

Garant**Fresa de avance elevado GARANT Power Q, con rosca, Ø D / cantidad de filos Z: 42/4mm****Datos de pedido**

Número de pedido	212809 42/4
GTIN	4062406074807
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**.

Si se utilizan prolongaciones, trabajar siempre con refrigeración interior.

Descripción técnica

Ø D ₁ h ₆	17 mm
Fresado circular de taladro Ø D _{máx.}	82 mm
Rosca de alojamiento M	M16
Ángulo de rampa α _{máx.}	1,25 grados
Ø D ₃	30 mm
Número de filos Z	4
Longitud total L _{tot}	47 mm
Fresado circular de taladro Ø D _{mín.}	72 mm

Plaquita de corte adecuada	XDM.090416
Serie	Power Q
Longitud de rampa L para $\alpha_{\text{máx.}}$	27,43 mm
$\varnothing D_2$	29 mm
Refrigeración interior	sí
Fresado circular de taladro a_p	1 mm
\varnothing de corte D_c	42 mm
Ejecuciones de mangos	con rosca
Empleo de fresa	Ramping
Empleo de fresa	Fresado circular
Empleo de fresa	Plunging
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Intercambio de herramienta	PowerCard
Tipo de producto	Fresa copiadora (RD..10)

Accesorios

Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 10IP	674252 10IP
Destornillador dinamométrico, ajustado fijo Par ajustado 2,2 Nm	211750 2,2