

**Garant****Fresa de inmersión de 93°, con rosca, Ø D / cantidad de filos Z: 16/2mm****Datos de pedido**

Número de pedido	211852 16/2
GTIN	4045197648563
Clase de artículo	210

**Descripción****Ejecución:**

Mayor resistencia a la torsión mediante seguro antitorsión entre la plaquita de corte y el asiento de la plaquita.

Prolongable a voluntad mediante conexión de rosca.

**Aplicación:**

Para la prevención de atascamientos de virutas, especialmente para vaciados profundos.

**Nota:**

Utilizar un destornillador dinamométrico GARANT TQ n.º **211750 tam. 0,9** con varilla n.º **674252 tam. 7IP**.

**Descripción técnica**

Plaquita de corte adecuada	VDGT 11T2..
Rosca de alojamiento M	M8
Ø D <sub>1</sub> h6	8,5 mm
Juego tornillo para plaquita reversible	219801 (7IP; 0,9 Nm)
Longitud total L <sub>tot</sub>	35 mm
Ø D <sub>2</sub>	12,7 mm
Ø de corte D <sub>c</sub>	16 mm

Número de filos Z	2
Ángulo de rampa $\alpha_{\text{máx.}}$	6,9 grados
Fresado circular de taladro $\varnothing D_{\text{mín.}}$	30 mm
Fresado circular de taladro $\varnothing D_{\text{máx.}}$	30 mm
Fresado circular de taladro $a_p$	3,5 mm
Longitud de rampa L para $\alpha_{\text{máx.}}$	12,4 mm
$\varnothing D_3$	14 mm
Ejecuciones de mangos	con rosca
Ángulo de ajuste $\kappa$	93 grados
Empleo de fresa	Ramping
Empleo de fresa	Fresado circular
Refrigeración interior	sí
Estrategia de arranque de virutas	MTC
Intercambio de herramienta	PowerCard
Tipo de producto	Fresa de inmersión

## Accesorios

Destornillador dinamométrico, ajustado fijo Par ajustado 0,9 Nm	211750 0,9
Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 7IP	674252 7IP
Juego de tornillos para plaquita de corte 10 piezas	219801