

Garant**Fresa tangenziale per spallamenti a 90° ad alte prestazioni GARANT Power Tang passo stretto, codolo Weldon, Ø D / Numero taglienti Z: 16/2mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	215954 16/2
GTIN	4045197939869
Classe articolo	210

Descrizione**Esecuzione:**

Massima stabilità grazie agli inserti disposti in modo tangenziale.

Valori di avanzamento elevati per un massimo volume di truciolatura per unità di tempo, grazie all'ottima stabilità degli inserti in direzione della forza di asportazione del truciolo.

Nota:

Utilizzare il giravite dinamometrico GARANT TQ n. art. **211750 Dim. 1,2** con lama n. art. **674252 Dim. 8IP**.

Descrizione tecnica

Sporgenza totale L_1	25 mm
Inserto adatto	LO.U0904..
Ø Tagliente D_c	16 mm
Ø Codolo D_s h6	16 mm
Profondità di taglio massima $a_{p\ max}$	8 mm
Lunghezza complessiva $L_{compl.}$	78 mm
Set di viti per inserti	219868 1 (8IP; 1,2 Nm)
Numero taglienti Z	2
Serie	Power Tang
Esecuzione del codolo	codolo Weldon

Angolo di regolazione κ	90 grado
Utilizzo fresa	Fresatura di spallamenti
Passo dei taglienti	differente
Passaggio interno per LR	sì
Sostituzione del materiale	PowerCard
Tipo di prodotto	Frese per spallamenti

Accessori

Giravite dinamometrico, fisso Coppia impostata 1,2 Nm	211750 1,2
Bit di precisione per viti Torx Plus®, 1/4 pollice E 6,3 Impronta Torx Plus® 8IP	674252 8IP