

Afilador Felco 903

Afilador Felco 903 indispensable para el mantenimiento de la cabeza de corte de las diferentes herramientas. Se garantiza así una mejor calidad del corte, optimizado el rendimiento del cabezal y disminuyen el esfuerzo del trabajo. Piedra de afilar multifuncional de acero templado con recubrimiento diamantado. Indispensable para el amolado, el repujado y el afiliado profesional de las hojas de las podaderas. Para podaderas y cizallas.

Precio:

\$680.00 M.N. Precio Neto

sku:

Felco 903

marca:

Felco

longitud:

10 cm (Neto)

profundidad: 3.5 mm

peso:

64 g

material:

Acero forjado

Descripción de producto

Descripción de Afilador Felco 903

El Afilador Felco 903 es una piedra de afilar multi-funcional, ligera, fabricada en acero endurecido con recubrimiento diamantado. Se usa para mantener el filo de herramientas de corte como tijeras de poda, podaderas, cortacables, etc.

Funcionalidades y usos

- Afilar, desbarbar y pulir: sirve para restaurar el filo, eliminar rebabas ("burrs") y perfeccionar los bordes de corte de tijeras, cizallas, podaderas, cortacables, etc.
- Reparar daños en filo: si se ha cortado accidentalmente algo muy duro (por ejemplo alambre, cable), este afilador permite recuperar y alinear el filo.
- Durabilidad: el recubrimiento de diamante reduce el desgaste, lo que hace que la piedra dure más tiempo y mantenga buenas prestaciones.
- Ligereza y facilidad de uso: con un peso de ~50 g y diseño compacto, es práctico de llevar y manejar.
- Versatilidad: funciona tanto en herramientas de uso profesional como doméstico. Es adecuado para afilar hojas con diferentes tipos de acero.

Ventajas principales

- Mantener herramientas con filo óptimo mejora la eficacia del corte, reduce esfuerzo y desgaste de la herramienta.
- Al afilar correctamente, se prolonga la vida útil de las hojas.
- Recubrimiento de diamante significa menor necesidad de afilar con frecuencia o de reemplazo de piedra.
- Diseño sencillo, sin partes móviles, lo que reduce mantenimiento.



Herramienta de Afilado Felco 905

Diseñado tanto para profesionales como para aficionados exigentes, este afilador multifuncional es rápido, eficaz y fácil de usar. Gracias al afilador FELCO 905, el filo de la hoja quedará perfectamente afilado y el mantenimiento de la herramienta será mucho más sencillo. No se puede utilizar con tijeras de podar para zurdos o de yunque, así como con herramientas eléctricas.

Precio: \$760.00 M.N. Precio Neto

sku: FELCO905

marca: Felco
longitud: 12 cm
pofundidad: 13 cm
peso: 59 g

nota: No se puede usar para tijeras eléctricas, para zurdos o

de Yunque

Descripción de producto

Descripción de Herramienta de Afilado Felco 905

El **Felco 905** es una herramienta multifuncional diseñada para el mantenimiento de podaderas tipo bypass para diestros: sirve para afilar, repasar ("honing") y ajustar los componentes móviles de las tijeras de poda. No está diseñada para tijeras de yunque ("anvil") ni para herramientas eléctricas.

Las funciones principales del Felco 905 incluyen:

- 1. **Afilar**: La sección de afilador de carburo (ángulo fijo) permite restaurar el filo de las hojas de las podaderas con unas cuantas pasadas. → özellikle útil cuando el filo está levemente embotado.
- 2. **Honing ("repaso fino")**: La segunda piedra de carburo integrada permite hacer un acabado más fino, para un filo más nítido después del afilado inicial.
- 3. **Ajuste de componentes mecánicos**: Gracias a las llaves de 7 y 8 mm integradas, se pueden ajustar tornillos de aseguramiento ("thumbcatch", pivote, etc.), apretar o aflojar elementos móviles de la podadera. Esto es útil para mantener un funcionamiento óptimo (sin holgura excesiva, ni bloqueo) entre las hojas.
- 4. **Portabilidad / conveniencia**: Es una herramienta compacta, ligera, que se puede tener a mano para mantenimiento frecuente sin necesidad de llevar varias herramientas separadas.

Ventajas principales

- Permite hacer un mantenimiento completo de la podadera con una sola herramienta: ahorro de tiempo y facilidad para mantener un filo óptimo.
- Mejora la vida útil de la herramienta de poda, ya que un filo bien mantenido reduce el desgaste y evita daños en los cortes.
- Ajuste mecánico regular evita que la podadera trabaje con desajustes, mejora la precisión del corte.
- Ligero y ergonómico, fácil de guardar o transportar.

Recomendaciones

Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades. Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o

Productora y Comercializadora del Campo elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Lima Cadena A252 Archer 4.8mm 12pzs

Lima Cadena A252 Archer 4.8mm, diseño redondo premium para un afilado preciso y de calidad de la cadena de su motosierra.

Precio: \$705.00 El precio original era: \$705.00.\$635.00 El precio

actual es: \$635.00. M.N. Precio Neto

marca: Archer modelo: A252 l-l: 3/16" a-w: 4,8 mm"

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Lima Cadena A252 Archer 4.8mm

La **Lima Cadena A252 Archer 4.8mm**, es ideal para afilar la cadena de la motosierra y conseguir una marcha suave de la cadena y larga duración, además quita la rebaba y pule superficies de lámina y metal. Ayuda a mantener el filo correcto en tu cadena de motosierra. Este modelo consta de un grosor de 4.8 mm, perfecto para afilar cadenas de motosierras. Al afilar la cadena a intervalos regulares, reduce los costos de servicio y disminuye la probabilidad de un accidente.

RESUMEN DE: Lima Cadena A252 Archer 4.8mm

- Grosor 4.8 mm
- Marca Archer
- Caja de 12 pieza

Recomendaciones

Se recomienda utilizar las **Limas para sierra de cadena Archer** con precaución ya que dependiendo del área de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamento. Estos guantes pueden ser utilizados para trabajos caseros hasta de servicios semi-profesionales gracias a su relación de precio-calidad. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso



Lima Media caña 6400306F1 BELLOTA 6" 4003

La Lima Mediacaña 6400306F1 BELLOTA 6" 4003 es ideal para desbaste en superficies planas, cóncavas, convexas por su picado basto, fino y entrefino.

Precio:

\$105.00 M.N. Precio Neto

marca: Bellota modelo: 4003

numero-de-parte: 6400306F1tipo-de-dentado: Universaltipo-de-lima: Mediacañatecnologia-de-la-hoja: Semicircular

anchura-de-la-hoja: 15 mm

caras-con-dentado: 1

material-a-trabajar: Acero, aluminio y hierro

dimensiones: $14 \times 3 \times 190 \text{ mm}$

peso: 0.06 g

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Lima Media caña 6400306F1 BELLOTA 6" 4003

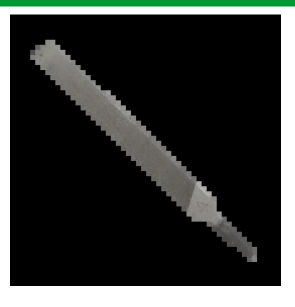
La **Lima Media caña 6400306F1 BELLOTA 6" 4003** está forjada en una sola pieza de acero especial con tratamiento térmico que garantiza su rendimiento y abrasión por más tiempo en superficies planas, cóncavas o convexas de acero, metal o madera. Es ideal para desbaste en superficies planas, cóncavas, convexas por su picado basto, fino y entrefino.

CARACTERISTICAS DE: Lima Media caña 6400306F1 BELLOTA 6" 4003

- Forjada en una sola pieza de acero con tratamiento térmico que garantiza su rendimiento.
- Picado agresivo para materiales que requieran una curva más pronunciada.
- Óptimo rendimiento y precisión en materiales semirrígidos.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar la **Lima Media caña BELLOTA 4003** con precaución ya que dependiendo del área de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Estas herramientas pueden ser utilizadas para trabajos caseros hasta de servicios semi-profesionales gracias a su relación de precio-calidad. **Recuerde utilizar el equipo, implemento y consumible correcto de acuerdo a sus necesidades.** Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Lima Plana Bellota 64084081

Lima plana para azada 4084-8" (Bellota): herramienta de afilado en acero tratado térmicamente, formato plano de 8 pulgadas, ideal para mantenimiento y puesta a punto de azadas, palas y herramientas de jardín/agricultura.

