

# Tijera Profesional 22 Stoker 343



Tijera profesional 22 marca Stoker con hoja y contra hoja curvada y corte pasante. Ideal para un uso profesional y aficionados. La tecnología con bloqueo de seguridad garantiza una mayor estabilidad del bulón central.

## Descripción de producto

---

## Tijera de Poda Profesional Stoker 343 de 22 cm: Potencia y Durabilidad para los Cortes Exigentes

La **Tijera de Poda Profesional Stoker 343 de 22 cm** es la herramienta definitiva para quienes buscan una solución robusta y de alto rendimiento para la poda de ramas más gruesas y madera dura. Diseñada para un uso intensivo, esta tijera combina la tradición italiana en fabricación con materiales de vanguardia para ofrecer una experiencia de poda superior.

### Características Principales:

- **Corte de Yunque (Anvil):** A diferencia de las tijeras bypass, la Stoker 343 emplea un **corte de yunque**. Esto significa que la hoja afilada corta contra una base plana (el "yunque"), lo que la hace excepcionalmente eficaz para cortar **madera seca, dura o muerta** con menos esfuerzo. Este diseño es ideal para trabajos de poda más pesados, asegurando cortes limpios y potentes.
- **Hoja de Acero Templado y Cromado:** La hoja principal está forjada en **acero templado de alta calidad y cromado**, garantizando una durabilidad excepcional, resistencia a la corrosión y un filo que se mantiene agudo por más tiempo. El cromado adicional proporciona una capa extra de protección y reduce la fricción.
- **Mangos de Aluminio Forjado con Revestimiento de PVC:** Los mangos están fabricados en **aluminio forjado**, un material conocido por su excelente relación resistencia-peso. Esto hace que la tijera sea increíblemente fuerte pero sorprendentemente ligera. Además, están **revestidos con PVC** para ofrecer un agarre firme, cómodo y antideslizante, incluso durante largas jornadas de trabajo, minimizando la fatiga de la mano.
- **Diseño Ergonómico:** Su diseño está pensado para la comodidad del usuario, adaptándose perfectamente a la mano y facilitando la aplicación de fuerza durante el corte.
- **Bloqueo de Seguridad:** Incorpora un **mecanismo de bloqueo robusto** que asegura la tijera en posición cerrada cuando no está en uso, previniendo accidentes y protegiendo el filo de la hoja durante el almacenamiento y transporte.
- **Resorte de Alta Calidad:** Equipada con un resorte duradero que permite una apertura suave y eficiente de las hojas después de cada corte, mejorando la velocidad y la comodidad de trabajo.
- **Ideal para Trabajos Pesados:** Esta tijera es la elección perfecta para la poda de ramas más gruesas en árboles frutales, viñedos, arbustos y jardines donde se requiere mayor potencia y resistencia.

### Especificaciones Técnicas:

- **Longitud Total:** 22 cm

- **Peso:** 285 g (aproximadamente)
- **Diámetro Máximo de Corte:** Hasta 25 mm (madera dura o seca)
- **Tipo de Corte:** Yunque (Anvil)
- **Material de la Hoja:** Acero templado y cromado
- **Material de los Mangos:** Aluminio forjado con revestimiento de PVC
- **Fabricación:** Hecha en Italia (Made in Italy)
- **Referencia del Modelo:** Stoker Art. 343

Con la Tijera de Poda Profesional Stoker 343, tendrás en tus manos una herramienta de poda de nivel profesional, diseñada para enfrentar los desafíos más duros con facilidad y precisión. Es una inversión inteligente para mantener tu jardín o cultivo en óptimas condiciones.

---



## Tijera Profesional Stoker 350

Tijera con hoja y contra hoja curvada y corte pasante. La tecnología con bloqueo de seguridad garantiza una mayor estabilidad del bulón central.

### Descripción de producto

---

## Tijera de Poda Profesional Stoker 350: Compacta, Precisa y Confortable para Manos Pequeñas

La **Tijera de Poda Profesional Stoker 350** es la elección perfecta para jardineros y profesionales que buscan una herramienta de corte **compacta, ligera y excepcionalmente cómoda**, especialmente diseñada para **manos más pequeñas**. Fabricada con la reconocida calidad italiana de Stoker, esta tijera ofrece un rendimiento superior en cada corte.

