

Garant**Fresa de inmersión de 93°, con taladro, Ø D / cantidad de filos Z: 63/4mm**

Datos de pedido

Número de pedido	211807 63/4
GTIN	4045197715050
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

Juego tornillo para plaquita reversible	219800 (20IP; 5,7 Nm)
Longitud total L_{tot}	55 mm
Ø de perforación de asiento	22 mm
Plaquita de corte adecuada	VCG. 2205
Ø de corte D_c	63 mm
Número de filos Z	4

Fresado circular de taladro $\varnothing D_{\text{mín.}}$	120 mm
Fresado circular de taladro $\varnothing D_{\text{máx.}}$	124 mm
Fresado circular de taladro a_p	10 mm
Ángulo de rampa $\alpha_{\text{máx.}}$	3,22 grados
Longitud de rampa L para $\alpha_{\text{máx.}}$	53,34 mm
$\varnothing D_3$	57 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

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
Destornillador dinamométrico, ajustado fijo Par ajustado 5,7 Nm	211750 5,7