

Garant**Frese a disco codolo filettato Larghezza ap = 5 mm, Ø D: 63mm**

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	218542 63
GTIN	4045197849984
Classe articolo	210

Descrizione

Esecuzione:

Frese a disco robuste in acciaio speciale per ridurre le vibrazioni.

Uso:

Per fresatura di scanalature e di sedi di chiavette americane. Utilizzabile per basi scanalature piane o non piane.

Nota:

Frese a disco disponibili fino a Ø D = 200 mm.

Usare il giravite dinamometrico GARANT TQ n. art. **211750 Dim. 2,2** con lama n. art. **674252 Dim. IP9**.

Descrizione tecnica

Numero taglienti effettivi Z_{eff}	4
Lunghezza complessiva $L_{compl.}$	35 mm
Ø Tagliente D_c	63 mm
Ø D_1 h6	17 mm
Ø D_2	29 mm

Profondità di taglio massima $a_{e\ max}$	14 mm
Sede filettata M	M16
Inserito adatto	SNHX
Numero di inserti	8
Larghezza a_p	5 mm
Esecuzione del codolo	con codolo filettato
Passaggio interno per LR	no
Sostituzione del materiale	PowerCard
Codice ISO Inserito	SN.. 1103
Set di viti per inserti	219949 (IP9; 2,0 Nm)
Tipo di prodotto	Frese a disco

Accessori

Giravite dinamometrico, fisso Coppia impostata 2,2 Nm	211750 2,2
Set di viti degli inserti 10 pz.	219949
Bit di precisione per viti Torx Plus®, 1/4 pollice E 6,3 Impronta Torx Plus® 9IP	674252 9IP