

Garant**Fresa de inmersión de 93°, con taladro, Ø D / cantidad de filos Z: 66/4mm**

Datos de pedido

Número de pedido	211807 66/4
GTIN	4045197648419
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.

Aplicación:

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

Nota:

Utilizar un destornillador dinamométrico GARANT TQ n.º **211750 tam. 5,7** con varilla n.º **674252 tam. 20IP**.

Descripción técnica

Ø de perforación de asiento	27 mm
Ø de corte D _c	66 mm
Plaquita de corte adecuada	VCG. 2205
Juego tornillo para plaquita reversible	219800 (20IP; 5,7 Nm)
Longitud total L _{tot}	55 mm

Número de filos Z	4
Fresado circular de taladro $\varnothing D_{\text{mín.}}$	126 mm
Fresado circular de taladro a_p	10 mm
Longitud de rampa L para $\alpha_{\text{máx.}}$	56,34 mm
Fresado circular de taladro $\varnothing D_{\text{máx.}}$	130 mm
Ángulo de rampa $\alpha_{\text{máx.}}$	3,05 grados
$\varnothing D_3$	60 mm
Ejecuciones de mangos	con taladro
Ángulo de ajuste κ	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 5,7 Nm	211750 5,7
Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 10IP	674252 10IP
Juego de tornillos para plaquita de corte 10 piezas	219800