

## LIMA PARA REPARACION DE ROSCAS EXTERIORES SYKES PICKAVANT



Referencia: 015601  
EAN-13: 5012737156016  
Marca: SYKES PICKAVANT

Tipo de rosca: SAE o UN  
Pasos: DE 12 A 26  
Grados: 60°



- Versatilidad: La lima cuenta con 8 pasos de rosca diferentes, permitiendo al usuario trabajar con múltiples tipos y tamaños de roscas sin necesidad de cambiar de herramienta.
- Ergonomía: Su mango de plástico postizo ofrece un agarre cómodo y seguro, reduciendo la fatiga durante el uso prolongado y facilitando un manejo preciso.
- Ahorro de tiempo y dinero: Al poder reparar roscas dañadas sin necesidad de reemplazar las piezas completas, el usuario puede evitar costos innecesarios en nuevas piezas y minimizar el tiempo de inactividad en proyectos o reparaciones.
- Mayor durabilidad de las piezas: Al restaurar las roscas exteriores, se prolonga la vida útil de los componentes mecánicos, evitando la necesidad de reemplazos frecuentes.

### Descripción general

La lima para reparación de roscas exteriores es una herramienta manual diseñada específicamente para restaurar o corregir roscas dañadas en tornillos, pernos y otros componentes mecánicos con roscas externas.

Esta lima está fabricada con materiales de alta calidad que aseguran su durabilidad y resistencia al desgaste.

Su diseño incluye un mango de plástico postizo que proporciona un agarre cómodo y seguro durante su uso.

Además, cada lima viene equipada con 8 pasos de rosca diferentes, lo que permite trabajar con una amplia variedad de tamaños de roscas.

Esta versatilidad hace que la lima sea una solución ideal para talleres mecánicos, reparaciones de vehículos, y trabajos de mantenimiento industrial.

### Recomendaciones de uso:

Selecciona el paso de rosca correcto en la lima antes de comenzar la reparación para garantizar un ajuste adecuado y un trabajo eficiente.

Asegúrate de que la rosca dañada esté limpia antes de comenzar la reparación para evitar obstrucciones que puedan interferir con el proceso de limado.

Aplica una presión uniforme y moderada al utilizar la lima para evitar dañar más la rosca o deformarla.

Trabaja en un área bien iluminada para tener una mejor visibilidad del proceso de reparación.

Después de usar la lima, limpia la rosca reparada y verifica su ajuste utilizando una tuerca o perno compatible para asegurarte de que la reparación haya sido exitosa.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpia la lima después de cada uso para eliminar cualquier residuo de metal o suciedad que pueda acumularse entre los dientes, utilizando un cepillo de alambre si es necesario.

Almacena la lima en un lugar seco y protegido de la humedad para evitar la oxidación y el deterioro del material.

Verifica regularmente el estado del mango de plástico postizo, asegurándote de que esté bien sujeto y en buenas condiciones, reemplazándolo si es necesario para mantener la seguridad y la eficacia en su uso.

## Características

Tipo de rosca	SAE o UN
Pasos	DE 12 A 26
Grados	60°

## 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)	25,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00
Producto empaquetado: alto (cm)	1,00

## Clasificación

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Conexiones de herramientas y accesorios / Equipos para reparar roscas (27112810)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / OTROS (HERRAMIENTA MANUAL) (080405OT)

## Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a LIMA DE EXTERIOR PARA ROSCAS</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_015600_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_015600_2.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_015600_3.psd</a>