Precio: \$76.00 M.N. Precio Neto

SKU: 64084081 **Marca:** Bellota

longitud-de-la-hoja-en-pulgadas: 8" tipo-de-lima: Plana

tecnologia-de-la-hoja: Rectangular

tipo-de-dentado: Fino

material-a-trabajar: Acero, aluminio y hierro

Especializadas para el afilado y

uso: puesta a punto de todo tipo de

herramientas.

dimensiones: $16 \times 2 \times 239 \text{ mm}$

Peso: 0.06 kg

Descripción de producto

La Lima plana para azada 4084-8" de la marca Bellota es una herramienta manual especializada en el afilado, pulido y puesta a punto de hojas de azada y otros implementos de campo. Fabricada con acero especial y sometida a tratamiento térmico, esta lima garantiza una mayor resistencia al desgaste, al impacto y a la fricción que se presenta al tratar con superficies metálicas.

Con una longitud de 8 pulgadas (≈ 20 cm) y diseño plano, permite un manejo cómodo y controlado en zonas donde se requiere afinar bordes de herramientas agrícolas y jardinería. Su superficie de picado uniforme facilita el desbaste eficaz de metal, evitando que la herramienta se desgaste prematuramente.

Ventajas clave

- Construcción en **acero especial con tratamiento térmico**, lo que prolonga la vida útil del útil y mejora la resistencia frente al desgaste y la abrasión.
- Superficie de picado uniforme que asegura un afilado limpio y constante, optimizando el filo de herramientas como azadas o palas.
- Formato plano de 8" que facilita el control en zonas de difícil acceso o bordes curvos de implementos agrícolas.
- Marca reconocida en herramientas agrícolas —Bellota— que ofrece confiabilidad, disponibilidad de repuestos y respaldo técnico.

- Afilado y mantenimiento de azadas, palas, picos y herramientas de pala en jardinería, agricultura y obra ligera.
- Pulido de bordes metálicos antes de su uso, para asegurar cortes más limpios y reducir el esfuerzo en el trabajo.
- Preparación de herramientas antes de la temporada de trabajo, asegurando que estén en condiciones

óptimas.

• Uso en mantenimiento de equipos de terreno, reparto de utensilios, talleres agrícolas y domésticos.

- Asegúrate de sujetar firmemente la herramienta a afilar en un banco o tornillo de sujeción para trabajar de forma segura.
- Utiliza movimientos suaves y constantes sobre la lima, respetando el ángulo original del filo de la herramienta a afilar, para no desgastar innecesariamente metal.
- Limpia la lima tras su uso para eliminar partículas metálicas que puedan acelerar su desgaste o dañar el filo en usos siguientes.
- Guarda la lima en un lugar seco, libre de humedad y alejada de otros metales que puedan provocar oxidación o mellado.
- Usa protección personal: guantes de seguridad para evitar cortes, gafas para proteger del desprendimiento de partículas metálicas.



Lima Plana Paralela 6400206B1 BELLOTA 6" 4002

La Lima Plana Paralela 6400206B1 BELLOTA 6" 4002 es ideal para uso general en talleres y trabajos mecánicos por su picado basto, fino o entrefino.

Precio: M.N. Precio Neto

marca: Bellota modelo: 4002

numero-de-parte: 6400206B1 tipo-de-dentado: Universal tipo-de-lima: Plana

tecnologia-de-la-hoja: Rectangular

anchura-de-la-hoja: 15 mm

caras-con-dentado: 2

material-a-trabajar: Acero, aluminio y hierro

dimensiones: $15 \times 3 \times 198 \text{ mm}$

peso: 0.06 g

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Lima Plana Paralela 6400206B1 BELLOTA 6" 4002

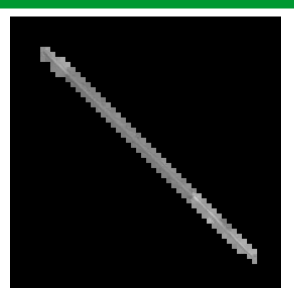
La **Lima Plana Paralela 6400206B1 BELLOTA 6" 4002** forjada en una sola pieza de acero con tratamiento térmico, diseño rectangular para alcanzar diversas piezas en el taller mecánico. Gracias a su tecnología rectangular esta lima es ideal para uso general en talleres y trabajos mecánicos por su picado basto, fino o entrefino.

CARACTERISTICAS DE: Lima Plana Paralela 6400206B1 BELLOTA 6" 4002

- Forjada en una sola pieza de acero con tratamiento térmico que garantiza su larga duración.
- Diseño adecuado para espacios que requieren superficies planas.
- Óptimo rendimiento y precisión por su picado fino.
- Longitud de la hoja 152 (en pulgadas)
- Dentado Universal

Recomendaciones

Se recomienda utilizar la **Lima Plana Paralela BELLOTA 4002** con precaución ya que dependiendo del área de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Estas herramientas pueden ser utilizadas para trabajos caseros hasta de servicios semi-profesionales gracias a su relación de precio-calidad. **Recuerde utilizar el equipo, implemento y consumible correcto de acuerdo a sus necesidades.** Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Lima Redonda Bellota 4050 1/4" Para Cadena 74050114

Lima Redonda Bellota 4050 – Lima de afilado para cadenas de motosierra, acero tratado, sección redonda, variantes de diámetro disponibles. Herramienta esencial para mantenimiento profesional o doméstico.

Precio: M.N. Precio Neto

SKU: 74050114
Marca: Bellota

longitud-de-la-hoja-en-pulgadas: 8"

tipo-de-lima:Circulartecnologia-de-la-hoja:Redondatipo-de-dentado:Angular

anchura-de-la-hoja-en-mm: 6 **espesor-de-la-hoja-en-mm:** 6

material-a-trabajar: Motosierra

uso: Especializada para el afilado y

puesta a punto de motosierra.

dimensiones: $6 \times 6 \times 246 \text{ mm}$

Peso: 0.053 KG

Descripción de producto

La Lima Redonda Bellota 4050 1/4" Para Cadena 74050114, es una herramienta manual especializada para el afilado de cadenas de motosierra. Está fabricada en acero especial con tratamiento térmico para garantizar alta resistencia al desgaste, deformación o rotura.

Su diseño de sección redonda permite alcanzar con precisión cada diente de la cadena, mientras que el dentado angular y el filo trabajado aseguran un afilado uniforme que mejora el rendimiento de corte.

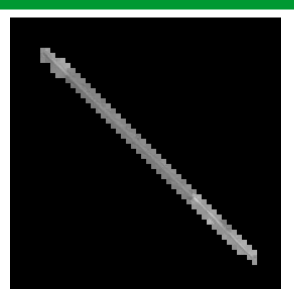
Ventajas clave

- Acero especial tratado térmicamente (temple integral, tratamiento 3+) que prolonga la vida útil de la lima.
- Diseño redondo y dentado preciso, pensado para cadenas de motosierra, lo que facilita el trabajo de afilado rápido y eficiente.
- Varias variantes de anchura y espesor (por ejemplo 4 mm, 4.8 mm, 5.5 mm) que permiten adaptarse al paso de la cadena que se esté afilando.
- Fabricada por la marca reconocida Bellota, lo que asegura respaldo, calidad profesional y disponibilidad de repuestos/mangos compatibles.

- Afilado de la cadena de motosierras, tanto en uso doméstico como profesional, para mantener cortes limpios y reducir esfuerzo.
- Mantenimiento de motosierras en trabajos agrícolas, jardinería y tala ligera donde se requiere mantener la cadena afilada para máxima eficiencia.

• Talleres de servicio de motosierras que desean contar con herramienta de afilado precisa, fiable y fácil de manejar.

- Verifica el paso de tu cadena (por ejemplo ¼", 3/8", .325") para elegir la variante de diámetro de lima adecuada (ej. 4.0 mm, 4.8 mm, 5.5 mm) para obtener el afilado óptimo.
- Asegúrate de que la motosierra esté apagada y la cadena inmovilizada antes de operar la lima para evitar accidentes.
- Gira manualmente la cadena mientras mantienes la lima perpendicular al diente para lograr un afilado uniforme y evitar desgastar demasiada cara de corte.
- Tras el afilado, limpia la cadena de residuos de metal y lubríquela conforme a las recomendaciones del fabricante de la motosierra.
- Guarda la lima en un lugar seco y limpio para prolongar su vida útil; mantén también un mango compatible si aplica para mejor ergonomía.



Lima Redonda Bellota 4050 3/16 Para Cadena 74050732BL

Lima Redonda Bellota 4050 (74050732BL) – $\emptyset \approx 6$ mm (3/16"), acero especial tratado térmicamente, hoja de 8" para afilar cadenas de motosierra. Herramienta profesional para resultados precisos, duraderos y seguros.

