



## Contropunta fissa con cuspidi in metallo duro, Cono Morse: 4



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	323600 4
GTIN	4045197296696
Classe articolo	32L

### Descrizione

#### Esecuzione:

Angolo cuspidi 60°, superfici rettificate.

Contropunta normale con **cuspidi in metallo duro**.

Le contropunte con riporto di carburo metallico sono dotate di una scanalatura che contrassegna il limite massimo di riaffilatura della cuspidi.

#### 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.

#### Norma:

##### DIN 806

Ø Esterno D: 31,6 mm

Lunghezza complessiva L: 160 mm

Ø Metallo duro H: 14 mm

Lunghezza superficie L<sub>1</sub>: 50 mm

Distanza superficie-punta b: 5 mm

### Descrizione tecnica

Ø Esterno D	31,6 mm
Ø Metallo duro H	14 mm
Distanza superficie-punta b	5 mm

Lunghezza superficie L <sub>1</sub>	50 mm
Cono Morse	4
Lunghezza complessiva L	160 mm
Tipo di prodotto	Cuspide