

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

Número de pedido	213054 16/2
GTIN	4062406566418
Clase de artículo	210

Descripción**Ejecución:**

Sistema de fresado de avance elevado para **diámetros de mecanizado pequeños y profundidades de inserción grandes**. Especialmente **eficaz gracias al elevado número de filos**.

Pieza de repuesto:

Juego de tornillos para plaquita n.º 219799 9 (7IP; 1,2 Nm).

Nota:

Utilizar un destornillador dinamométrico GARANT TQ n.º **211750 tam. 1,2** con varilla n.º **674252 tam. 7IP**.

Descripción técnica

Ø D ₃	10 mm
Plaquita de corte adecuada	ANGX10T308ZE.R
Longitud total L _{tot}	100 mm
Longitud de rampa L para α _{máx.}	8,4 mm
Número de filos Z	2
Longitud de voladizo L ₁	30 mm
Fresado circular de taladro Ø D _{mín.}	26 mm
Ø de mango D _s h ₆	16 mm

Ø de corte D_c	16 mm
Ángulo de rampa $\alpha_{m\acute{a}x.}$	2,39 grados
Fresado circular de taladro Ø $D_{m\acute{a}x.}$	30 mm
Serie	Power Q
Fresado circular de taladro a_p	1 mm
Ángulo de ajuste κ	20 grados
Refrigeración interior	sí
Ejecuciones de mangos	Mango cilíndrico
Empleo de fresa	Ramping
Empleo de fresa	Fresado circular
Empleo de fresa	Ramping
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Intercambio de herramienta	PowerCard
Tipo de producto	Fresa copiadora (RD..10)