



B-33314 Disco sierra circular , Specialized T.C.T, 250 x 30 mm, 100 D

Referencia: B-33314
EAN-13: 0088381422192
Marca: makita

Descripción general

T.C.T. • 250 x 30 mm • 100 D • aluminio

Descripción

Disco de sierra circular SPECIALIZED de 250 mm de diámetro para cortar aluminio. El disco tiene 100 dientes de carburo de tungsteno, un corte de 2,4 mm y un diámetro de agujero de 30 mm.

Las hojas de sierra especializadas para aluminio para metales no férricos como el aluminio siempre están equipadas con un diente plano y otro trapezoidal (TCG). El diente trapezoidal precorta el material y el diente plano corta el resto en las esquinas. Esto evita que los dientes se calienten y que el material se deforme. El resultado es un corte limpio y bonito.

Especificaciones técnicas

Diámetro de la cuchilla: 250 mm
Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 30 mm
Dimensión del bordillo: 2,4 mm
Cantidad de dientes: 100
Ángulo de inclinación: -5°
Tipo de hoja de sierra: Specialized
Cantidad: 1

Otras características relevantes

Aluminio

Specialized

Características

Ángulo de inclinación	-5°
Cantidad	1
Cantidad de dientes	100
Diámetro de la cuchilla	250 mm
Dimensión del bordillo	2,4 mm
Tamaño del orificio (diámetro del orificio)	30 mm
Tipo de hoja de sierra	Specialized

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

enlace	Enlace web B-33314
--------	------------------------------------