

**HOLEX****Hydraulické upínacie púzdro BASIC krátke, úzke, typ ADB, SK 40, Ø upnutia D1: 20mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	302045 20
GTIN	4045197146137
Trieda položky	32A

**Popis****Prevedenie:**

- Sústrednosť  $\leq 3 \mu\text{m}$ .
- S otvorom na čip RFID/Balluff.
- Možnosť nastavenia axiálnej dĺžky (dráha nastavenia 10 mm).
- Flexibilne pomocou redukčných púzdiel.
- Tlak chladiacej kvapaliny do 80 barov.

**Použitie:**

Na vrtanie, vystružovanie a dokončovacie frézovanie.

**Rozsah balenia:**

Vrátane šesťhranného kľúča s priečnou rukoväťou.

**Zvláštne príslušenstvo:**

Ťažný čap (TČ) č. 308600 - 308806, upínací kľúč pre TČ č. 308810 – 308830, veľ. 12; 20; 32:  
Redukčné púzdro č. 302135 – 302187.

**Technický opis**

Ø D <sub>2</sub>	42 mm
vhodná redukčná objímka	302160; 302165; 302155; 302150
Dĺžka výčnelku Rozmer A	80,5 mm
Závit M	M16×1
Úžitková dĺžka L <sub>1</sub>	61,5 mm

L <sub>2</sub>	34 mm
Hmotnosť	1,3 kg
Ø upnutia D <sub>1</sub>	20 mm
Vonkajší Ø D	49,5 mm
Dráha prestavenia V	10 mm
Upínač	SK 40
Norma upínača	ISO 7388-1
Tvar	ADB
Vnútorne chladenie	áno, s max. 80 bar
Kvalita vyváženia G pri otáčkach	G 2,5 pri 20000 min <sup>-1</sup>
Presnosť obvodovej hádzavosti	≤ 3 µm
Stratégia obrábania	HSC
Druh produktu	Hydraulické upínacie puzdro

## Príslušenstvo

Prerezané redukčné púzdro chladením Ø upnutia D1 6	302155 6
Ťažný čap Hurco 45° s lícovaním utesnený Vhodné pre strmé kužele 40	308802 40
Ťažné čapy utesnený, typ A Vhodné pre strmé kužele 40	308610 40
Prerezané redukčné púzdro utesnený Ø upnutia D1 12	302160 12
Ťažné čapy utesnený Vhodné pre strmé kužele 40	308635 40
Prerezané redukčné púzdro utesnený Ø upnutia D1 8	302160 8
Ťažný čap 90° utesnený Vhodné pre strmé kužele 40	308790 40
Prerezané redukčné púzdro chladením Ø upnutia D1 4	302155 4
Prerezané redukčné púzdro utesnený Ø upnutia D1 3	302160 3
Prerezané redukčné púzdro chladením Ø upnutia D1 12	302155 12
Upínacia skrutka pre HD skľučovadlo vhodné pre SK 40	309903 40
Prerezané redukčné púzdro chladením Ø upnutia D1 10	302155 10

Ťažný čap 60°utesnený Vhodné pre strmé kužele 40	308785 40
Prerezané redukčné púzdroutesnený Ø upnutia D1 10	302160 10
Ťažné čapyutesnený, typ B Vhodné pre strmé kužele 40	308650 40
Prerezané redukčné púzdro chladením Ø upnutia D1 14	302155 14
Ťažný čap 45°utesnený Vhodné pre strmé kužele 40	308765 40
Špeciálny ťažný čap bez vnútorného závituuutesnený Vhodné pre strmé kužele 40	308700 40
Prerezané redukčné púzdroutesnený Ø upnutia D1 5	302160 5
Ťažné čapyutesnený Vhodné pre strmé kužele 40	308660 40
Ťažné čapyMori-Seiki, utesnený, typ A Vhodné pre strmé kužele 40	308630 40
Prerezané redukčné púzdro chladením Ø upnutia D1 3	302155 3
Prerezané redukčné púzdroutesnený Ø upnutia D1 4	302160 4
Ťažné čapyTvar B Vhodné pre strmé kužele 40	308640 40
Prerezané redukčné púzdro chladením Ø upnutia D1 16	302155 16
Ťažné čapyutesnený, typ B Vhodné pre strmé kužele 40	308620 40
Upínacie kľúče pre ťažné čapyDIN ISO 7388-1 (bývalá DIN 69872) Vhodné pre veľkosť strmého kužela 40	308820 40
Upínacie kľúče pre ťažné čapyISO 7388 Vhodné pre veľkosť strmého kužela 40	308830 40
Prerezané redukčné púzdroutesnený Ø upnutia D1 14	302160 14
Ťažný čap 45°utesnený Vhodné pre strmé kužele 40	308760 40
Prerezané redukčné púzdroutesnený Ø upnutia D1 16	302160 16
Ťažný čap Hurco 45 ° s otvorom 4 mm a lícovanímutesnený Vhodné pre strmé kužele 40	308801 40
Ťažné čapyMori-Seiki, utesnený, typ A Vhodné pre strmé kužele 40	308625 40
Prerezané redukčné púzdro chladením Ø upnutia D1 5	302155 5
Ťažný čap, 18CrNiMo7Tvar A Vhodné pre strmé kužele 40	308605 40
Ťažný čap 90°utesnený Vhodné pre strmé kužele 40	308795 40
Špeciálny ťažný čap s vnútorným závitom Vhodné pre strmé kužele 40	308740 40

Ťažné čapyTvar A Vhodné pre strmé kužele 40	308600 40
Ťažné čapyMazak, typ A Vhodné pre strmé kužele 40M	308670 40M
Ťažný čap, 18CrNiMo7utesnený, typ B Vhodné pre strmé kužele 40	308615 40
Prerezané redukčné púzdroutesnený Ø upnutia D1 6	302160 6
Ťažný čap Hurco 90° s lícovanímutesnený Vhodné pre strmé kužele 40	308806 40
Prerezané redukčné púzdro chladiením Ø upnutia D1 8	302155 8