

Garant

GARANT Power Q Mini fresa de avance elevado, Mango cilíndrico, Ø D / cantidad de filos Z: 16/2Lmm



Datos de pedido

Número de pedido	213054 16/2L
GTIN	4062406566425
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

Fresado circular de taladro Ø D _{máx.}	30 mm
Fresado circular de taladro Ø D _{mín.}	26 mm
Longitud total L _{tot}	150 mm
Refrigeración interior	sí
Número de filos Z	2
Ø de corte D _c	16 mm
Longitud de voladizo L ₁	50 mm
Plaquita de corte adecuada	ANGX10T308ZE.R
Ø de mango D _s h ₆	16 mm

Ángulo de ajuste κ	20 grados
Serie	Power Q
Fresado circular de taladro a_p	1 mm
Longitud de rampa L para $\alpha_{\text{máx.}}$	8,4 mm
Ángulo de rampa $\alpha_{\text{máx.}}$	2,39 grados
$\varnothing D_3$	10 mm
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)