



## Contropunta rotante 60°, Cono Morse: 6



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	320672 6
GTIN	4062406200251
Classe articolo	32L

### Descrizione

#### Esecuzione:

- **Corpo e cuspide temprati.**
- **Cuspide indurita, possibilità di riaffilatura multipla.**
- **Cuscinetto volvente con elevata precisione di rotazione concentrica.**
- **Senza manutenzione.**
- **Una guarnizione speciale impedisce allo sporco e al liquido lubrorefrigerante di penetrare all'interno.**
- **Angolo cuspidi 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:

Per tutti i tipi di torni, per la sgrossatura e la tornitura di precisione.

Ø Alloggiamento D: 105 mm

Lunghezza utile B: 150 mm

Ø Punta massimo 60° A: 50 mm

Errore massimo di rotazione concentrica: 0,01 mm

Lunghezza punta C: 58,2 mm

Numero massimo giri: 2800 min<sup>-1</sup>

### Descrizione tecnica

Per peso del pezzo	3500 kg
Lunghezza punta C	58,2 mm
Lunghezza utile B	150 mm
Errore massimo di rotazione concentrica	0,01 mm
Ø Punta massimo 60° A	50 mm
Cono Morse	MK6
Ø Alloggiamento D	105 mm
Numero massimo giri	2800 min <sup>-1</sup>
Tipo di prodotto	Cuspide