



Punta de amolar para afilar sierras de cadena 4,5 mm

Referencia: 26150457JA
 EAN-13: 8710364045013
 Marca: Dremel

- Broca de afilado de sierra de cadena de segundo menor tamaño.
- Afilado del diente de la cadena
- Al afilar una sierra de cadena, afila todos los dientes en un sentido y, después, con la sierra en la misma posición, alinea la herramienta con la segunda marca de 30° y afila los dientes en el sentido opuesto. Intenta hacer siempre el mismo diente con dos o tres pasadas. Usa los distanciadores para obtener el mejor resultado. Se utilizan para mantener alejadas del complemento las piedras de color
- Materiales con los que se puede utilizar:
- Cadenas de sierra

Descripción general

Descripción

¿Qué proyectos puede realizar?. Afilado del diente de la cadena . ¿Cómo se utiliza?. Al afilar una sierra de cadena, afila todos los dientes en un sentido y, después, con la sierra en la misma posición, alinea la herramienta con la segunda marca de 30° y afila los dientes en el sentido opuesto. Intenta hacer siempre el mismo diente con dos o tres pasadas. Usa los distanciadores para obtener el mejor resultado. Se utilizan para mantener alejadas del complemento las piedras de color rosa o naranja, para que no entren en contacto con el mismo durante el uso. La piedra rosa (la de mayor tamaño) requiere ambos distanciadores. La piedra naranja (la de tamaño mediano) requiere un distanciador. La piedra azul/gris no requiere ningún distanciador. Materiales con los que se puede utilizar:. Cadenas de sierra. Velocidades recomendadas:. Hoja de sierra de cadena 30 000.

Destacado

Broca de afilado de sierra de cadena de segundo menor tamaño.

¿Qué proyectos puede realizar?

Afilado del diente de la cadena

¿Cómo se utiliza?

Al afilar una sierra de cadena, afila todos los dientes en un sentido y, después, con la sierra en la misma posición, alinea la herramienta con la segunda marca de 30° y afila los dientes en el sentido opuesto. Intenta hacer siempre el mismo diente con dos o tres pasadas. Usa los distanciadores para obtener el mejor resultado. Se utilizan para mantener alejadas del complemento las piedras de color rosa o naranja, para que no entren en contacto con el mismo durante el uso. La piedra rosa (la de mayor tamaño) requiere ambos distanciadores. La piedra naranja (la de tamaño mediano) requiere un distanciador. La piedra azul/gris no requiere ningún distanciador

Materiales con los que se puede utilizar:

Cadenas de sierra

Velocidades recomendadas:

Hoja de sierra de cadena 30 000

Características

Diámetro del vástago: 3,2 mm

Diámetro de trabajo: 4,5 mm

Longitud de accesorios: 49,0 mm

Ancho: 5,0 mm

Longitud: 5,0 mm

Altura: 39,0 mm

Máximas rpm: 30.000 rpm

Aplicaciones

Especial-Cadena motosierra

Características

Diámetro del vástago	3,2 mm
Diámetro de trabajo	4,5 mm
Longitud de accesorios	49,0 mm
Ancho	5,0 mm
Longitud	5,0 mm
Altura	39,0 mm
Máximas rpm	30.000 rpm

Dimensiones

Largo artículo (cm)	0.5
Ancho artículo (cm)	0.5
Alto artículo (cm)	3.9

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	10,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00
Producto empaquetado: alto (cm)	1,10