

Fresa rotativa Z1 – grossa, HM, Modello: F1225



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	540600 F1225		
GTIN	4045197155849		
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 a punta tonda** (RBF).

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.

Descrizione tecnica

Grado di finezza della dentatura	grosso		
Lunghezza complessiva	65 mm		
Ø Testa	12 mm		
Descrizione della forma	a punta tonda		
Sigla della dentatura	Z1		
Forma	F1225		
Ø Gambo	6 mm		
Lunghezza della testina	25 mm		
Serie	Dentatura Z1		



Materiale da taglio	HM
Tipo di prodotto	Fresa rotativa

Dati utente

	Idoneità	\mathbf{V}_{c}	Codice ISO
Al/Mg	limitatamente adatto		
Acciaio < 900 N/mm²	limitatamente adatto		
GG(G)	limitatamente adatto		
CuZn	limitatamente adatto		
Alluminio, CFRP	limitatamente adatto		
Legno	limitatamente adatto		