

**Garant****upínací trn pro frézovací hlavy typ AD, BT 40 A = 100, Trn Ø d1: 32mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	303810 32
GTIN	4067263014058
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**

Ø trnu d <sub>1</sub>	32 mm
Vhodný speciální klíč č. 309840	32
Náhradní utahovací šroub frézy č. 309860 / 309861	32

a	1 mm
Vnější Ø D	78 mm
Délka vyložení rozměr A	100 mm
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 <sup>-1</sup>
Obvodová házivost	≤ 5 µm
Strategie obrábění	HPC
Provedení	BT-DC
Druh produktu	upínací trn pro frézovací hlavy