 50	308785 50
Proříznuté redukční pouzdroutěsněná Ø upnutí D1 10 mm	302180 10
Speciální tažný čep s vnitřní závitem Vhodné pro strmé kužely 50	308740 50
Proříznuté redukční pouzdroutěsněná Ø upnutí D1 6 mm	302180 6
Proříznuté redukční pouzdroutěsněná Ø upnutí D1 14 mm	302180 14