



Corpi base dei mandrini trascinatori con cono Morse, Cono Morse: 5



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	327520 5
GTIN	4019208020099
Classe articolo	35R

Descrizione

Esecuzione:

- **Angolo cuspidato 60°, Ø dimensione di trascinamento: 8 – 80 mm.**
- **Le molle a tazza precaricate e regolabili assialmente fungono da supporto alla cuspidato e compensano le profondità del centro.**
- **La punta può essere riaffilata senza difficoltà.**
- **Senza cuspidato, senza menabrida.**
- **Per i corpi base Dim. 3 – 6 sono adatti tutti i menabrida n. art.327600 – 327650 e le cuspidati n. art. 327660.**
- **Per rotazione oraria e antioraria.**

Uso:

Per l'inserimento nel cono del mandrino del tornio.

Nota:

Pezzo complementare relativamente al n. art. 321750 e 321770.

Ø massimo corpo: 70 mm

Lunghezza dal mandrino: 56,5 mm

Peso: 2,8 kg

Descrizione tecnica

Peso	2,8 kg
Ø massimo corpo	70 mm
Lunghezza dal mandrino	56,5 mm
Cono Morse	5

Tipo di prodotto

Mandrino trascinante