### Características Principales:

- **Corte Bypass Preciso:** Cuenta con hoja y contrahoja curvadas que realizan un **corte pasante (bypass)**. Este tipo de corte es ideal para ramas verdes y tiernas, garantizando cortes limpios y precisos que minimizan el daño a la planta y favorecen una rápida cicatrización.
- **Diseño Optimizado para Manos Pequeñas:** Su tamaño y diseño ergonómico están especialmente pensados para proporcionar un **agarre cómodo y seguro** a usuarios con manos de menor tamaño, reduciendo la fatiga y mejorando el control durante la poda prolongada.
- **Tecnología de Bloqueo de Seguridad:** Incorpora un sistema de bloqueo que asegura una **mayor estabilidad del bulón central**. Esta característica contribuye a un funcionamiento más fiable y seguro de la tijera.
- **Construcción Robusta y Duradera:** Aunque es compacta, la Stoker 350 está construida con materiales de alta calidad que aseguran su durabilidad y resistencia al uso constante. Stoker es una marca reconocida por su construcción profesional.
- **Versatilidad de Uso:** Es una herramienta ideal para una amplia gama de tareas de jardinería y poda, desde trabajos delicados hasta el corte de ramas de grosor moderado, lo que la hace apta tanto para **profesionales como para aficionados exigentes**.

### Especificaciones Técnicas:

- **Marca:** Stoker
- **Modelo:** 350
- **Tipo de Corte:** Bypass (corte pasante con hoja y contrahoja curvadas)
- **Longitud Total:** 20 cm
- **Diámetro Máximo de Corte:** 22 mm
- **Peso:** 230 g
- **Fabricación:** Hecha en Italia (Made in Italy)

La Tijera Profesional Stoker 350 es sinónimo de **eficiencia, comodidad y durabilidad**, convirtiéndose en una inversión inteligente para quienes buscan una herramienta de poda de alto rendimiento que se adapte perfectamente a sus necesidades.

---

## Recomendaciones

Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. 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 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.

---

## Tijera Stoker 349 con Correa

Tijera para frutos cítricos marca Stoker modelo 349 con Correa. Perfecta para trabajos de recolección de frutos cítricos y otros frutos.



### Descripción de producto

## Tijera de Cítricos Stoker 349 con Correa: Pequeña, Precisa y Siempre a Mano

La **Tijera de Cítricos Stoker 349 con Correa** es una herramienta indispensable para la **recolección profesional de cítricos y otros frutos**. Su diseño compacto y características innovadoras la convierten en la opción perfecta para quienes buscan eficiencia, comodidad y precisión en cada corte, garantizando la salud de sus cosechas.

### Características Principales:

- **Diseño Ultra Compacto y Ligero:** Con tan solo 10 cm de longitud y un peso de aproximadamente 38 g, esta tijera es excepcionalmente pequeña y ligera. Su tamaño permite un manejo con una sola mano sin esfuerzo, y su ligereza minimiza la fatiga durante largas jornadas de trabajo.
- **Correa para el Dedo (Correa Corta-Sostiene de Piel):** Una de las características más destacadas es su práctica correa de piel. Esta correa se desliza sobre el dedo medio.
- **Corte Bypass:** Realiza un **corte bypass** (o de derivación), ideal para la recolección de frutos. Este tipo de corte, con sus hojas que se cruzan como una tijera de sastre, garantiza un corte limpio y preciso que minimiza el daño al pedúnculo y al fruto, facilita su cicatrización y conservación.
- **Hoja Curvada de Acero Forjado en Caliente:** La hoja curvada está fabricada en **acero forjado en caliente**. Confiere una resistencia y durabilidad excepcionales. Su diseño curvado facilita el acceso y el corte preciso de los pedúnculos de los frutos sin dañar la fruta misma o la planta.
- **Mangos de Acero Revestidos de Plástico con Inserciones Antideslizantes:** Los mangos de acero proporcionan robustez, mientras que el revestimiento de plástico con inserciones antideslizantes asegura un agarre firme y cómodo, incluso en condiciones de humedad o uso prolongado.
- **Empuñadura Ergonómica:** El diseño ergonómico de la empuñadura se adapta cómodamente a la mano, reduciendo la tensión y permitiendo un control superior durante el uso.
- **Clip de Seguridad:** Incorpora un clip de seguridad que mantiene las hojas cerradas cuando la tijera no está en uso, brindando mayor seguridad y protegiendo el filo.
- **Versatilidad de Uso:** Perfecta para la **cosecha de cítricos (naranjas, limones, mandarinas, etc.)** y otros frutos delicados que requieren un corte limpio y cuidadoso, como uvas y tomates.

