

Garant**Fresa de avance elevado GARANT Power Q Double, Mango cilíndrico, Ø D / cantidad de filos Z: 40/4mm****Datos de pedido**

Número de pedido	213002 40/4
GTIN	4062406266479
Clase de artículo	210

Descripción**Ejecución:**

Sistema de herramientas con **base para plaquitas extremadamente estable** para un **trabajo con seguridad del proceso**. Las **geometrías de la herramienta que reducen la fuerza de corte** contribuyen a **descargar el husillo principal**.

Pieza de repuesto:

Juego de tornillos para plaquita n.º 219799 7 (10IP; 2,8Nm).

Nota:

Utilizar un destornillador dinamométrico GARANT TQ n.º **211750 tam. 2,8** con varilla n.º **674252 tam. 10IP**.

Descripción técnica

Ø de corte D_c	40 mm
Ángulo de rampa $\alpha_{m\acute{a}x.}$	1,25 grados
Longitud total L_{tot}	200 mm
Fresado circular de taladro Ø $D_{m\acute{i}n.}$	70 mm
Serie	Power Q
Refrigeración interior	sí
Ø de mango D_5 h6	32 mm
Ø D_3	30 mm
Plaquita de corte adecuada	XOMU094812

Número de filos Z	4
Longitud de voladizo L_1	120 mm
Fresado circular de taladro a_p	1,2 mm
Longitud de rampa L para $\alpha_{\text{máx.}}$	27,55 mm
Ángulo de ajuste κ	15 grados
Fresado circular de taladro $\varnothing D_{\text{máx.}}$	78 mm
Ejecuciones de mangos	Mango cilíndrico
Empleo de fresa	Fresado circular
Empleo de fresa	Plunging
Empleo de fresa	Ramping
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Intercambio de herramienta	PowerCard
Tipo de producto	Fresa copiadora (RD..10)

Accesorios

Juego de tornillos para plaquita 10 piezas Tipo 7	219799 7
Destornillador dinamométrico, ajustado fijo Par ajustado 2,8 Nm	211750 2,8
Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 10IP	674252 10IP