Precio: M.N. Precio Neto

SKU: 74050732BL

Marca: Bellota

longitud-de-la-hoja-en-pulgadas: 8"

tipo-de-lima:Circulartecnologia-de-la-hoja:Redondatipo-de-dentado:Angularanchura-de-la-hoja-en-mm:5.5espesor-de-la-hoja-en-mm:5.5

uso: Especializada para el afilado y

puesta a punto de motosierra.

dimensiones: 5.5 x 5.5 x 246 mm

Peso: 0.038 KG

Descripción de producto

La Lima Redonda Bellota 4050 3/16 Para Cadena 74050732BL es una herramienta manual especializada para el afilado de cadenas de motosierra. Está fabricada en acero especial con tratamiento térmico integral ("3+"), lo que le proporciona una elevada resistencia al desgaste, deformación y rotura.

Con una longitud de hoja de 8 pulgadas (\sim 203 mm) y diámetro de aproximadamente 6 mm (\sim 3/16"), está diseñada para adaptarse al afilado preciso de los dientes de cadena que requieren esa medida.

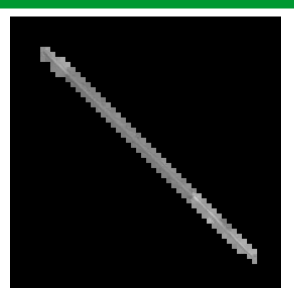
Ventajas clave

- Fabricada en acero de alto contenido en cromo y tratada térmicamente para larga vida útil: "forjada a una sola pieza, irrompible" según ficha técnica.
- Hoja redonda con dentado uniforme, perfecta para alcanzar cada diente de la cadena con precisión, garantizando cortes limpios y menor esfuerzo.
- Compatible con cadenas de paso que requieren lima de ~6 mm de diámetro, lo que garantiza ajuste adecuado y rendimiento óptimo.
- Marca reconocida: Bellota ofrece respaldo profesional, repuestos disponibles y calidad garantizada para usuarios exigentes.

- Afilado de cadenas de motosierra en contextos de tala, poda, jardinería y mantenimiento, tanto para usuarios domésticos como profesionales.
- Talleres de reparación de motosierras que requieren herramienta de afilado fiable y precisa para optimizar corte y prolongar vida de la cadena.
- Usuarios que buscan mantener sus equipos de corte en condiciones óptimas, asegurando eficiencia,

seguridad y menor fatiga en el trabajo.

- Verifica que el paso de cadena de tu motosierra corresponda a la medida de la lima (~6 mm en este caso) para asegurar compatibilidad.
- Asegúrate de que la motosierra esté apagada y cadena inmovilizada antes de realizar el afilado; utiliza protección adecuada (guantes, gafas).
- Mantén el ángulo de afilado recomendado por el fabricante de la motosierra para lograr cortes efectivos y prolongar la vida útil de la cadena.
- Tras afilar, limpia la cadena para remover residuos metálicos y aplica lubricación según lo indique el fabricante.
- Guarda la lima en un lugar seco y limpio para evitar corrosión del acero; reemplázala cuando el dentado esté visiblemente desgastado.



Lima Redonda Bellota 4050 3/16" Para Cadena 74050316

Lima Redonda Bellota 4050 – Herramienta de afilado para cadena de motosierra, acero especial tratado térmicamente, diseño redondo adaptado al afilado preciso de dientes.

Precio: M.N. Precio Neto

SKU: 74050316 **Marca:** Bellota

longitud-de-la-hoja-en-pulgadas: 8"

tipo-de-lima:Circulartecnologia-de-la-hoja:Redondatipo-de-dentado:Angularanchura-de-la-hoja-en-mm:4.7espesor-de-la-hoja-en-mm:4.7

material-a-trabajar: Motosierra

uso: Especializada para el afilado y

puesta a punto de motosierra.

dimensiones: 4.7 x 4.7 x 246 mm

Peso: 0.03 KG

Descripción de producto

La Lima Redonda Bellota 4050 3/16" Para Cadena 74050316, es una herramienta diseñada especialmente para el afilado de cadenas de motosierra. Fabricada en acero especial con tratamiento térmico, garantiza una vida útil prolongada y un rendimiento constante.

Esta versión está pensada para afilar los dientes de la cadena con precisión: su diseño redondo permite un contacto óptimo con cada diente, logrando cortes limpios y eficaces.

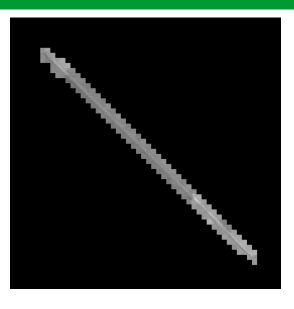
Ventajas clave

- Acero especial tratado térmicamente que aporta mayor durabilidad frente al desgaste, deformaciones o roturas
- Diseño redondo con dentado adecuado para afilar cadenas de motosierra, lo que mejora notablemente el rendimiento del corte.
- Disponible en varias medidas de diámetro (por ejemplo ~4 mm, ~4.8 mm, ~5.5 mm) para adaptarse al paso de la cadena.
- Marca reconocida: Bellota, lo que brinda confianza, respaldo técnico y facilidad para conseguir repuestos si fuese necesario.

- Afilado de la cadena de motosierra para mantener su filo óptimo, tanto en uso doméstico como profesional.
- Mantenimiento regular de motosierras en trabajos de tala, poda, jardinería o agricultura ligera.
- Talleres de servicio de motosierras que requieren herramienta de afilado precisa, rápida y confiable.
- Usuarios que buscan prolongar la vida útil de su motosierra, reducir el esfuerzo de corte y mejorar la

eficiencia de trabajo.

- Verifica el paso de tu cadena (por ejemplo ¼", 3/8", .325", etc.) y selecciona la medida de lima adecuada para ese paso.
- Asegúrate de que la motosierra esté apagada y la cadena inmovilizada antes del afilado.
- Utiliza la lima manteniendo el ángulo de corte recomendado por el fabricante de la motosierra para obtener los mejores resultados.
- Tras el afilado, limpia la cadena de los residuos de metal y aplica lubricación si es necesario para preservar el buen funcionamiento.
- Guarda la lima en un lugar seco, limpia y con mango protegido para evitar corrosión o desgaste prematuro.



Lima Redonda Bellota 4050 3/16" Para Cadena 74050316BL

Lima Redonda Bellota 4050 (74050316BL) – Herramienta para afilado de cadenas de motosierra, acero especial tratado, diseño de hoja redonda y dentado preciso. Ideal para mantener filo profesional con eficacia y durabilidad.

Precio: M.N. Precio Neto SKU: 74050316BL

Marca: Bellota longitud-de-la-hoja-en-pulgadas: 8"

tipo-de-lima:Circulartecnologia-de-la-hoja:Redondatipo-de-dentado:Angular

anchura-de-la-hoja-en-mm: 4.7 espesor-de-la-hoja-en-mm: 4.7

uso: Especializada para el afilado y

puesta a punto de motosierra.

dimensiones: 4.7 x 4.7 x 246 mm

Peso: 0.03 KG

Descripción de producto

La Lima Redonda Bellota 4050 3/16" Para Cadena 74050316BL, es una herramienta manual especializada para el afilado profesional de cadenas de motosierra. Está fabricada en acero especial tratado térmicamente, lo que garantiza resistencia al desgaste, alta durabilidad y filo constante a lo largo del tiempo. Este modelo cuenta con diseño circular de hoja y dentado específico, lo que permite alcanzar con precisión los

dientes de la cadena para lograr cortes limpios, eficientes y con menor esfuerzo.

Ventajas clave

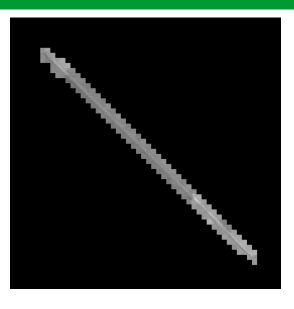
- Fabricada en **acero de alta calidad con tratamiento térmico**, lo que prolonga la vida útil de la lima bajo condiciones de uso repetido y exigente.
- Diseño redondo adecuado para afilado de cadenas de motosierras: ajustado al contorno del diente, facilita un afilado más uniforme y preciso.
- Variante identificada con **referencia 74050316BL**, permitiendo compatibilidad con diferentes longitudes/pasos de cadena para mayor versatilidad.
- Marca reconocida: la garantía de respaldo de Bellota asegura disponibilidad de repuestos y calidad en el trabajo de afilado.

