



Mandrino trascinante con cono Morse, Cono Morse (CM): 4



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	327400 4
GTIN	4062406764586
Classe articolo	32P

Descrizione

Esecuzione:

- **Angolo di affilatura 60°, Ø circonferenza di serraggio 17 mm - 54 mm.**
- **Possibilità di rotazione oraria e antioraria.**
- **Ideale per l'impiego su torni e nell'esecuzione di una dentatura a creatore.**

Uso:

Per l'inserimento nel cono del mandrino del tornio.

Per:

Contropunte rotanti n. art. 321405, n. art. 321720, n. art. 321730 e 321740.

Fornitura:

Trascinatori con punta pilota 327410 e trascinatori 327412.

Accessori speciali:

N. art. 327410 punta pilota, n. art. 327412 trascinatore, n. art. 327414 elementi smorzatori.

Nota:

Bussole coniche idonee all'adattamento nel mandrino autocentrante su richiesta.

Ø Campo di impiego: 19 - 34 mm

Ø Circonferenza di serraggio D1: 17 mm

Lunghezza utile B: 62 mm

Peso pezzo: 50 kg

Ø Esterno: 42 mm

Ø Punta massimo 60° A: 5 mm

Descrizione tecnica

Peso pezzo	50 kg
------------	-------

Ø Punta massimo 60° A	5 mm
Ø Esterno	42 mm
Lunghezza utile B	62 mm
Ø Circonferenza di serraggio D1	17 mm
Ø Campo di impiego	19 - 34 mm
Vite di estrazione	no
Tipo di prodotto	Mandrino trascinante