



Contropunta rotante leggera, Cono Morse: 2



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	320655 2
GTIN	5907412202709
Classe articolo	36C

Descrizione

Esecuzione:

- **Angolo di affilatura 60°.**
- **Esecuzione leggera.**
- **Cuscinetto volante con elevata precisione di concentricità radiale.**
- **Esente da manutenzione.**

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: 44 mm

Lunghezza complessiva L: 137,5 mm

Lunghezza utile B: 73 mm

Ø Punta massimo 60° A: 24 mm

Errore massimo di rotazione concentrica: 0,006 mm

Lunghezza punta C: 26,5 mm

Descrizione tecnica

Ø Alloggiamento D	44 mm
Lunghezza utile B	73 mm

Errore massimo di rotazione concentrica	0,006 mm
Lunghezza punta C	26,5 mm
Per peso del pezzo	100 kg
Ø Punta massimo 60° A	24 mm
Cono Morse	CM2
Numero massimo giri	8000 min ⁻¹
Lunghezza complessiva L	137,5 mm
Tipo di prodotto	Cuspide