

Garant

Fresa de avance elevado GARANT Power Q, con perforación, Ø D / cantidad de filos Z: 66/5mm

**Datos de pedido**

Número de pedido	212817 66/5
GTIN	4045197939395
Clase de artículo	210

Descripción**Pieza de repuesto:**

Juego de tornillos para plaquita n.º 219812 (15IP; 5,0 Nm).

Nota:

Utilizar un destornillador dinamométrico GARANT TQ n.º **211750 tam. 5,0** con varilla n.º **674252 tam. 15IP**.

Descripción técnica

Fresado circular de taladro Ø D _{mín.}	116 mm
Longitud de rampa L para α _{máx.}	46,34 mm
Número de filos Z	5
Longitud total L _{tot}	50 mm
Ø de perforación de asiento	27 mm
Plaquita de corte adecuada	XDM.120516

Ø de corte D_c	66 mm
Fresado circular de taladro Ø $D_{m\acute{a}x.}$	130 mm
Ø D_3	50 mm
Ángulo de rampa $\alpha_{m\acute{a}x.}$	0,99 grados
Refrigeración interior	sí
Fresado circular de taladro a_p	1,5 mm
Serie	Power Q
Ángulo de ajuste κ	11 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 5,0 Nm	211750 5,0
Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 15IP	674252 15IP