

Garant**Fresa rotativa GARANT Master Uni – medio, HM, Modello: D1210****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	540355 D1210
GTIN	4067263736851
Classe articolo	51D

Descrizione**Esecuzione:**

Le frese rotative **GARANT** sono realizzate con tipi di metallo duro di alta qualità particolarmente tenaci e con taglienti molto stabili, da impiegare esclusivamente sulle più moderne macchine CN. Il gambo è di acciaio se il diametro della testa è maggiore di quello del codolo. In caso contrario, anche il gambo è in metallo duro.

Lunghezza codolo 200 mm (tagliabile su misura).

Ø codolo 6 mm.

Uso:

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

Accendere la macchina solo dopo aver inserito la fresa rotativa nel pezzo.

Descrizione tecnica

Lunghezza della testina	10 mm
Lunghezza complessiva	210 mm
Ø Testa	12 mm
Descrizione della forma	Sfera
Serie	GARANT Master Uni
Materiale da taglio	HM
Tipo di prodotto	Fresa rotativa

Dati utente

	Idoneità	V_c	Codice ISO
Acciaio < 900 N/mm ²	idonea		
Acciaio < 1400 N/mm ²	idonea		
Acciaio < 55 HRC	idonea		
Acciaio < 60 HRC	idonea		
INOX	limitatamente adatta		
Ti	limitatamente adatta		
GG(G)	idonea		
Uni	idonea		