



Contropunta fissa con cuspidi in metallo duro, Cono Morse: 2



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	323600 2
GTIN	4045197296672
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: 18 mm

Lunghezza complessiva L: 100 mm

Ø Metallo duro H: 7 mm

Lunghezza superficie L₁: 30 mm

Distanza superficie-punta b: 2 mm

Descrizione tecnica

Ø Esterno D	18 mm
Lunghezza superficie L ₁	30 mm
Distanza superficie-punta b	2 mm

Ø Metallo duro H	7 mm
Cono Morse	2
Lunghezza complessiva L	100 mm
Tipo di prodotto	Cuspide