

**Garant**
**Fresa de avance elevado GARANT Power Q, Mango Weldon, Ø D / cantidad de filos Z: 32/3mm**

**Datos de pedido**

Número de pedido	212807 32/3
GTIN	4045197939050
Clase de artículo	210

**Descripción**
**Pieza de repuesto:**

Juego de tornillos para plaquita n.º 219799 2 (10IP; 2,2Nm).

**Nota:**

Utilizar un destornillador dinamométrico GARANT TQ n.º **211750 tam. 2,2** con varilla n.º **674252 tam. 10IP**.

**Descripción técnica**

Número de filos Z	3
Fresado circular de taladro $a_p$	1 mm
Ø de corte $D_c$	32 mm
Longitud de voladizo $L_1$	40 mm
Longitud de rampa L para $\alpha_{m\acute{a}x}$	17,43 mm
Refrigeración interior	sí
Plaquita de corte adecuada	XDM.090416
Ángulo de rampa $\alpha_{m\acute{a}x}$	1,97 grados
Fresado circular de taladro Ø $D_{m\acute{a}x}$	62 mm
Fresado circular de taladro Ø $D_{m\acute{í}n}$	52 mm
Ø $D_3$	20 mm

Ø de mango D <sub>s</sub> h6	32 mm
Longitud total L <sub>tot</sub>	100 mm
Serie	Power Q
Ángulo de ajuste κ	16 grados
Ejecuciones de mangos	Mango Weldon
Empleo de fresa	Ramping
Empleo de fresa	Fresado circular
Empleo de fresa	Plunging
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Intercambio de herramienta	PowerCard
Tipo de producto	Fresa copiadora (RD..10)

## Accesorios

Destornillador dinamométrico, ajustado fijo Par ajustado 2,2 Nm	211750 2,2
Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 10IP	674252 10IP