## Especificaciones técnicas:

- **Longitud:** 10 cm
- **Peso:** 38 g (aproximado)
- **Tipo de Corte:** Bypass
- **Material de la Hoja:** Acero forjado en caliente
- **Forma de la Hoja:** Curvada
- **Material de los Mangos:** Acero revestido de plástico con inserciones antideslizantes
- **Accesorios:** Correa corta-sostiene de piel para el dedo
- **Referencia del Modelo:** Stoker Art. 349
- **Fabricación:** Hecha en Italia (Made in Italy)

La Tijera Stoker 349 con Correa es la elección inteligente para los agricultores y aficionados que valoran la eficiencia, la ergonomía y la protección de sus cosechas. ¡Asegura cortes limpios y una recolección sin interrupciones con esta herramienta excepcional!

---



## Tijera telescópica manual KAWASHIMA PG375

La **tijera telescópica manual PG375** de 1.8m a 3.75m de alcance y cuchilla extra afilada es una herramienta ideal debido a su gran calidad y bajo peso.

**Compatibilidad:** Árboles altos, Ramas

**Incluye:** Cuerda para polea, Tijera telescópica

**Marca:** Kawashima

**Material:** Acero ultra resistente, Otros metales

**Modelo:** PG375

**Tamaño:** 1.8-3.75 metros

**SKU:** PG375

### Descripción de producto

La **tijera telescópica manual PG375** de 1.8m a 3.75m de alcance y cuchilla extra afilada es una herramienta única en el mercado. Es resistente, segura y de alto desempeño. Construida con los mejores materiales y procesos de calidad a nivel internacional, esta tijera PG375 es ideal para trabajos en árboles de gran altura, como robles y pinos. Puede cortar ramas fácilmente gracias a su cuchilla extra afilada y el extensible de doble soporte con una longitud ajustable de **1.8 a 3.75 metros**. Su peso es de 1,356 gramos, y su diseño la hace versátil y eficiente. Se recomienda utilizar la **tijera telescópica manual PG375** de 1.8m a 3.75m de alcance y cuchilla extra afilada con equipo de seguridad como guantes, careta o casco para evitar que las ramas cortadas lastimen al usuario.

Guantes: CABEL 030501060100, KAWASHIMA GKM Careta: KAWASHIMA A106, A149-M Casco: KAWASHIMA A100 Esta herramienta puede ser utilizada para trabajos de todo tipo, desde caseros hasta de servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que respalda la marca Kawashima en todos sus componentes. Algunos de los productos auxiliares o recomendados son de la misma marca, ya que ofrecen el mismo nivel de calidad que la tijera telescópica manual PG375. Recuerde no dejar el equipo al alcance de los niños. Si necesita asesoría u orientación para el manejo o mantenimiento de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con 3 meses de garantía directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

# Tijera Telescópico Stoker 2094 Bypass

Tijeras telescópico marca Stoker modelo 2094. Corta ramas profesional con corte Bypass. Capaz de cortar ramas hasta 40 mm de diámetro



## Descripción de producto

## Descripción de Tijera Telescópico Stoker 2094 Bypass

La Tijera Telescópico Stoker 2094 Bypass es una herramienta profesional diseñada para facilitar la poda de ramas altas y de difícil acceso **de manera precisa y sin esfuerzo. Por esta razón**, es ideal tanto para jardineros profesionales como para aficionados exigentes. **Además**, su diseño ergonómico y el uso de materiales de alta calidad garantizan **no solo** cortes limpios, **sino también** un manejo cómodo. Gracias a su sistema de corte bypass y su mango telescópico de aluminio, la Tijera Telescópico Stoker 2094 Bypass se convierte en la opción perfecta para podar árboles frutales, ornamentales, arbustos y setos. Así, se logran resultados óptimos y un mantenimiento eficiente de jardines y áreas verdes. En definitiva, podar en altura nunca ha sido tan fácil y seguro.

