

Garant**upínací trn pro frézovací hlavy typ AD, BT 40 A = 100, Trn Ø d1: 16mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	303810 16
GTIN	4067263014027
Třída artiklu	31A

Popis**Provedení:**

Všechny stopky přesoustruženy natvrdo (klidný chod). S otvorem pro čip RFID / Balluff a čelními chladícími tryskami.

Výhoda:

Díky **dvojitému kontaktu kužele a rovnému ložení** je upnutí stabilnější a přesnější:

- **Lepší kvalita povrchu**
- **Delší životnost nástroje**
- **Usazení ve vřetenu zůstává beze změny (i při vysokých otáčkách)**
- **Lepší přesnost obvodové házivosti**

Uchycení BT s dvojitým kontaktem je možné použít také se standardním BT-vřetenem stroje – a také opačně. Přednosti dvojitého kontaktu jsou však dány jen v případě uchycení a vřetena s dvojitým kontaktem.

Rozsah dodávky:

Včetně utahovacího šroubu frézy.

Zvláštní příslušenství:

Tažný čep (TČ) č. 308760 – 308806. Speciální klíč č. 309840.

Technický popis

Vnější Ø D	38 mm
a	1 mm
Délka vyložení rozměr A	100 mm

Vhodný speciální klíč č. 309840	16
Ø trnu d ₁	16 mm
Náhradní utahovací šroub frézy č. 309860 / 309861	16
Upnutí	BT 40 A = 100
Norma	DIN 6357
Norma pro upínání	ISO 7388-2
Norma pro upínání	JIS B6339
Tvar	AD
Otvor chladicího kanálu	není uzavíratelný
Kvalita vyvážení G při otáčkách	G 2,5 při 25000 min ⁻¹
Obvodová házivost	≤ 5 μm
Strategie obrábění	HPC
Provedení	BT-DC
Druh produktu	upínací trn pro frézovací hlavy