

**Garant****Ozka hidravlično-raztezna glava Master Chuck, SK 40 A = 80, Ø vpenjanja D1: 20mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	302070 20
GTIN	4067263265177
Razred artikla	31A

**Opis****Izvedba:**

- Ozka izvedba (kontura 4,5°, 1 na 1 konturi skrčenja po DIN 69882-8).
- Z izvrtino za čip RFID/Balluff.
- Aksialen vzdolžni pomik orodja, dolžina nastavljanja 10 mm.
- Možnost uporabe reducirnih puš.
- Temperaturna obstojnost do 120°C za več kot 4 ure.
- Do 10-krat več možnih postopkov vpenjanja v primerjavi s standardno hidravlično-raztežno glavo.
- Zelo nizek zatezni moment vpenjalnega vijaka – preprosto rokovanje.
- Patentiran nov hidravlično-raztezni vpenjalni sistem – zanesljiva in vzdržljiva vrhunska koncentričnost.

**Uporaba:**

Zlasti za obdelavo v orodjarstvu in izdelavo kalupov. **Povsod tam, kjer so potrebne manjše moteče konture.** Za vrtanje, povrtavanje in rezkanje. Za vpenjanje orodij s toleranco držala h6.

**Obseg dobave:**

Vklj. z 6-kotnim nasadnim ključem s T-ročajem.

**Dodatni pribor:**

Pritezni čep (AB) art. 308600 – 308806, AB-vpenjalni ključ art. 308820 – 308835, reducirne puše art. 302135 – 302187.

**Tehnični opis**

Ø D <sub>2</sub>	33 mm
------------------	-------

Vpenjalni $\varnothing D_1$	20 mm
Zunanji $\varnothing D$	42 mm
Trn za rezkarje	SK 40 A = 80
Standard vpenjalnega trna	ISO 7388-1
Oblika	ADB
z notranjim hlajenjem	da
Kakovost centriranja G pri številu vrtljajev	G 2,5 pri 25000 min <sup>-1</sup>
Natančnost krožnega teka	$\leq 3 \mu\text{m}$
Strategija odrezovanja	HPC
Strategija odrezovanja	HSC
Izvertina Balluffchip	da
Vrsta izdelka	Hidravlično-raztezna vpenjalna glava