

## Garant

**Upínací trn pro frézovací hlavy válcový, s čelními chladícími tryskami, SK 50  
A = 300, Ø trnu d<sub>1</sub>: 32 mm**



## Údaje o objednávce

Artikové číslo	301152 32
GTIN	4045197942425
Třída artiklu	31A

## Popis

### Provedení:

- Kuželová stopka, upínací čep a dosedací plochy nákrůžku broušené.
- S otvorem Balluffchip.
- Zvětšená dosedací plocha nákrůžku.
- Provedení s tlumením vibrací, upínač s jádrem tlumícím vibrace.

**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.

Ø D<sub>2</sub>: 78 mm

Délka frézovacího trnu L<sub>4</sub>: 24 mm

## Technický popis

Ø trnu d <sub>1</sub>	32 mm
Délka frézovacího trnu L <sub>4</sub>	24 mm
Ø D <sub>2</sub>	78 mm
Upnutí	SK 50 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