## Características principales Tijera Telescópico Stoker 2094 Bypass:

- Capacidad de corte: Hasta 40 mm, ideal para ramas medianas y grandes.
- Tipo de corte: Bypass deslizante, garantiza cortes limpios y saludables.
- Longitud ajustable: Mango telescópico de 75-100 cm, con versiones de 130-220 cm y 180-300 cm.
- Peso: 1,042 g (130-220 cm) / 1,180 g (180-300 cm), equilibrando ligereza y resistencia.
- Material: Mango de aluminio triangular, estable y fácil de manejar.
- Empuñadura: Ergonómica, antideslizante y cómoda.
- Cuchilla: Recubierta de teflón, reduce fricción y adhesión de savia.
- Mecanismo optimizado: Mayor fuerza con menos esfuerzo.
- Durabilidad: Construcción robusta con materiales de alta calidad.
- Repuestos: Kit de bulones (Art. 2094) para mantenimiento y reemplazo de piezas

## Beneficios adicionales Tijera Telescópico Stoker 2094 Bypass:

- Alcance superior: El mango telescópico permite podar ramas altas desde el suelo, reduciendo riesgos al eliminar la necesidad de escaleras. - Corte preciso y saludable: El sistema bypass asegura cortes limpios que favorecen la cicatrización de las plantas, ideal para poda verde en primavera. - Ergonomía avanzada: La empuñadura antideslizante y el tubo triangular de aluminio minimizan la fatiga, incluso en trabajos prolongados. - Versatilidad: Perfecta para una amplia gama de aplicaciones, desde jardines domésticos hasta poda profesional en frutales, setos y árboles ornamentales. - Fácil mantenimiento: La cuchilla recubierta de teflón reduce la acumulación de residuos, facilitando la limpieza y manteniendo el rendimiento. - Durabilidad garantizada: Los materiales de alta calidad y la disponibilidad de repuestos aseguran una inversión a largo plazo.

## **Recomendaciones:**

- Utilice la Tijera Telescópico Stoker 2094 Bypass siguiendo las instrucciones del fabricante para garantizar un uso seguro y eficiente. - Ideal para poda profesional y trabajos en jardines que requieran alcanzar ramas altas con precisión. - Verifique que la longitud del mango (75-100 cm, 130-220 cm o 180-300 cm) sea adecuada para las tareas específicas de poda. - Mantenga la cuchilla limpia y afilada después de cada uso para prolongar la vida útil y asegurar cortes precisos. - Consulte con nuestros asesores para confirmar la disponibilidad de repuestos o para orientación sobre el mantenimiento de la tijera. - Cuenta con garantía limitada por defectos de fábrica; no cubre daños por mal uso.

---



## Tijera Tipo 21 Kawashima 803AS Punta con Doblez

Tijera tipo 21 curva Kawashima, modelo 803AS. Perfectamente diseñada para la cosecha de frutas y la recolección de verduras y flores.

### Descripción de producto

---

## Tijera Curva Kawashima 803AS: Precisión y Delicadeza para tus Podas

La **Tijera Curva Kawashima 803AS** es la herramienta esencial para jardineros y entusiastas que buscan **precisión milimétrica y un corte limpio** en ramas pequeñas, flores y brotes. Su diseño ergonómico y hoja curva la convierten en la opción ideal para trabajos que requieren gran delicadeza, garantizando la salud y el desarrollo óptimo de tus plantas.

### Características Destacadas:

- **Diseño Curvo de Precisión:** La hoja curva está especialmente diseñada para alcanzar los lugares más difíciles y realizar **cortes limpios y exactos** en tallos finos, flores, brotes y ramas delgadas. Este tipo de corte minimiza el daño a la planta, facilitando una rápida cicatrización.
- **Hoja de Acero Inoxidable:** Fabricada con **acero inoxidable de alta calidad**, la hoja ofrece una resistencia superior a la corrosión y un filo duradero. Su material garantiza higiene y fácil limpieza, aspectos cruciales para evitar la propagación de enfermedades entre tus plantas.
- **Capacidad de Corte de 15 mm:** Con una capacidad de corte de hasta **15 mm de diámetro**, esta tijera es perfecta para una amplia variedad de tareas de poda ligera y mantenimiento.
- **Mango Ergonómico Antideslizante:** Los mangos están diseñados para proporcionar un **agarre cómodo y seguro**, reduciendo la fatiga de la mano incluso durante períodos prolongados de uso. El material antideslizante asegura un control total en cada corte.
- **Muelle de Alta Calidad:** Equipada con un muelle robusto y duradero, la tijera ofrece una **acción de apertura y cierre suave y constante**, lo que mejora la eficiencia y la comodidad durante el trabajo.
- **Ideal para Trabajos Delicados:** Es la herramienta perfecta para la **poda de bonsáis, arreglos florales, recolección de frutas y vegetales pequeños**, así como para dar forma a arbustos y plantas ornamentales.
- **Ligera y Compacta:** Su diseño ligero y tamaño compacto facilitan su manejo, transporte y almacenamiento.

