

Garant
Fresa de avance elevado GARANT Power Q, Mango Weldon, Ø D / cantidad de filos Z: 40/4mm

Datos de pedido

Número de pedido	212807 40/4
GTIN	4045197939074
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

Longitud total L_{tot}	110 mm
Ø de mango D_s h6	32 mm
Fresado circular de taladro Ø $D_{máx.}$	78 mm
Longitud de voladizo L_1	50 mm
Ø de corte D_c	40 mm
Ø D_3	28 mm
Plaquita de corte adecuada	XDM.090416
Fresado circular de taladro a_p	1 mm
Longitud de rampa L para $\alpha_{máx.}$	25,43 mm
Refrigeración interior	sí
Número de filos Z	4

Ángulo de rampa $\alpha_{\text{máx.}}$	1,35 grados
Fresado circular de taladro $\varnothing D_{\text{mín.}}$	68 mm
Serie	Power Q
Ángulo de ajuste κ	16 grados
Ejecuciones de mangos	Mango Weldon
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

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