- Afilado de cadenas de motosierra en uso profesional o doméstico, para mantener el filo óptimo y garantizar rendimiento de corte.
- Talleres de servicio de motosierras que buscan una herramienta fiable y precisa para mantenimiento habitual.
- Usuarios en jardinería, tala ligera o mantenimiento de áreas verdes que requieren cambios frecuentes de

cadena o mantienen equipos en buenas condiciones.

• Mantenimiento preventivo de motosierras: un filo bien mantenido reduce el esfuerzo de corte, mejora la seguridad y prolonga la vida útil de la herramienta de corte.

- Verifica el paso de tu cadena para elegir la medida adecuada de la lima (la seriación 4050 abarca diferentes diámetros de lima según paso de cadena).
- Asegúrate de inmovilizar la cadena antes de realizar el afilado, usar equipo de protección (guantes, gafas) y respetar el ángulo de corte recomendado por fabricante de motosierra.
- Limpia la cadena luego del afilado para eliminar restos metálicos y aplica lubricación de uso habitual.
- Guarda la lima en lugar seco y lejos de humedad para preservar la calidad del acero y evitar corrosión prematura.
- Si la lima presenta desgaste, astillado o falta de dentado, considera reemplazarla para asegurar un afilado efectivo y seguro.



Lima Redonda Bellota 4050 3/16" Para Cadena 74050732

Lima Redonda Bellota 4050 (74050732) – Lima de \emptyset ~6 mm, acero especial tratado térmicamente 3+, diseño circular para afilar cadenas de motosierra con precisión. Ideal para mantenimiento profesional o doméstico.

Precio: M.N. Precio Neto

SKU: 74050732 Marca: Bellota

longitud-de-la-hoja-en-pulgadas: 8"

tipo-de-lima:Circulartecnologia-de-la-hoja:Redondatipo-de-dentado:Angularanchura-de-la-hoja-en-mm:5.5espesor-de-la-hoja-en-mm:5.5

uso: Especializada para el afilado y

puesta a punto de motosierra.

dimensiones: $5.5 \times 5.5 \times 246 \text{ mm}$

Peso: 0.038 KG

Descripción de producto

La Lima Redonda Bellota 4050 3/16" Para Cadena 74050732, es una herramienta deseable para el afilado preciso de cadenas de motosierra. Fabricada en acero especial con tratamiento térmico integral (tratamiento 3+), garantiza alta durabilidad, resistencia al desgaste y fiabilidad en cada pasada.

Con un diámetro aproximadamente de $6 \text{ mm } (\sim \frac{3}{8})$ según especificación de esta variante, permite un contacto eficiente con el diente de la cadena, logrando un afilado uniforme que mejora el desempeño del corte y reduce el esfuerzo al trabajar.

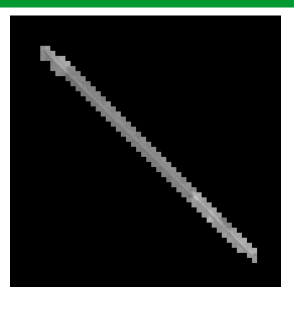
Ventajas clave

- Acero de alta calidad y tratamiento térmico avanzado "3+", lo que asegura una vida útil mayor, menor deformación y desgaste reducido.
- Diseño redondo específicamente adaptado para afilar motosierras, lo que permite mayor precisión al alcanzar cada diente de forma óptima.
- Variante de diámetro mayor (~6 mm) que ofrece mayor robustez cuando la cadena requiere una lima más gruesa ideal para pasos de cadena más grandes.
- Marca reconocida (Bellota) que garantiza calidad profesional, respaldo de marca y compatibilidad con repuestos y mangos de la serie 4050.

- Afilado profesional o semiprofesional de cadenas de motosierra que requieren mantenimiento frecuente, ya sea en tala, poda, jardinería o uso agrícola.
- Talleres que ofrecen servicio de mantenimiento de motosierras y desean una herramienta de afilado precisa, confiable y adaptada a varios pasos de cadena.

• Usuarios domésticos exigentes que buscan prolongar la vida útil de su motosierra, mejorar el corte y reducir el desgaste de la herramienta principal.

- Verifica el paso de la cadena antes de usar la lima esta variante es de diámetro ~6 mm (código 74050732), asegúrate de que corresponda al paso de tu cadena.
- Inmoviliza la motosierra y desconéctala antes de afilar, y utiliza siempre protección adecuada (gafas, guantes) ya que durante el afilado pueden desprenderse virutas metálicas.
- Mantén el ángulo de afilado recomendado por el fabricante de la motosierra para lograr cortes eficientes y prolongar la vida útil de la cadena.
- Tras el afilado, limpia la cadena de residuos metálicos y realiza lubricación para preservar la herramienta y optimizar su rendimiento.
- Guarda la lima en un lugar seco, limpia y protegida para evitar que pierda filo o que la hoja sufra corrosión. Sustituye la lima cuando el dentado esté desgastado o el filo ya no corte bien para mantener la seguridad en el uso.



Lima Redonda Bellota 4050 5/32" Para Cadena 74050532

Lima Redonda Bellota 4050 (74050532) - \emptyset ~4 mm (5/32"), acero especial tratado, diseño circular para afilar cadenas de motosierra. Ideal para mantenimiento profesional o doméstico de motosierras.

Precio: M.N. Precio Neto

SKU: 74050532 **Marca:** Bellota

longitud-de-la-hoja-en-pulgadas: 8"

tipo-de-lima:Circulartecnologia-de-la-hoja:Redondatipo-de-dentado:Angular

anchura-de-la-hoja-en-mm: 4 espesor-de-la-hoja-en-mm: 4

uso: Especializada para el afilado y

puesta a punto de motosierra.

dimensiones: 4 x 4 x 246 mm

Peso: 0.021 KG

Descripción de producto

La Lima Redonda Bellota 4050 5/32" Para Cadena 74050532, es una herramienta de afilado específicamente diseñada para cadenas de motosierra. Fabricada en acero especial con tratamiento térmico, proporciona una excelente durabilidad y mantiene el filo por más tiempo.

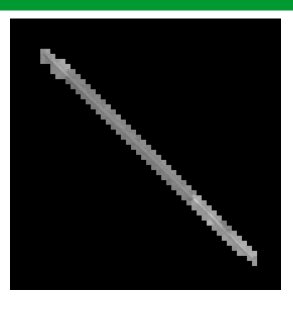
Su diseño de sección circular y tamaño adecuado para paso de cadena 5/32" (~4 mm) facilita el afilado preciso de cada diente, permitiendo un corte más limpio, menor esfuerzo y mayor eficiencia en el uso de la motosierra.

Ventajas clave

- Acero tratado térmicamente para una vida útil prolongada y resistencia al desgaste frecuente.
- Diseño redondo adecuado para afilar cadenas de motosierra: permite un mejor contacto con cada diente y afilado uniforme.
- Especificación 5/32" (~4 mm) de diámetro que la hace compatible con cadenas que requieren esa medida, lo que garantiza un ajuste adecuado y máximo rendimiento.
- Marca reconocida como Bellota que ofrece calidad profesional, respaldo técnico y disponibilidad de estos productos en el mercado.

- Afilado de cadenas de motosierras para mantenimiento regular, tanto en uso doméstico como profesional.
- Talleres de mantenimiento de motosierras que requieren una lima precisa y confiable para optimizar los tiempos de afilado y mejorar el rendimiento de corte.
- Usuarios que realizan tala ligera, poda o mantenimiento de áreas verdes y desean prolongar la vida útil de su herramienta de corte, reducir esfuerzo y mejorar seguridad.

- Verifica que el paso de la cadena de tu motosierra coincida con el diámetro de lima (en este caso 5/32") para asegurar una afilación eficaz.
- Asegura que la motosierra esté apagada y la cadena inmovilizada antes de realizar el afilado.
- Mantén el ángulo de afilado recomendado por el fabricante de la motosierra para conseguir cortes óptimos.
- Limpia la cadena después del afilado para eliminar residuos metálicos y aplica lubricación adecuada para preservar el filo.
- Guarda la lima en un lugar limpio y seco cuando no esté en uso, y revisa que no presente desgaste excesivo o dientes dañados antes de cada empleo.



Lima Redonda Bellota 4050 5/32" Para Cadena 74050532BL

Lima Redonda Bellota 4050 (74050532BL) – Ø aprox. 4 mm (5/32"), acero especial tratado, diseño circular para cadenas de motosierra. Herramienta profesional para afilado preciso y duradero.

