

**Garant**

**Upínací trn pro frézovací hlavy válcový, s čelními chladícími tryskami, SK 40 A = 300, Ø trnu d1: 16mm**

**Údaje o objednávce**

Artikové číslo	301139 16
GTIN	4045197942241
Třída artiklu	31A

**Popis****Provedení:**

- Kuželová stopka, upínací čep a dosedací plochy nákrůžku broušené.
- S otvorem pro čip RFID / Balluff.
- Zvětšená dosedací plocha nákrůžku.

**Provedení s tlumením vibrací, upínač s jádrem tlumícím vibrace.**

**Výhoda:**

Výrazně nižší sklon k vibracím! Podstatné zvýšení posuvu!

**Rozsah dodávky:**

Včetně šroubu pro utažení frézy a unášecího kamene.

**Zvláštní příslušenství:**

Tažný čep (TČ) č. 308600 – 308806, upínací klíč pro TČ č. 308820 – 308835, speciální klíč č. 309840. Utahovací šrouby frézy č. 309860, 309861.

**Upozornění:**

Další velikosti na poptávku.

**Technický popis**

Délka frézovacího trnu L <sub>4</sub>	17 mm
Ø trnu d <sub>1</sub>	16 mm
Délka vyložení rozměr A	300 mm
Ø D <sub>2</sub>	38 mm
Upnutí	SK 40 A = 300
Norma	DIN 6357

Norma pro upínání	ISO 7388-1
Tvar	AD
Kvalita vyvážení G při otáčkách	G 6,3 při 8000 min <sup>-1</sup>
Obvodová házivost	≤ 6 μm
Strategie obrábění	HPC
Kmitání	tlumené
Druh produktu	upínací trn pro frézovací hlavy