

## SERRUCHO LENOR PARA TUBERÍAS DE PLÁSTICO



Referencia: 20985  
EAN-13: 0082472209853  
Marca: LENOR

Hoja: 300  
Corte materiales: PVC



- Diseño seguro: La geometría de los dientes está optimizada para realizar cortes de tracción, minimizando el riesgo de deslizamientos y accidentes durante el uso.
- Versatilidad en el corte: La opción de fijación de la hoja en la parte inferior del asa permite realizar cortes a ras, facilitando trabajos precisos en espacios reducidos o de difícil acceso.
- Mayor control y precisión: Gracias a su empuñadura ergonómica y el diseño de los dientes, el usuario puede realizar cortes limpios y precisos con un esfuerzo reducido.
- Seguridad mejorada: La herramienta está diseñada para minimizar los riesgos de accidentes, ofreciendo un corte seguro y controlado, lo que es esencial en entornos de trabajo profesionales y domésticos.

### Descripción general

El serrucho para tuberías de plástico es una herramienta especialmente diseñada para facilitar el corte preciso y seguro de tuberías plásticas de diversos diámetros.

Su diseño incluye una geometría exclusiva de los dientes que permite realizar cortes de tracción, lo que reduce significativamente el riesgo de accidentes al evitar cortes en el sentido contrario.

La empuñadura ergonómica y confortable está diseñada para proporcionar un agarre firme y cómodo durante el uso, lo que mejora el control y la precisión en el corte.

Además, cuenta con un sistema de fijación de la hoja en la parte inferior del asa, lo que permite realizar cortes a ras con gran facilidad y exactitud.

Este serrucho es ideal para trabajos de fontanería, instalaciones de sistemas de riego, y cualquier proyecto que requiera el corte de tuberías de plástico, ofreciendo una solución eficiente y segura para profesionales.

### Recomendaciones de uso

Utilizar siempre equipos de protección personal: Como guantes y gafas de seguridad para evitar lesiones durante el corte.

Asegurar bien la tubería antes del corte: Para evitar movimientos que puedan causar cortes imprecisos o peligrosos.

Realizar el corte con firmeza y control: Siguiendo la dirección de tracción para aprovechar al máximo el diseño del serrucho.

Limpiar la tubería antes del corte: Para asegurar un corte limpio y evitar el desgaste prematuro de la hoja.

Utilizar la fijación de la hoja para cortes a ras: Especialmente en espacios reducidos o cuando se requiere un acabado preciso y nivelado.

### Recomendaciones de mantenimiento

Limpieza después de cada uso: Retirar los residuos de plástico de la hoja y el asa para evitar la acumulación de material y asegurar un funcionamiento óptimo.

Almacenamiento adecuado: Guardar el serrucho en un lugar seco y protegido para evitar la corrosión de la hoja y el deterioro del mango.

Revisión periódica de la hoja: Verificar el estado de los dientes y cambiar la hoja cuando se observe desgaste o pérdida de filo, para mantener la eficacia y seguridad del corte.

## Características

Hoja	300
Corte materiales	PVC

## Acabados

Material	Acero, acero HSS y mango plastico
Acabado	Pintado blanco, mango blanco y azul

## Certificaciones

Garantía	Ilimitada por defecto de fabricación
Certificación	ISO 9001 & ISO 14001

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	40,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,80
Presentación	Caja de cartón

## Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 16/03/2022

## Referencia sustitutiva

Sustituido por	30985
----------------	-------

## Clasificación

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas de corte y engarzado y punzones / Sierra para metales (27111559)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / SIERRAS Y SERRUCHOS (08040508)

## Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a SIERRA CORTAMETALES</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_20980_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_20980_2.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_20980_3.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_20980_4.psd</a>