

Garant
Fresa de disco con rosca Ancho $a_p = 6\text{ mm}$, $\varnothing D: 63\text{ mm}$

Datos de pedido

Número de pedido	218544 63
GTIN	4045197850010
Clase de artículo	210

Descripción
Ejecución:

Fresa de disco de acero especial robusto para la reducción de las vibraciones.

Aplicación:

Para el fresado de ranuras. Se puede utilizar para el fondo de la ranura plano o no plano.

Nota:

Fresa de disco disponible hasta $\varnothing D = 200\text{ mm}$.

Utilizar un destornillador dinamométrico GARANT TQ n.º **211750 tam. 2,2** con varilla n.º **674252 tam. IP15**.

Descripción técnica

Profundidad de corte máxima $a_{e\text{ máx.}}$	14 mm
Rosca de alojamiento M	M16
Cantidad efectiva de filos Z_{ef}	3
$\varnothing D_1\text{ h6}$	17 mm
Plaquita de corte adecuada	SNHX
\varnothing de corte D_c	63 mm

Ø D ₂	29 mm
Longitud total L _{tot}	35 mm
Número de plaquitas de corte	6
Anchura a _p	6 mm
Ejecuciones de mangos	con rosca
Refrigeración interior	no
Intercambio de herramienta	PowerCard
Código ISO plaquita de corte	SN.. 1203
Juego tornillo para plaquita reversible	219950 (IP15; 2,2 Nm)
Tipo de producto	Fresa de disco

Accesorios

Destornillador dinamométrico, ajustado fijo Par ajustado 2,2 Nm	211750 2,2
Juego de tornillos para plaquita 10 piezas	219950
Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 15IP	674252 15IP