

Garant**Fresa de avance elevado GARANT Power Q, con perforación, Ø D / cantidad de filos Z: 52/5mm****Datos de pedido**

Número de pedido	212812 52/5
GTIN	4045197939210
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

Refrigeración interior	sí
Longitud total L_{tot}	40 mm
Número de filos Z	5
Plaquita de corte adecuada	XDM.090416
Longitud de rampa L para $\alpha_{m\acute{a}x.}$	37,43 mm
Fresado circular de taladro $\varnothing D_{m\acute{a}x.}$	102 mm

Ángulo de rampa $\alpha_{\text{máx.}}$	0,92 grados
Ø de corte D_c	52 mm
Fresado circular de taladro Ø $D_{\text{mín.}}$	92 mm
Ø D_3	40 mm
Fresado circular de taladro a_p	1 mm
Ø de perforación de asiento	22 mm
Serie	Power Q
Ángulo de ajuste κ	16 grados
Fz Helix	0,8
Ejecuciones de mangos	con perforación
Empleo de fresa	Fresado circular
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)

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