

Garant
Frese ad alto avanzamento GARANT Power Q, codolo Weldon, Ø D / Numero taglienti Z: 16/2mm

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	212802 16/2
GTIN	4045197938909
Classe articolo	210

Descrizione
Ricambi:

Set di viti per bloccaggio inserti n. art. 219799 1 (8IP; 1,2 Nm).

Nota:

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

Descrizione tecnica

Lunghezza complessiva $L_{\text{compl.}}$	80 mm
Numero taglienti Z	2
Angolo rampa $\alpha_{\text{max.}}$	3,73 grado
Sporgenza totale L_1	30 mm
Ø D_3	8 mm
Ø Tagliente D_c	16 mm
Passaggio interno per LR	sì
Lunghezza rampa L per $\alpha_{\text{max.}}$	6,13 mm
Ø Codolo D_s h6	16 mm
Fresatura a interpolazione Ø $D_{\text{max.}}$	30 mm
Inserto adatto	XOM.060310

Fresatura a interpolazione a_p	0,3 mm
Fresatura a interpolazione $\varnothing D_{min.}$	24 mm
Serie	Power Q
Angolo di regolazione κ	15 grado
Esecuzione del codolo	codolo Weldon
Utilizzo fresa	Plunging
Utilizzo fresa	Fresatura circolare
Utilizzo fresa	Ramping
Strategia di truciolatura	HPC
Sostituzione del materiale	PowerCard
Tipo di prodotto	Fresa a copiare (RD..10)

Accessori

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