Precio:M.N. Precio NetoSKU:74050532BL

Marca: Bellota

longitud-de-la-hoja-en-pulgadas: 8"

tipo-de-lima:Circulartecnologia-de-la-hoja:Redondatipo-de-dentado:Angular

anchura-de-la-hoja-en-mm: 4 espesor-de-la-hoja-en-mm: 4

uso: Especializada para el afilado y

puesta a punto de motosierra.

dimensiones: $4 \times 4 \times 246 \text{ mm}$

Peso: 0.021 KG

Descripción de producto

La **Lima Redonda Bellota 4050 5/32" Para Cadena 74050532BL**, es una herramienta especializada en el afilado de cadenas de motosierra, diseñada para profesionales y usuarios exigentes. Fabricada en acero especial con tratamiento térmico, esta lima combina durabilidad y precisión para mantener la cadena de corte afilada y eficiente.

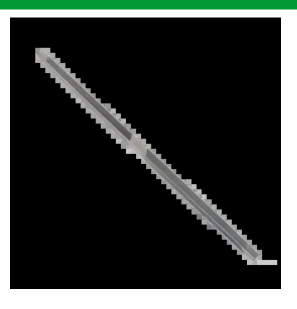
Su sección circular (diámetro estimado ~4 mm según variante) permite ajustar perfectamente el contorno de los dientes de la cadena, logrando cortes más nítidos, menos esfuerzo y mayor productividad en el campo.

Ventajas clave

- Acero especial tratado térmicamente, lo que prolonga la vida útil de la lima y mejora su resistencia al desgaste.
- Diseño redondo adecuado para afilar cadenas de motosierra, facilitando un afilado uniforme y eficaz.
- Variante 74050532BL que permite compatibilidad con cadenas de paso 5/32" (~4 mm), lo que garantiza ajuste y rendimiento óptimo.
- Marca reconocida como Bellota, ofreciendo respaldo de calidad y disponibilidad de repuestos/mangos compatibles.

- Afilado regular de la cadena de motosierra para mantener cortes limpios y eficientes en tala, poda, jardinería o mantenimiento.
- Talleres de motosierras que requieren una herramienta de afilado precisa y confiable para mejorar la vida útil de las cadenas.
- Usuarios domésticos o profesionales que desean prolongar el filo de su herramienta de corte, reducir esfuerzo y mejorar seguridad en el trabajo.

- Verifica el paso de tu cadena (en este caso 5/32" ~4 mm) para asegurarte de que la lima sea compatible con el modelo de motosierra que usas.
- Desconecta la motosierra o inmoviliza la cadena antes de realizar el afilado, y usa equipo de protección (guantes, gafas) para mayor seguridad.
- Realiza cada pasada de afilado con el ángulo recomendado por el fabricante de la motosierra para obtener mejores resultados.
- Tras el afilado, limpia la cadena de residuos metálicos y aplica lubricación para mantener el buen estado de la herramienta.
- Guarda la lima en un lugar limpio y seco, lejos de la humedad o corrosión, para preservar sus propiedades.
- Sustituye la lima si notas desgaste excesivo, astillado o se pierde la dentadura adecuada; una lima en mal estado afecta el afilado y la seguridad.



Lima Trangular Doble Bellota 8" 4083 7408308

Lima Triangular Doble 4083 - Lima profesional forjada en acero, doble cara (desbaste + acabado), múltiples longitudes disponibles. Herramienta ideal para limado preciso y eficiente de piezas metálicas.

Precio: M.N. Precio Neto

SKU: 7408308 Marca: Bellota

longitud-de-la-hoja-en-pulgadas: 8"

tipo-de-lima:Triangulartecnologia-de-la-hoja:Triangular

tipo-de-dentado: Fino anchura-de-la-hoja-en-mm: 8.4 espesor-de-la-hoja-en-mm: 8.4

Especializadas para el afilado y

uso: puesta a punto de todo tipo de

herramientas.

dimensiones: 8.4 x 8.4 x 245 mm

Peso: 0.06 kg

Descripción de producto

La **Lima Trangular Doble Bellota 8" 4083 7408308** es una herramienta de afilado de alta calidad, diseñada para ofrecer un rendimiento excepcional en el mantenimiento de herramientas y piezas metálicas. Está forjada en una sola pieza de acero, lo que le da una resistencia muy elevada frente al desgaste y a la rotura. Su diseño incorpora **dos tipos de desbaste** (cara superior e inferior) para permitir tanto etapas de desbaste rápido como acabado fino, en una misma herramienta. Está disponible en múltiples longitudes (por ejemplo 6", 7", 8", 9", 10") para adaptarse a diferentes necesidades de trabajo.

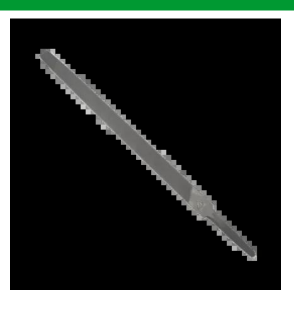
Ventajas clave

- Forjada en una sola pieza de acero, lo que aporta alta durabilidad y resistencia ante uso prolongado.
- Diseño de doble cara (desbaste + acabado) que permite trabajar con mayor eficacia, reduciendo tiempos y cambios de herramienta.
- Variabilidad de longitudes: adaptabilidad a distintos tamaños de herramientas o piezas que requieren afilado.
- Compatible para uso en materiales como acero, aluminio y hierro, lo que la hace versátil para talleres, mantenimiento industrial y agrícola.

- Afinado, afilado y acabado de herramientas de corte, limado de bordes o superficies metálicas donde se requiere precisión y versatilidad.
- Talleres de mantenimiento, herrería o máquinas agrícolas donde el desgaste de herramientas es frecuente y se exige confiabilidad.
- Profesionales que requieren una lima robusta, con doble función (desbaste + acabado) para optimizar

procesos de trabajo.

- Selecciona la longitud adecuada según la pieza o herramienta que vas a trabajar (ver variantes 6" a 10") para asegurar buen alcance y control.
- Usa siempre protección: gafas, guantes, y sujeta correctamente la pieza para evitar movimientos o deslizamientos.
- Limpia la lima tras su uso para eliminar residuos metálicos, polvo o limaduras que puedan perjudicar el filo o la rugosidad de la herramienta.
- Guarda la lima en lugar seco y libre de humedad para preservar su filo y resistencia aunque es de acero robusto, la corrosión puede afectar su rendimiento.
- Sustituye la lima cuando el dentado esté desgastado, la hoja deformada o ya no afile con eficacia para mantener la seguridad y la calidad del trabajo.



Lima Triangular Delgada Bellota 4041 6" 64041061

Lima Triangular Delgada 4041 — hoja de acero tratada térmicamente, diseño triangular de tres caras para afilado preciso en acero, aluminio e hierro. Herramienta profesional para trabajos de detalle y acabado.

Precio: M.N. Precio Neto

SKU: 64041061 Marca: Bellota

longitud-de-la-hoja-en-pulgadas:~6"

tipo-de-lima:Triangulartecnologia-de-la-hoja:Triangular

tipo-de-dentado: Fino anchura-de-la-hoja-en-mm: 9
espesor-de-la-hoja-en-mm: 9

Ideal para el afilado y puesta

uso: apunto de herramientas de acero,

metal y aluminio por su picado en

tres caras.

dimensiones: $9 \times 9 \times 195 \text{ mm}$

Peso: 0.05 KG

Descripción de producto

La Lima Triangular Delgada Bellota 4041 6" 64041061, es una herramienta de afilado de alta calidad diseñada para trabajos de precisión en metales como acero, aluminio e hierro. Fabricada en acero de alta resistencia, forjada en una sola pieza y con tratamiento térmico, esta lima garantiza una vida útil prolongada y un rendimiento excepcional.

Con su diseño triangular de hoja delgada y picado en las tres caras, permite un afilado rápido y eficiente, ideal para ranuras, ángulos internos mayores a 60° y superficies difíciles de alcanzar.

Ventajas clave

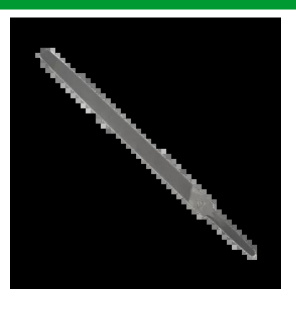
- Fabricación en acero de alta calidad con tratamiento térmico garantiza durabilidad y resistencia al desgaste.
- Diseño triangular delgado con dentado en tres caras permite afilar en ángulos, ranuras y superficies de difícil acceso con mayor eficiencia.
- Disponible en diferentes longitudes (por ejemplo 6", 7", 8") para adaptarse a diversas necesidades de trabajo.
- Ideal para metales como acero, aluminio e hierro versátil para talleres, mantenimiento y afilado profesional.

