

**Fresa rotativa G acciaio – grossa, HM, Modello: L1020****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	540740 L1020
GTIN	4045197804938
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

Lunghezza complessiva	76 mm
Sigla della dentatura	Z in acciaio
Ø Testa	9,6 mm
Ø Gambo	6 mm
Descrizione della forma	Conica tonda
Forma	L1020

Grado di finezza della dentatura	grosso
Lunghezza della testina	30 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		