

Garant**Fresa de avance elevado GARANT Power Q, Mango Weldon, Ø D / cantidad de filos Z: 16/2mm****Datos de pedido**

Número de pedido	212802 16/2
GTIN	4045197938909
Clase de artículo	210

Descripción**Pieza de repuesto:**

Juego de tornillos para plaquita n.º 219799 1 (8IP; 1,2 Nm).

Nota:

Utilizar un destornillador dinamométrico GARANT TQ n.º **211750 tam. 1,2** con varilla n.º **674252 tam. 8IP**.

Descripción técnica

Longitud total L_{tot}	80 mm
Número de filos Z	2
Ángulo de rampa $\alpha_{m\acute{a}x}$	3,73 grados
Longitud de voladizo L_1	30 mm
Ø D_3	8 mm
Ø de corte D_c	16 mm
Refrigeración interior	sí
Longitud de rampa L para $\alpha_{m\acute{a}x}$	6,13 mm
Ø de mango D_5 h6	16 mm
Fresado circular de taladro Ø $D_{m\acute{a}x}$	30 mm
Plaquita de corte adecuada	XOM.060310

Fresado circular de taladro a_p	0,3 mm
Fresado circular de taladro $\varnothing D_{\min.}$	24 mm
Serie	Power Q
Ángulo de ajuste κ	15 grados
Ejecuciones de mangos	Mango Weldon
Empleo de fresa	Fresado circular
Empleo de fresa	Plunging
Empleo de fresa	Ramping
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Intercambio de herramienta	PowerCard
Tipo de producto	Fresa copiadora (RD..10)

Accesorios

Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 8IP	674252 8IP
Destornillador dinámico, ajustado fijo Par ajustado 1,2 Nm	211750 1,2