- Afilado de herramientas de corte, limado de ranuras, ajuste de ángulos internos en piezas metálicas.
- Trabajos de mantenimiento en construcción, industria ligera o herrería donde se requiere precisión.
- Usuarios profesionales o semiprofesionales que buscan mantener sus herramientas en óptimas condiciones

con una lima especializada.

 Talleres mecánicos, de mantenimiento o maquinaría que requieren afilado de precisión en metales ligeros y duros.

- Confirma la longitud y grosor de la lima según la variante que necesites, ya que la serie 4041 ofrece distintas longitudes 6", 7", 8".
- Usa siempre protección adecuada (guantes, gafas) al limar metales para evitar astillas o proyección de viruta.
- Mantén la lima limpia de residuos de metal y polvo después de cada uso para prolongar su vida útil.
- Asegúrate de que la herramienta que vas a afilar esté bien sujeta para evitar deslizamientos.
- Guarda la lima en un lugar seco y sin exposición a humedad, ya que aunque es de acero tratado, la oxidación puede reducir su rendimiento.



Lima Triangular Delgada Bellota 4041 7" 64041071BL

Lima Triangular Delgada 4041 (64041071BL) – Herramienta de afilado en acero de alta calidad, diseño triangular con dentado en tres caras, ideal para trabajos de precisión en acero, aluminio e hierro.

Precio: M.N. Precio Neto SKU: 64041071BL

Marca: Bellota

longitud-de-la-hoja-en-pulgadas: 7"

tipo-de-lima:Triangulartecnologia-de-la-hoja:Triangular

tipo-de-dentado: Fino anchura-de-la-hoja-en-mm: 10 espesor-de-la-hoja-en-mm: 10

Ideal para el afilado y puesta

apunto de herramientas de acero,

metal y aluminio por su picado en

tres caras.

dimensiones: $10 \times 10 \times 225 \text{ mm}$

Peso: 0.07 KG

Descripción de producto

La **Lima Triangular Delgada Bellota 4041** 7" **64041071BL** es una herramienta de afilado profesional diseñada para el trabajo en metales como acero, aluminio e hierro. Fabricada por Bellota en acero de alta calidad, forjada en una sola pieza y con tratamiento térmico, esta lima garantiza durabilidad, desempeño y precisión en cada pasada.

uso:

Su diseño triangular con dentado en tres caras permite acceder a ranuras, ángulos internos y superficies de difícil acceso, proporcionando un acabado fino y uniforme. Disponible en diferentes longitudes (6", 7", 8") para adaptarse a distintas exigencias de trabajo.

Ventajas clave

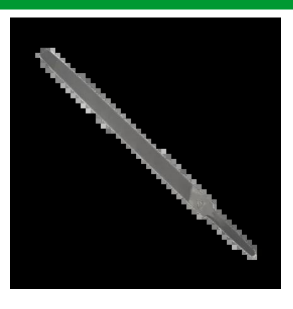
- Fabricada en acero de alta calidad con tratamiento térmico, lo que asegura **larga vida útil** y resistencia al desgaste constante.
- Diseño triangular delgado con dentado en tres caras, ideal para trabajos de detalle, ranuras y superficies difíciles.
- Disponible en varias longitudes (~6", ~7", ~8") para adaptarse al tipo de herramienta o material que se está trabajando.
- Versátil para uso en acero, aluminio o hierro adecuada tanto para talleres profesionales como para aficionados exigentes.

Usos recomendados

 Afilado y puesta a punto de herramientas de corte, limado de ranuras y ajuste de ángulos internos en piezas metálicas.

- Trabajos de mantenimiento en talleres, construcción, herrería o trabajos de detalle en metalurgia fina donde se requiere precisión.
- Usuarios profesionales o semiprofesionales que demandan herramientas específicas para mantener sus equipos en óptimas condiciones.

- Verifica la longitud necesaria para tu trabajo (por ejemplo, 7" para esta variante) y asegúrate de que el paso/dimensión de la lima es compatible con la pieza que vas a afilar.
- Utiliza protección personal: gafas, guantes y, de ser necesario, protección auditiva al limar metales.
- Mantén la lima limpia de residuos metálicos después del uso y guarda en lugar seco para preservar el filo y
 evitar corrosión.
- Realiza movimientos controlados, asegurándote de que la pieza a afilar esté bien sujeta para evitar deslizamientos.
- Sustituye la lima cuando presente desgaste, astillado o pérdida de dentado, para garantizar un afilado eficiente y seguro.



Lima Triangular Delgada Bellota 4041 7" 64041071N

Lima Triangular Delgada Bellota 4041-7" (64041071N) – Hoja triangular de acero tratado, longitud de 7", dentado en tres caras para limado preciso en ranuras y superficies metálicas exigentes.

Precio: M.N. Precio Neto

SKU: 64041071N Marca: Bellota

longitud-de-la-hoja-en-pulgadas: 7"

tipo-de-lima: Triangular **tecnologia-de-la-hoja:** Triangular

tipo-de-dentado: Fino anchura-de-la-hoja-en-mm: 10 espesor-de-la-hoja-en-mm: 10

Ideal para el afilado y puesta

apunto de herramientas de acero,

metal y aluminio por su picado en

tres caras.

dimensiones: $10 \times 10 \times 225 \text{ mm}$

Peso: 0.07 KG

Descripción de producto

La **Lima Triangular Delgada Bellota 4041-7**" (referencia 64041071N) es una herramienta manual de precisión diseñada para el limado, acabado y puesta a punto de piezas metálicas en acero, aluminio e hierro. Fabricada en **acero de alta calidad**, forjada en una sola pieza y con **tratamiento térmico**, esta lima garantiza una larga vida útil y un rendimiento confiable.

uso:

Su hoja de 7 pulgadas (~175 mm) de longitud y diseño triangular con dentado en tres caras permite trabajar con eficacia en ranuras, ángulos internos y superficies de difícil acceso. El modelo 64041071N está especialmente adaptado para tareas de detalle donde se requiere una lima más delgada pero igualmente resistente.

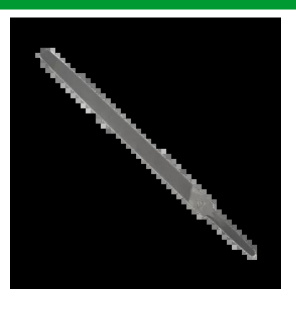
Ventajas clave

- Construida en acero de alta resistencia con tratamiento térmico, lo que aporta mayor dureza, durabilidad y resistencia al desgaste.
- Diseño triangular delgado con dentado en las tres caras, ideal para limado preciso en zonas angostas, ranuras y contornos exigentes.
- Longitud de 7" (\sim 175 mm) que ofrece un buen equilibrio entre maniobrabilidad y alcance, adecuada para muchos talleres y trabajos de detalle.
- Variante 64041071N que permite compatibilidad con pasos y medidas específicas, facilitando la selección del tamaño adecuado según la aplicación.
- Marca reconocida (Bellota) con respaldo profesional, lo que asegura calidad, disponibilidad de repuestos y confianza en el rendimiento.

Usos recomendados

- Limado y acabado de herramientas de corte, limas de precisión, ajustar ranuras o superficies metálicas donde se requiere un perfil fino.
- Talleres de mantenimiento o industrial ligero que requieren herramienta de afilado versátil para metales, aluminio e hierro.
- Usuarios que realizan trabajos de detalle en carpintería metálica, herrería, moldes o piezas metálicas finas y buscan una lima confiable y precisa.
- Actividades de mantenimiento preventivo donde se busca prolongar la vida útil de herramientas o piezas mediante acabado fino.

- Verifica que la medida (7") de la lima sea la adecuada para la tarea y que el paso de la hoja que vas a trabajar sea compatible con una lima delgada.
- Usa siempre protección personal: gafas de seguridad, guantes y, si aplica, protección auditiva cuando se trabaja sobre metales.
- Inmoviliza la pieza que vas a trabajar para evitar deslizamientos y asegurar un limado preciso.
- Después de usar, limpia la lima de los residuos metálicos y guárdala en lugar seco para evitar corrosión y preservar sus propiedades.
- Sustituye la lima cuando el dentado esté visiblemente desgastado o la hoja presente deformaciones para asegurar eficiencia y seguridad.
- Considera combinar con un mango compatible si prefieres mejor ergonomía al trabajar.



