

**Garant****Fresa de disco con tope Ancho ap 6 mm, Ø D: 160mm****Datos de pedido**

Número de pedido	218564 160
GTIN	4045197462503
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 219950 (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 $a_{e\ max.}$	41,2 mm
Ø de corte $D_c$	160 mm
Ø de perforación de asiento	40 mm

Cantidad efectiva de fillos $Z_{ef}$	8
Plaquita de corte adecuada	SNHX
Ø cuello $d_1$	70 mm
Número de plaquitas de corte	16
Ejecuciones de mangos	con perforación
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

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