

## A-87579 Disco sierra circular , Standard T.C.T, 305 x 25,4 mm, 76 D



Referencia: A-87579  
EAN-13: 0088381160445  
Marca: makita

0  088381 160445 >

### Descripción general

T.C.T. • 305 x 25,4 mm • 76 D • Acero inoxidable

### Descripción

Disco de sierra circular de 305 mm de diámetro para cortar acero. Adecuado para su uso con cortadoras de metal. El disco tiene 76 dientes de carburo de tungsteno, un corte de 1,6 mm y un diámetro de agujero de 25,4 mm.

La forma de los dientes del disco es MTCG (Modified Triple Chip Grind). La forma de los dientes del disco es una variación del diseño estándar Triple Chip Grind (TCG). En una hoja MTCG, los dientes siguen alternando entre dientes trapezoidales y dientes de rastrillo de punta plana, pero con modificaciones que pueden mejorar el rendimiento. Gracias a la forma del diente, El disco tiene menos resistencia que un diente plano. Los dientes rara vez se astillan.

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la cuchilla: 305 mm

Dimensión del bordillo: 1,95 mm

Cantidad de dientes: 76

Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 25,4 mm

Ángulo de inclinación: -6°

Tipo de hoja de sierra: Standard

Cantidad: 1

### Otras características relevantes

Acero inoxidable

Cortador de metal

### Características

Ángulo de inclinación	-6°
Cantidad	1
Cantidad de dientes	76
Diámetro de la cuchilla	305 mm
Dimensión del bordillo	1,95 mm
Tamaño del orificio (diámetro del orificio)	25,4 mm
Tipo de hoja de sierra	Standard

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

enlace	<a href="#">Enlace web A-87579</a>
--------	------------------------------------