Lima Triangular Delgada Bellota 4041 8" 64041081

Lima Triangular Delgada 4041 8" Bellota – hoja triangular en acero especial tratado, tamaño de 8 pulgadas, dentado en tres caras. Herramienta de afilado profesional para precisión en acero, aluminio e

hierro.

Precio:

M.N. Precio Neto

SKU: 64041081 Marca: Bellota

longitud-de-la-hoja-en-pulgadas: 8"

tipo-de-lima:Triangulartecnologia-de-la-hoja:Triangular

tipo-de-dentado: Fino anchura-de-la-hoja-en-mm: 11 espesor-de-la-hoja-en-mm: 11

Ideal para el afilado y puesta

uso: apunto de herramientas de acero,

metal y aluminio por su picado en

tres caras.

dimensiones: $11 \times 11 \times 255 \text{ mm}$

Peso: 0.09 KG

Descripción de producto

La Lima Triangular Delgada Bellota 4041, en su versión de 8 pulgadas (referencia 64041081), es una herramienta de afilado profesional pensada para trabajos de precisión en acero, aluminio e hierro. Está fabricada en acero de alta calidad con tratamiento térmico, lo que garantiza una larga vida útil y rendimiento confiable. Su diseño triangular con dentado en las tres caras permite alcanzar ranuras, ángulos internos y zonas de difícil acceso, facilitando un acabado fino y uniforme incluso en piezas complejas o de difícil manipulación.

Ventajas clave

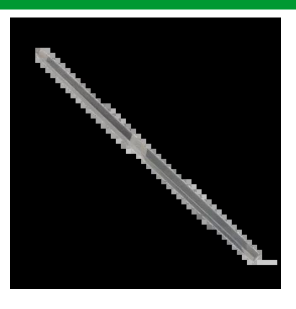
- Fabricada en **acero especial con tratamiento térmico**, lo que aporta mayor resistencia al desgaste, óptimo rendimiento y durabilidad en labores repetitivas.
- Corte de hoja triangular y dentado en las tres caras, ideal para limar en ángulos, ranuras o superficies estrechas con eficacia y precisión.
- Longitud de **8 pulgadas (~203 mm)** proporciona buen alcance para trabajos de detalle sin comprometer control o maniobrabilidad.
- Versátil para los metales comunes en taller: acero, aluminio e hierro una opción confiable tanto para uso profesional como aficionado exigente.

- Afilado y acabado de herramientas de corte, incluyendo limas de detalle, sierras pequeñas, moldes o piezas metálicas con ranuras.
- Trabajos de taller, construcción ligera o herrería donde se requiere limar piezas metálicas con precisión en

zonas difíciles como ángulos internos.

• Usuarios profesionales o semiprofesionales que requieren mantener sus herramientas en óptimas condiciones, prolongando su vida útil y mejorando su desempeño.

- Verifica que la longitud de 8" y el paso de uso sean adecuados para tu labor específica esta variante está indicada para trabajo de precisión.
- Usa protección personal adecuada (guantes, gafas) al limar metales para evitar astillas o proyección de residuos.
- Sujeta la pieza firmemente durante el limado para evitar deslizamientos y asegurar un acabado seguro y uniforme.
- Limpia la lima después de su uso, elimina residuos metálicos y guárdala en un lugar seco para preservar sus propiedades.
- Sustituye la lima si muestra desgaste evidente, pérdida de dentado o deformaciones, para asegurar un limado eficiente y seguro.



Lima Triangular Doble Bellota 6" 4083 7408306

Lima Triangular Doble 4083 - Lima profesional forjada en acero, doble cara para desbaste y acabado, múltiples longitudes disponibles. Herramienta ideal para limado preciso en herramientas y metales.

Precio: M.N. Precio Neto

SKU: 7408306 Marca: Bellota

longitud-de-la-hoja-en-pulgadas: 6"

tipo-de-lima:Triangulartecnologia-de-la-hoja:Triangular

tipo-de-dentado: Fino anchura-de-la-hoja-en-mm: 6.4 espesor-de-la-hoja-en-mm: 6.5

Especializadas para el afilado y

uso: puesta a punto de todo tipo de

herramientas.

dimensiones: $6.4 \times 6.5 \times 150 \text{ mm}$

Peso: 0.05 KG

Descripción de producto

La **Lima Triangular Doble Bellota 6" 4083** es una herramienta profesional de afilado diseñada para ofrecer un rendimiento superior en trabajos de limado y acabado de herramientas, metales, madera o incluso plástico. Fabricada en una sola pieza de acero forjado, esta lima destaca por su alta resistencia al desgaste y su capacidad para realizar un desbaste completo gracias a su diseño de doble sección.

Gracias a su formato "dual" —con caras de desbaste diferenciadas en la misma lima— permite trabajar de forma versátil, pasando de una fase de desbaste más agresiva a otra de acabado más fino con la misma herramienta.

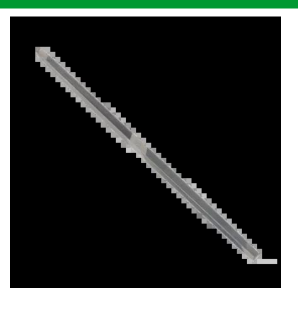
Ventajas clave

- Fabricación en una sola pieza de acero forjado que le otorga prácticamente una vida útil extendida y gran resistencia a la rotura.
- Diseño de doble cara (desbaste + acabado) que permite mayor versatilidad con menor necesidad de cambiar herramientas durante el trabajo.
- Disponible en múltiples longitudes (6", 7", 8", 9", 10") para adaptarse al tipo de trabajo o equipo que requiera afilado.
- Compatible con materiales como acero, aluminio e hierro ideal para uso en talleres de mantenimiento, herrería y construcción ligera.

- Afinado de herramientas de corte, limado de bordes, ranuras o superficies metálicas donde se requiere capacidad de desbaste y acabado en un solo paso.
- Talleres de reparación, mantenimiento industrial o agrícola que necesitan herramientas de limado de alto rendimiento y durabilidad.

• Usuarios profesionales o semiprofesionales que buscan prolongar la vida útil de sus herramientas, reducir tiempo de cambio y mejorar la calidad del acabado.

- Verifica la longitud adecuada para tu aplicación antes de comprar, ya que esta línea de producto ofrece varias longitudes según necesidad.
- Utiliza protección adecuada al trabajar: gafas de seguridad, guantes resistentes y operandos fijos para evitar deslizamientos.
- Mantén la lima limpia y libre de residuos metálicos después de su uso para preservar el filo y la eficacia del dentado.
- Guarda la herramienta en un lugar seco y protegido para evitar corrosión y desgaste prematuro.
- Si la lima muestra desgaste evidente, deformación o falta de dentado, considera reemplazarla para mantener la precisión y seguridad del trabajo.



Lima Triangular Doble Bellota 7" 4083 7408307

Lima Triangular Doble 4083 (7408308) – Lima profesional forjada en acero, doble cara (desbaste + acabado), múltiples longitudes disponibles. Herramienta ideal para limado preciso y eficiente en metales como acero, aluminio e hierro.

Precio: M.N. Precio Neto

SKU: 7408307 Marca: Bellota

longitud-de-la-hoja-en-pulgadas: 8"

tipo-de-lima:Triangulartecnologia-de-la-hoja:Triangular

tipo-de-dentado:Finoanchura-de-la-hoja-en-mm:8.4espesor-de-la-hoja-en-mm:8.4

Especializadas para el afilado y

uso: puesta a punto de todo tipo de

herramientas.

dimensiones: 8.4 x 8.4 x 245 mm

Peso: 0.06 kg

Descripción de producto

La **Lima Triangular Doble Bellota 7" 4083** (referencia 7408308) es una herramienta de afilado profesional diseñada para ofrecer un rendimiento superior en el mantenimiento de herramientas de corte, metales y madera. Fabricada en acero forjado de una sola pieza, combina durabilidad extrema con un diseño que facilita el desbaste y acabado de piezas exigentes.

Gracias a su doble cara con dos tipos de desbaste —una sección para desbaste rápido y otra para acabado más fino— proporciona eficiencia en el trabajo y resultados profesionales en menos tiempo.

Ventajas clave

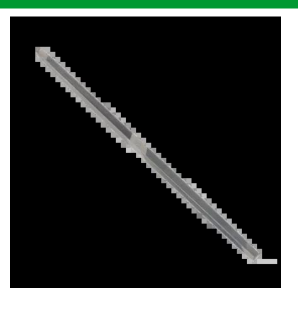
- Construcción forjada en una sola pieza de acero, lo que la hace casi irrompible y altamente resistente al desgaste.
- Diseño de doble cara ("doble"): permite realizar primero un desbaste agresivo y luego un acabado fino sin cambiar de herramienta, lo que ahorra tiempo.
- Disponible en múltiples longitudes (6", 7", 8", 9", 10") para adaptarse a diferentes necesidades de trabajo y acceso en piezas de diversas dimensiones.
- Adecuada para uso en materiales como acero, aluminio e hierro, lo que la vuelve versátil para talleres de mantenimiento, construcción ligera e industria.
- Marca reconocida Bellota que ofrece garantía de calidad y repuestos compatibles.

