

Garant**GARANT Power Q Mini fresa de avance elevado, Mango Weldon, Ø D / cantidad de filos Z: 20/3mm****Datos de pedido**

Número de pedido	213052 20/3
GTIN	4062406566326
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

Longitud de rampa L para $\alpha_{\text{máx}}$	12,4 mm
Número de filos Z	3
Ø de corte D_c	20 mm
Longitud de voladizo L_1	50 mm
Refrigeración interior	sí
Longitud total L_{tot}	130 mm
Plaquita de corte adecuada	ANGX10T308ZE.R
Ø de mango D_s h6	20 mm

Fresado circular de taladro $\varnothing D_{\text{máx.}}$	38 mm
Fresado circular de taladro a_p	1 mm
$\varnothing D_3$	14 mm
Serie	Power Q
Fresado circular de taladro $\varnothing D_{\text{mín.}}$	34 mm
Ángulo de rampa $\alpha_{\text{máx.}}$	1,62 grados
Ángulo de ajuste κ	20 grados
Ejecuciones de mangos	Mango Weldon
Empleo de fresa	Ramping
Empleo de fresa	Ramping
Empleo de fresa	Plunging
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Intercambio de herramienta	PowerCard
Tipo de producto	Fresa copiadora (RD..10)