

Fresa rotativa Z7 – media, dentatura alternata, HM, Modello: L1020



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	540200 L1020
GTIN	4045197155146
Classe articolo	51D

Descrizione

Esecuzione:

Ø codolo 6 mm.

Le frese rotative **GARANT** sono realizzate con metalli duri di alta qualità particolarmente tenaci e con taglienti molto stabili, esclusivamente con moderne macchine CNC. Il gambo è di acciaio se il diametro della testa è maggiore di quello del gambo. In caso contrario anche il gambo in metallo duro. **Forma conica tonda** (KEL).

Uso:

Sia per l'utilizzo manuale sia per l'utilizzo industriale robotizzato con quasi tutti i materiali. Per lavori di sbavatura, smussatura bordi, intonacatura, nonché per lavorazioni sui punti di saldatura e sulle superfici.

Ø gambo: 6 mm

Descrizione della forma: Conica tonda

Ø testa: 10 mm

Lunghezza della testina L₁: 20 mm Lunghezza complessiva: 60 mm

Ø gambo: 6 mm

Descrizione tecnica

Lunghezza complessiva	60 mm
Descrizione della forma	Conica tonda
Forma	L1020
Tipo di dentatura	a denti alterni
Ø testa	10 mm

Lunghezza della testina L ₁	20 mm
Grado di finezza della dentatura	medio
Sigla della dentatura	Z7
Ø gambo	6 mm
Materiale da taglio	НМ
Tipo di prodotto	Fresa rotativa