

**Garant****Upínací trn s čelními chladičými tryskami, PSK 63 krátký, Ø upnutí D1: 12mm****Údaje o objednávce**

|                |               |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 308506 12     |
| GTIN           | 4045197763839 |
| Třída artiklu  | 31C           |

**Popis****Provedení:**

- S otvorem pro čip RFID / Balluff.
- Všechny stopky přesoustruženy natvrdo (klidný chod!).
- Funkční plochy vnitřního obrysu PSC jsou opracované.

**Použití:**

K upínání nástrojů s boční unášecí plochou dle DIN 1835 typ B a DIN 6535 typ HB.

**Zvláštní příslušenství:**

Trubička pro vnitřní chlazení č. 309885, nástrčný klíč č. 309893.

**Upozornění:**

Vhodná redukce z PSC 63 na PSC 40 nebo PSC 50 č. 318892.

Vhodné redukční pouzdro z SK 40, příp. HSK 63 na PSC 40 nebo PSC 50 na poptávku.

Vhodné redukční pouzdro z SK 50, příp. HSK 100 na PSC 63 nebo PSC 80 na poptávku.

Vhodná prodloužení pod č. 318894, č. 318895 a č. 318896.

**Technický popis**

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Vnější Ø D               | 42 mm         |
| Upínací Ø D <sub>1</sub> | 12 mm         |
| Délka vyložení rozměr A  | 60 mm         |
| Upnutí                   | PSK 63 krátký |
| Norma pro upínání        | ISO 26623-1   |

|                                 |                                   |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Vnitřní chlazení                | ano                               |
| Kvalita vyvážení G při otáčkách | G 2,5 při 25000 min <sup>-1</sup> |
| Obvodová házivost               | ≤ 3 μm                            |
| Strategie obrábění              | HPC                               |
| Strategie obrábění              | HSC                               |
| Druh produktu                   | Upínací trn                       |

## Příslušenství

|   |            |
|---|------------|
| Prodloužení PSC-63 / PSC-63 Rozměr A 60 mm  | 318896 60  |
| Prodloužení PSC-63 / PSC-63 Rozměr A 100 mm | 318896 100 |