

**Garant****Fresa de disco con tope Ancho ap 10 mm, Ø D: 63mm****Datos de pedido**

Número de pedido	218566 63
GTIN	4045197530363
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.

**Pieza de repuesto:**

N.º 219983 (TX15; 2,2 Nm).

**Nota:**

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

Fresa de disco disponible hasta Ø D = 200 mm.

**Descripción técnica**

Longitud total $L_{tot}$	50 mm
Profundidad de corte máxima $a_{e\ max.}$	10,5 mm
Ø de perforación de asiento	22 mm
Plaquita de corte adecuada	SN.. 1205

Cantidad efectiva de filos $Z_{ef}$	3
Longitud collar $L_1$	15 mm
Ø cuello $d_1$	40 mm
Ø de corte $D_c$	63 mm
Número de plaquitas de corte	6
Ejecuciones de mangos	con perforación
Refrigeración interior	no
Intercambio de herramienta	PowerCard
Código ISO plaquita de corte	SN.. 1205
Juego tornillo para plaquita reversible	219983 (IP15; 2,2 Nm)
Tipo de producto	Fresa de disco

## Accesorios

Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 15IP	674252 15IP
Juego de tornillos para plaquita de corte 10 piezas	219983
Destornillador dinamométrico, ajustado fijo Par ajustado 2,2 Nm	211750 2,2