## Especificaciones Técnicas:

- **Tipo de Hoja:** Curva
- **Material de la Hoja:** Acero Inoxidable
- **Capacidad de Corte:** 15 mm
- **Longitud Total:** Aproximadamente 19-20 cm (puede variar ligeramente entre proveedores, pero el tamaño estándar es alrededor de 19.5 cm)
- **Peso:** Alrededor de 120-150 gramos (dependiendo de la construcción exacta)
- **Tipo de Corte:** Bypass (corte pasante)
- **Material del Mango:** Plástico resistente con diseño ergonómico y antideslizante.
- **Uso Recomendado:** Poda de precisión, floricultura, bonsái, huerto urbano.

Con la Tijera Curva Kawashima 803AS, cada corte será una muestra de precisión y cuidado, asegurando que tus plantas se mantengan sanas y hermosas. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Aspersora** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **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 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.



## Tijera Tipo 80 Kawashima 3183B-1 Corte 18mm

Tijera tipo 80 Kawashima 3183B-1 con hoja superior e inferior de acero al carbono gris, revestimiento anti adherente. Cubierta de teflón para un mejor corte.

### Descripción de producto

---

## Tijera de Poda Kawashima 3183B-1 Tipo 80: Precisión y Eficiencia para tus Cultivos

La **Tijera de Poda Kawashima 3183B-1 Tipo 80** es una herramienta esencial para jardineros y agricultores que buscan un corte preciso y eficiente en sus labores de poda y cosecha. Diseñada para un uso cómodo y duradero, esta tijera se destaca por su calidad de materiales y su rendimiento superior.

### Características Destacadas:

- **Corte Preciso de 18 mm:** Diseñada para realizar cortes limpios y eficientes en ramas de hasta 18 mm de diámetro, lo que la hace ideal para la poda de ramas jóvenes, brotes, recolección de frutas y verduras, y corte de flores.
- **Hojas de Acero al Carbono Gris:** Equipada con hojas superior e inferior fabricadas en **acero al carbono gris de alta calidad**, garantizando una excelente resistencia y un filo duradero para un rendimiento óptimo.
- **Revestimiento Antiadherente de Teflón:** Ambas hojas cuentan con un **revestimiento antiadherente de teflón**. Este recubrimiento reduce la fricción durante el corte, previene la acumulación de savia y residuos, y facilita la limpieza de la tijera, prolongando su vida útil y asegurando cortes más suaves.
- **Diseño Robusto y Ligero:** Su construcción está pensada para ofrecer una combinación ideal de robustez y ligereza, lo que la convierte en una herramienta fácil de manejar durante largas jornadas de trabajo.
- **Empuñadura Cómoda y Ergonómica:** El diseño de la empuñadura asegura un agarre firme y confortable, reduciendo la fatiga de la mano y permitiendo un control superior en cada corte. El material del mango es de plástico resistente, a menudo en un atractivo color rojo vibrante.
- **Versatilidad de Uso:** Ideal para una amplia gama de tareas en jardinería y agricultura, incluyendo la poda de ramas delgadas, la recolección de frutos delicados y la preparación de flores.
- **Producto Original Kawashima:** Al adquirir la Kawashima 3183B-1, estás invirtiendo en la calidad y fiabilidad de una marca reconocida en el sector de herramientas agrícolas.

