

**HOLEX****Microfresa rotativa in HM, Z7 – media, dentatura alternata Ø Codolo 3 mm, HM, Modello: F0613****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	GG5691 F0613
GTIN	4045197731074
Classe articolo	GGN

**Descrizione****Esecuzione:**

**Frese rotative in HM** di elevata qualità. Il codolo è in acciaio se il Ø della testa è maggiore del Ø del codolo; in caso contrario anche il codolo è in metallo duro. Dentatura universale Z7 per lavori di sbavatura, smussatura bordi, nonché per lavorazioni sui cordoni di saldatura e sulle superfici. Elevata asportazione di materiale. Dentatura adatta ad uso universale. Sia per l'utilizzo manuale che per l'utilizzo industriale robotizzato.

Microfrese rotative in HM con Ø codolo 3 mm.

**Come n. art. 546910. 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.

**Contenuto:**

**10 frese rotative / confezione.**

**Nota:**

**Vendute solo in set di confezioni, no consegne singole! Informazioni di ordinazione: 1 set = 1 confezione.**

## Descrizione tecnica

Forma	F0613
Sigla della dentatura	Z7
Lunghezza della testina L <sub>1</sub>	12,7 mm
Ø Gambo	3 mm
Descrizione della forma	a punta tonda
Lunghezza complessiva	45 mm
Tipo di dentatura	a denti alterni
Grado di finezza della dentatura	medio
Ø Testa	6,4 mm
Contenuto	10
Materiale da taglio	HM
Tipo di prodotto	Fresa rotativa

## Dati utente

	Idoneità	V <sub>c</sub>	Codice ISO
Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>	idoneo		
Acciaio < 1400 N/mm <sup>2</sup>	idoneo		
Acciaio < 55 HRC	idoneo		
Acciaio < 60 HRC	idoneo		
INOX	limitatamente adatto		
Ti	limitatamente adatta		
GG(G)	idoneo		
Uni	idoneo		

## Accessori

Microfresa rotativa Z7 – media, dentatura alternata Modello F0613	546910 F0613
---	--------------

