



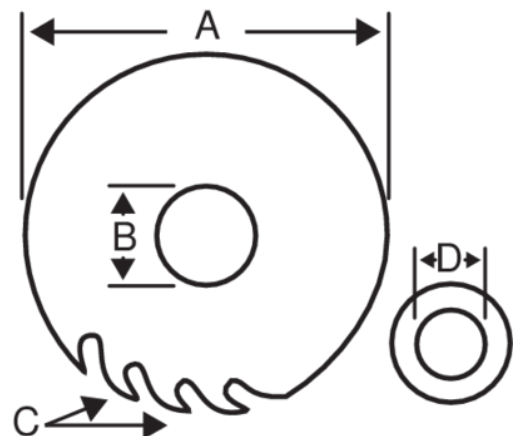
8501-17S

Hoja de sierra circular con punta de carburo cementado con 48 dientes y dentado trapezoidal de 210 mm



DETALLES DEL PRODUCTO





- Hojas de sierras circulares con puntas de carburo de tungsteno para sierras de ingletes en aplicaciones de aluminio y plástico
- Ángulo del gancho negativo de -5°
- Dentado trapezoidal para corte de aluminio y plástico
- Hojas fabricadas en acero templado laminado en frío
- Con ranuras de expansión para hacer frente a la expansión del acero mientras se utiliza
- Las arandelas reductoras (medida D) están disponibles para algunas hojas para aumentar el diámetro interior en caso necesario
- Se suministran en un embalaje en blíster.
- Las sierras circulares proporcionan un corte equilibrado y evitan el astillado de materiales frágiles
- El rectificado del diente de triple muesca, en combinación con un ángulo del gancho negativo, hace que sea ideal para cortar aluminio y plástico



Follow the Fish!



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto	A	B	C	D				
8501-17S	210 mm	30 mm	48		-5 °	1.8 mm	2.4 mm	580 g

