

Garant**Fresa de avance elevado GARANT Power Q, con perforación, Ø D / cantidad de filos Z: 100/7mm****Datos de pedido**

Número de pedido	212817 100/7
GTIN	4045197939418
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

Número de filos Z	7
Ángulo de rampa $\alpha_{\text{máx.}}$	0,57 grados
Longitud total L_{tot}	63 mm
Fresado circular de taladro a_p	1,5 mm
Longitud de rampa L para $\alpha_{\text{máx.}}$	80,34 mm
Fresado circular de taladro $\varnothing D_{\text{mín.}}$	184 mm

Refrigeración interior	sí
Plaquita de corte adecuada	XDM.120516
Fresado circular de taladro $\varnothing D_{\text{máx.}}$	198 mm
\varnothing de corte D_c	100 mm
\varnothing de perforación de asiento	32 mm
$\varnothing D_3$	84 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