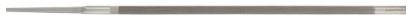


Limas de cadenas de motosierra redondas

Referencia: 18600757
EAN-13: 4007220045718
Marca: Pferd



Ø exterior, unid. métrica: 5.16 mm
Corte: Classic Line
Unidad de embalaje: 2

- Óptima combinación de vida útil y capacidad de arranque. Muy agresivas y afilado rápido.



Descripción general

Descripción

Las limas de cadenas de motosierra de PFERD se utilizan en todo el mundo para afilar cadenas de motosierra. Pueden utilizarse individualmente con mango o en combinación con limas de calibrador de profundidad con los afiladores de cadenas de motosierra CHAIN SHARP, muy populares entre los usuarios. Tres limas redondas con corte espiral en estuche de plástico que las protege de la suciedad y del deterioro. Limas redondas con corte espiral para el afilado manual de cadenas de motosierra que permiten un afilado preciso con una vida útil especialmente larga. Afilan el filo del diente rápidamente y sin rebabas. En comparación con el reafileado mecánico, permiten un afilado más suave y sin carga térmica por fricción.

Ventajas

Óptima combinación de vida útil y capacidad de arranque. Muy agresivas y afilado rápido.

Recomendaciones de seguridad

Siga siempre las instrucciones y recomendaciones del fabricante de los equipos y cadenas de motosierra.

Tipos de máquina

Trabajo manual

Tipo de trabajo

Afilado

Materiales que se pueden procesar

Aceros hasta 1.200 N/mm² (

Características

Ø exterior, unid. métrica	5.16 mm
Corte	Classic Line
Unidad de embalaje	2
EAN ud.	4007220381588
Longitud, unid. métrica	200 mm
PFERD Tipo	4122 SK
Paso de cadena	3/8
Molde	Redonda

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	2.00
Producto empaquetado: largo (cm)	33,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	10,30
Producto empaquetado: alto (cm)	4,10

Clasificación

eClass	21-04-21-07
UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas gruesas y de acabado / Lima de sierra de cadena (27111923)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS DE PULIDO Y ABRASIÓN (08040515)

Enlaces

pdf	Catalog 1
pdf	General - Praxis
pdf	Catalog 1 - Brochure