

Contropunta rotante 60°, Cono Morse: 5



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	320645 5
GTIN	4045197773685
Classe articolo	31Z

Descrizione

Esecuzione:

- · Esecuzione leggera con struttura slim.
- · Cuscinetto volvente con elevata precisione di rotazione concentrica.
- · Senza manutenzione.
- · Una guarnizione speciale impedisce allo sporco e al liquido lubrorefrigerante di penetrare all'interno.
- · Codolo CM temprato e rettificato.

Angolo cuspide 60°.

Descrizione:

Le punte pilota vengono utilizzate principalmente nei torni con l'obiettivo di stabilizzare i pezzi lunghi e sottili, più soggetti alla flessione o all'oscillazione incontrollata causate dalle forze generate durante la lavorazione.

La punta pilota viene fissata con un cono Morse. Il pezzo viene serrato nel mandrino, a cui segue l'inserimento di una svasatura con una punta da centro. Una volta effettuato il cambio del pezzo, viene fissata la punta pilota.

Uso:

Principalmente per la lavorazione di minuterie e microcomponenti su torni piccoli e grandi.

Ø Alloggiamento D: 58 mm

Lunghezza utile B: 105 mm

Ø Punta massimo 60° A: 30 mm

Errore massimo di rotazione concentrica: 0,005 mm

Lunghezza punta C: 37 mm

Numero massimo giri: 4000 min⁻¹

Descrizione tecnica

Ø Alloggiamento D	58 mm
Lunghezza utile B	105 mm
Numero massimo giri	4000 min ⁻¹
Errore massimo di rotazione concentrica	0,005 mm
Cono Morse	CM5
Ø Punta massimo 60° A	30 mm
Per peso del pezzo	1600 kg
Lunghezza punta C	37 mm
Tipo di prodotto	Cuspide