



B-33881 Disco sierra circular , Specialized T.C.T, 305 x 30 mm, 96 D

Referencia: B-33881
EAN-13: 0088381422734
Marca: makita

Descripción general

T.C.T. • 305 x 30 mm • 96 D • Laminado

Descripción

Disco de sierra circular SPECIALIZED con 305 mm de diámetro para cortar laminado y madera. El disco tiene 96 dientes de carburo de tungsteno, un corte de 2,5 mm y un diámetro de agujero de 30 mm.

Hoja de sierra especializada para el corte de laminados. El diente trapezoidal precorta el material y el diente plano corta el resto en las esquinas. Esto es importante en relación con la capa superior del laminado, que suele estar hecha de melamina que es dura y se astilla con facilidad. Dado que el laminado suele serrarse en interiores, las planchas están provistas de ranuras láser. Esto reduce el ruido y las vibraciones. Las hojas también llevan un revestimiento para evitar que se peguen. El componente básico del laminado es el MDF y está lleno de adhesivos. Cuando se exponen al calor, los adhesivos se pegan a El disco de sierra, y esto se evita con el revestimiento.

Especificaciones técnicas

Diámetro de la cuchilla: 305 mm
Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 30 mm
Dimensión del bordillo: 2,5 mm
Cantidad de dientes: 96
Ángulo de inclinación: 5°
Tipo de hoja de sierra: Specialized
Cantidad: 1

Otras características relevantes

Corte limpio
Suelos laminados

Specialized

Características

Ángulo de inclinación	5°
Cantidad	1
Cantidad de dientes	96
Diámetro de la cuchilla	305 mm
Dimensión del bordillo	2,5 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-33881
--------	------------------------------------