

Garant

Hydraulické upínací pouzdro úzké Master Chuck, SK 40 A = 160, Ø upnutí D1: 10mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	302074 10
GTIN	4069515008099
Třída artiklu	31A

Popis

Provedení:

- Úzká konstrukce (kontura 4,5°, kontura smrštění 1 ku 1 podle DIN 69882-8).
- S otvorem pro čip RFID / Balluff.
- Axiální přestavení délky, dráha nastavení 10 mm.
- Lze použít redukční pouzdra.
- Teplotní odolnost až 120 °C po dobu 4 hodin.
- Až 10× více upínacích operací v porovnání se standardním hydraulickým pouzdem.
- Velmi nízký utahovací moment upínacího šroubu – snadná manipulace.
- Patentovaný nový hydraulický upínací systém – spolehlivá, trvalá, prvotřídní obvodová házivost.

Použití:

Zvláště ve výrobě nástrojů a forem. **Tam, kde je vyžadována redukce rušivých kontur.** K vrtání, vystružování a frézování. K upínání nástrojů s tolerancí stopky h6.

Rozsah dodávky:

Včetně klíče s šestihrannou příčnou rukojetí.

Zvláštní příslušenství:

Tažný čep (TČ) č. 308600 – 308806, upínací klíč pro tažný čep č. 308820 – 308835, redukční pouzdro č. 302135 – 302187.

Technický popis

Ø D ₂	24 mm
Vnější Ø D	32 mm

Technický list

Ø upnutí D ₁	10 mm
Délka vyložení rozměr A	160 mm
Upnutí	SK 40 A = 160
Norma pro upínání	ISO 7388-1
Tvar	ADB
Vnitřní chlazení	ano
Kvalita vyvážení G při otáčkách	G 2,5 při 25000 min ⁻¹
Obvodová házivost	≤ 3 μm
Strategie obrábění	HSC
Strategie obrábění	HPC
Otvor Ballufchip	ano
Druh produktu	Hydraulické upínací pouzdro