

Garant
Fresa de disco con rosca Ancho $a_p = 5\text{ mm}$, $\varnothing D: 63\text{ mm}$


Datos de pedido

Número de pedido	218542 63
GTIN	4045197849984
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. IP9**.

Descripción técnica

Cantidad efectiva de filos Z_{ef}	4
Longitud total L_{tot}	35 mm
\varnothing de corte D_c	63 mm
$\varnothing D_1\ h6$	17 mm
$\varnothing D_2$	29 mm
Profundidad de corte máxima $a_{e\ máx.}$	14 mm

Rosca de alojamiento M	M16
Plaquita de corte adecuada	SNHX
Número de plaquitas de corte	8
Anchura a _p	5 mm
Ejecuciones de mangos	con rosca
Refrigeración interior	no
Intercambio de herramienta	PowerCard
Código ISO plaquita de corte	SN.. 1103
Juego tornillo para plaquita reversible	219949 (IP9; 2,0 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	219949
Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 9IP	674252 9IP