

**Garant**
**Frese ad alto avanzamento GARANT Power Q, codolo Weldon, Ø D / Numero taglienti Z: 22/3mm**

**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	212802 22/3
GTIN	4045197938923
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**

Passaggio interno per LR	sì
Inserto adatto	XOM.060310
Lunghezza complessiva $L_{compl.}$	85 mm
Fresatura a interpolazione $\varnothing D_{max.}$	42 mm
$\varnothing$ Tagliente $D_c$	22 mm
$\varnothing D_3$	14 mm
Numero taglienti Z	3
Fresatura a interpolazione $\varnothing D_{min.}$	36 mm
Lunghezza rampa L per $\alpha_{max.}$	12,13 mm
Angolo rampa $\alpha_{max.}$	1,89 grado
Fresatura a interpolazione $a_p$	0,3 mm

Sporgenza totale L <sub>1</sub>	35 mm
Ø Codolo D <sub>s</sub> h6	20 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

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