Usos recomendados

 Afinado y puesta a punto de herramientas de corte, limado y acabado de ranuras, muescas o superficies metálicas donde se requiere precisión y eficiencia.

- Talleres de mantenimiento, herrería, construcción ligera y trabajos en metal donde se busca prolongar la vida útil de las herramientas y piezas.
- Profesionales que necesitan una lima confiable, robusta y de doble función que les permita trabajar sin interrupciones por cambio de herramienta.

- Elige la longitud de la lima adecuada para la pieza o herramienta que estás trabajando (ver variantes de 6", 8", etc.) para asegurar buen control y alcance.
- Utiliza equipo de protección: guantes, gafas de seguridad y sujeta adecuadamente la pieza para evitar movimientos indeseados.
- Mantén la lima limpia luego de su uso, libre de residuos metálicos, y guárdala en lugar seco para preservar el filo y evitar corrosión.
- Sustituye la lima cuando el dentado esté visiblemente desgastado o la herramienta no corte como al inicio, para mantener resultados óptimos.
- Asegúrate de que la pieza a limar esté bien sujeta o fijada para evitar deslizamientos que puedan comprometer la precisión del trabajo.



Lima Triangular Doble Bellota 8" 4083 7408308MP

Lima Triangular Doble 4083 (7408308MP) – Hoja forjada en acero tratado, diseño doble cara (desbaste + acabado) con seis caras activas. Herramienta profesional para limado preciso y eficiente en metales.

Precio: M.N. Precio Neto SKU: 7408308MP Bellota

longitud-de-la-hoja-en-pulgadas: 8"

tipo-de-lima:Triangulartecnologia-de-la-hoja:Triangular

tipo-de-dentado: Fino anchura-de-la-hoja-en-mm: 8.4 espesor-de-la-hoja-en-mm: 8.4

Especializadas para el afilado y

uso: puesta a punto de todo tipo de

herramientas.

dimensiones: 8.4 x 8.4 x 289 mm

Peso: 0.6 KG

Descripción de producto

La **Lima Triangular Doble 4083 Bellota**, referencia 7408308MP, es una herramienta de afilado profesional diseñada para ofrecer máxima eficiencia tanto en desbaste como en acabado de piezas metálicas. Está forjada en una sola pieza de acero tratado térmicamente —lo que le brinda una resistencia superior frente al uso continuo y desgaste—.

Su diseño incluye dos caras de trabajo diferenciadas (desbaste + acabado) y seis caras activas de picado, lo cual permite realizar el trabajo completo en una única herramienta, optimizando tiempos y manteniendo resultado de nivel profesional.

Ventajas clave

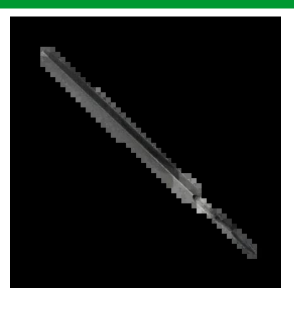
- Resistencia prolongada: fabricada en acero de alta calidad con tratamiento térmico, lo que mejora su durabilidad y rendimiento ante desgaste frecuente.
- Diseño doble función: combina una cara de desbaste agresivo con otra para acabado fino, lo que permite cambiar de fase sin cambiar de herramienta, ahorrando tiempo y mejorando la productividad.
- Seis caras de trabajo: mayor superficie útil que amplía la vida útil práctica de la lima antes de necesitar reemplazo.
- Compatibilidad profesional: la gama "4083" de Bellota está disponible en varias longitudes (6", 7", 8", 9" y 10") y diferentes acabados/mangos para adaptarse a trabajos agrícolas, industriales o de taller.

- Afinado de herramientas de corte, limado de bordes, ranuras o superficies metálicas donde se requiere tanto desbaste como acabado en un solo paso.
- Talleres de mantenimiento, herrería o maquinaria agrícola que necesitan una lima robusta, versátil y

confiable para diversas piezas metálicas.

• Profesionales que buscan mejorar la eficiencia de su trabajo al reducir el número de cambios de herramienta y mantener un acabado consistente.

- Verifica la longitud adecuada (la variante 7408308MP corresponde a la medida de 8") y asegúrate de que esa dimensión se adapte al espacio de trabajo y herramienta que vas a afilar.
- Usa protección adecuada: gafas de seguridad, guantes resistentes, y asegúrate de que la pieza trabajada esté bien sujeta para evitar deslizamientos que puedan perjudicar el acabado o la seguridad.
- Limpia la lima después de su uso, eliminando residuos metálicos, polvo o limaduras para preservar el dentado y prolongar su vida útil.
- Guarda la lima en un lugar seco y protegido de la humedad para evitar corrosión, a pesar de su tratamiento térmico.
- Sustituye la lima cuando el dentado esté visiblemente desgastado, la herramienta ya no afile correctamente o el trabajo presente signos de acabado deficiente.



Lima Triangular Extra Delgada 4040 6" 64040061

Lima Triangular Extra Delgada 4040 – Hoja triangular de acero especial tratada térmicamente, diseño extra delgado con dentado en 3 caras. Herramienta profesional para trabajos de detalle, ranuras y superficies difíciles en acero, aluminio o hierro.

Precio: M.N. Precio Neto

SKU: 64040061 Marca: Bellota

longitud-de-la-hoja-en-pulgadas:~6"

tipo-de-lima:Triangulartecnologia-de-la-hoja:Triangular

tipo-de-dentado: Fino dientes-por-10-mm: 22.4 anchura-de-la-hoja-en-mm: 7 espesor-de-la-hoja-en-mm: 8

Ideal para el afilado y puesta a

punto de todo de herramientas de

acero o aluminio por su picado

entrefino.

dimensiones: $7 \times 7 \times 195 \text{ mm}$

Peso: 0.03 KG

Descripción de producto

La **Lima Triangular Extra Delgada 4040 6"** de la marca Bellota es una herramienta de afilado profesional diseñada específicamente para trabajos exigentes en metalurgia, construcción, jardinería o mantenimiento. Está fabricada en acero especial con alto contenido de cromo, forjada en una sola pieza y lozada con tratamiento térmico "3+" para asegurar mayor resistencia al desgaste, deformación o rotura.

uso:

El diseño de hoja triangular extra delgada permite acceder de manera óptima a ranuras, ángulos internos y superficies de difícil acceso. Su dentado fino y uniforme en las tres caras mejora la capacidad de arranque de material, facilitando un acabado más limpio y preciso.

Ventajas clave

- Construcción en acero forjado de una sola pieza con tratamiento térmico avanzado: mayor durabilidad y resistencia frente al uso intensivo.
- Hoja triangular extra delgada con dentado en las tres caras: ideal para limar con precisión en zonas estrechas y mejorar el acabado final.
- Disponible en varias longitudes (por ejemplo 4", 5", 6") para adaptarse al tipo de trabajo o herramienta que se afila.
- Marca reconocida Bellota: respaldo profesional, disponibilidad de repuestos y garantía de calidad en herramientas de afilado.

Usos recomendados

- Afilado y puesta a punto de herramientas de corte, limado de ranuras o superficies internas en piezas metálicas.
- Trabajos de mantenimiento en talleres de herrería, carpintería metálica o maquinaria agrícola donde se requiere un acabado fino y detallado.
- Usuarios profesionales o semiprofesionales que exigen herramientas especializadas para mejorar precisión, durabilidad y eficiencia en sus tareas.

- Verifica la longitud adecuada de la lima antes de usarla (ejemplo variante 6" para trabajos más largos) y asegúrate de que la hoja extra delgada sea compatible con la ranura o superficie que vas a trabajar.
- Usa siempre protección adecuada (guantes, gafas) al limar metales para evitar astillas o partículas volantes.
- Inmoviliza correctamente la pieza a trabajar para evitar deslizamientos que puedan afectar el acabado o dañar la lima.
- Tras cada uso, limpia la lima de residuos metálicos y guarda en lugar seco, libre de humedad, para mantener sus propiedades mecánicas.
- Sustituye la lima cuando el dentado esté desgastado o la hoja presente deformaciones para mantener la eficacia del afilado.

