

Garant**Frese ad alto avanzamento GARANT Power Q, codolo Weldon, Ø D / Numero taglienti Z: 32/2mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	212813 32/2
GTIN	4045197939234
Classe articolo	210

Descrizione**Ricambi:**

Set di viti per bloccaggio inserti n. art. 219812 (15IP; 5,0 Nm).

Nota:

Utilizzare il giravite dinamometrico GARANT TQ n. art. **211750 Dim. 5,0** con lama n. art. **674252 Dim. 15IP**.

Descrizione tecnica

Sporgenza totale L_1	40 mm
Ø Tagliente D_c	32 mm
Fresatura a interpolazione Ø $D_{min.}$	48 mm
Passaggio interno per LR	sì
Fresatura a interpolazione a_p	1,5 mm
Numero taglienti Z	2
Inserto adatto	XDM.120516
Angolo rampa $\alpha_{max.}$	3,71 grado
Fresatura a interpolazione Ø $D_{max.}$	62 mm
Ø D_3	16 mm
Lunghezza complessiva $L_{compl.}$	100 mm

Ø Codolo D _s h6	32 mm
Lunghezza rampa L per α _{max.}	12,34 mm
Serie	Power Q
Angolo di regolazione κ	11 grado
Esecuzione del codolo	codolo Weldon
Utilizzo fresa	Ramping
Utilizzo fresa	Plunging
Utilizzo fresa	Fresatura circolare
Strategia di truciolatura	HPC
Sostituzione del materiale	PowerCard
Tipo di prodotto	Fresa a copiare (RD..10)

Accessori

Giravite dinamometrico, fisso Coppia impostata 5,0 Nm	211750 5,0
Bit di precisione per viti Torx Plus®, 1/4 pollice E 6,3 Impronta Torx Plus® 15IP	674252 15IP