

**Fresa rotativa G acciaio – grossa, HM, Modello: D1210****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	540740 D1210
GTIN	4045197804853
Classe articolo	52D

Descrizione**Esecuzione:**

L'**innovativa geometria dei denti** permette **elevate prestazioni di truciatura** e contemporaneamente **rotazione regolare e facilità d'uso**. La formazione ottimale dei trucioli (non appuntiti) consente di ottenere un'elevata qualità superficiale. Ø codolo 6 mm.

Uso:

Ottimizzata per la lavorazione di **acciaio e fusione**.

Descrizione tecnica

Ø Gambo	6 mm
Ø Testa	12,7 mm
Forma	D1210
Lunghezza complessiva	56 mm
Sigla della dentatura	Z in acciaio
Grado di finezza della dentatura	grosso
Descrizione della forma	sferica
Lunghezza della testina	11 mm
Serie	Dentatura Z acciaio
Materiale da taglio	HM
Tipo di prodotto	Fresa rotativa

Dati utente

	Idoneità	V_c	Codice ISO
Acciaio < 900 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 1400 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 55 HRC	idoneo		
Acciaio < 60 HRC	idoneo		
Acciaio < 67 HRC	idoneo		
GG(G)	idoneo		