

Fresa rotativa Z7 – media, dentatura alternata, HM, Modello: E0813



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	540200 E0813
GTIN	4045197966896
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.

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: a goccia

Ø testa: 8 mm

Lunghezza della testina L₁: 13 mm Lunghezza complessiva: 53 mm

Ø gambo: 6 mm

Descrizione tecnica

Sigla della dentatura	Z7
Lunghezza della testina L₁	13 mm
Grado di finezza della dentatura	medio
Descrizione della forma	a goccia
Lunghezza complessiva	53 mm
Ø gambo	6 mm
Forma	E0813
Ø testa	8 mm
Tipo di dentatura	a denti alterni
Materiale da taglio	НМ
Tipo di prodotto	Fresa rotativa