



Hydraulické upínací pouzdro krátké, úzké, HSK-F 63, Ø upnutí D1: 12mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	307518 12
GTIN	
Třída artiklu	33W

Popis

Provedení:

- Axiální přestavení délky, dráha nastavení 10 mm.
- S otvorem pro čip RFID / Balluff.

Použití:

- Vysoký řezný výkon (avšak ne extrémně těžké obrábění).
- K vrtání, vystružování a frézování.

Zvláštní příslušenství:

Redukční pouzdra č. 302135 – 302180, válcový vytěrák č. 343720.

WTE dorazové šrouby pro přímé upnutí nebo při použití redukčních pouzder na poptávku.

Upozornění:

Rozměr A = 200 mm k dodání na poptávku!

Technický popis

Ø D ₂	32 mm
L ₃	40 mm
Vhodné redukční pouzdro	302135; 302140
Délka vyložení rozměr A	85 mm
Upínací Ø D ₁	12 mm
Závit M	M10×1

Vnější Ø D	50 mm
Dráha nastavení V	10 mm
Upnutí	HSK-F 63
Norma pro upínání	DIN 69882-7
Norma pro upínání	DIN 69893
Norma pro upínání	ISO 12164-1
Tvar	F
Vnitřní chlazení	ano, při max. 80 barech
Kvalita vyvážení G při otáčkách	G 2,5 při 25000 min ⁻¹
Obvodová házivost	≤ 3 µm
Strategie obrábění	HSC
Otvor Ballufchip	ano
Druh produktu	Hydraulické upínací pouzdro

Příslušenství

Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 3 mm	302135 3
Proříznuté redukční pouzdroutěsněná Ø upnutí D1 3 mm	302140 3
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 4 mm	302135 4
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 5 mm	302135 5
Válcový vytěrákplast Ø čepu 12 mm	343720 12
Proříznuté redukční pouzdroutěsněná Ø upnutí D1 5 mm	302140 5
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 8 mm	302135 8
Proříznuté redukční pouzdroutěsněná Ø upnutí D1 6 mm	302140 6
Proříznuté redukční pouzdroutěsněná Ø upnutí D1 8 mm	302140 8
	302135 6

Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 6 mm

Proříznuté redukční pouzdroutěsněná Ø upnutí D1 4 mm

302140 4