## Especificaciones Técnicas:

- **Marca:** Kawashima
- **Modelo:** 3183B-1
- **Tipo de Tijera:** Manual, de una mano
- **Capacidad de Corte:** 18 mm (1.8 cm)
- **Longitud Total (L/L):** 190 mm (19 cm o 18.5 cm, dependiendo de las especificaciones del fabricante)
- **Peso:** 181 g (aproximadamente)
- **Material de la Hoja:** Acero al carbono gris con revestimiento de teflón
- **Material del Mango:** Plástico
- **Usos Recomendados:** Poda de ramas (jóvenes), corte de flores, recolección de frutas y vegetales.
- **Color:** Rojo (comúnmente)

La **Tijera Kawashima 3183B-1 Tipo 80** es la elección inteligente para quienes buscan una tijera de poda compacta, duradera y de alto rendimiento. ¡Optimiza tus trabajos de jardinería y agricultura con esta herramienta de calidad superior!

---

## Recomendaciones

Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. 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 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.

---



# Tijera Vendimia Stoker 332 Inoxidable

Tijera Vendimia inoxidable marca Stoker, modelo 332. Ideal para el jardín y la recolección de la uva.

## Descripción de producto

---

## Tijera de Vendimia Stoker 332 Inoxidable: Tu Aliada para una Cosecha Perfecta

La **Tijera de Vendimia Stoker 332 Inoxidable** es la herramienta esencial para viticultores y amantes del vino que buscan precisión, higiene y durabilidad en cada corte. Diseñada específicamente para la recolección de uvas, esta tijera combina un diseño ergonómico con materiales de alta calidad para asegurar una cosecha eficiente y cuidadosa.

### Características Clave para una Vendimia Superior:

- **Diseño Especializado para Uvas:** A diferencia de las tijeras de poda generales, la Stoker 332 está específicamente diseñada para el corte de los racimos de uva. Sus hojas finas y puntiagudas permiten un acceso fácil entre los sarmientos sin dañar las bayas circundantes, garantizando una recolección limpia y precisa.
- **Acero Inoxidable de Alta Calidad:** Fabricada con **acero inoxidable**, esta tijera ofrece una resistencia excepcional a la oxidación y corrosión. Esto no solo prolonga la vida útil de la herramienta, sino que también facilita su limpieza y desinfección, un aspecto crucial para mantener la higiene en la vendimia y prevenir la propagación de enfermedades en la viña.
- **Puntas Finas y Afiladas:** Las **puntas de las hojas son finas y muy afiladas**, permitiendo realizar cortes limpios y exactos directamente en el pedúnculo del racimo. Esto minimiza el daño a las uvas y al resto de la planta, asegurando la calidad del fruto.
- **Mangos Ergonómicos con Revestimiento Antideslizante:** Los mangos están diseñados para adaptarse cómodamente a la mano, reduciendo la fatiga durante largas jornadas de trabajo. Cuentan con un **revestimiento antideslizante** que proporciona un agarre firme y seguro, incluso en condiciones de humedad.
- **Muelle de Apertura Suave:** Incorpora un muelle que facilita una **apertura y cierre suaves**, lo que mejora la velocidad y la eficiencia del trabajo, reduciendo el esfuerzo manual.
- **Seguro de Cierre Integrado:** Para mayor seguridad y facilidad de almacenamiento, la tijera cuenta con un **seguro de cierre** que mantiene las hojas unidas cuando no está en uso.

### Especificaciones Técnicas:

- **Longitud:** 19 cm
- **Peso:** 130 g (aproximadamente, este peso ligero minimiza la fatiga del usuario).
- **Material de las Hojas:** Acero inoxidable

- **Material de los Mangos:** Diseño ergonómico con revestimiento antideslizante (material específico puede variar, pero generalmente es un polímero de alta resistencia).
- **Tipo de Uso:** Vendimia (recolección de uvas)
- **Fabricación:** Hecha en Italia (Made in Italy)
- **Referencia del Modelo:** Stoker Art. 332

Con la **Tijera de Vendimia Stoker 332 Inoxidable**, tu cosecha será más eficiente, higiénica y productiva. Es la elección perfecta para quienes valoran la calidad y la durabilidad en sus herramientas agrícolas.

---

¿Hay algún otro producto de Stoker o de viticultura sobre el que te gustaría saber más?

---

# Tijera Yunque 19 Stoker 367 Ligera



Tijera Yunque Ligera Stoker modelo 367. Para manos pequeñas.

## Descripción de producto

---

# Tijera de Poda de Yunque Stoker 367 Ligera de 19 cm: Cortes Potentes y Sin Esfuerzo

La **Tijera de Poda de Yunque Stoker 367 Ligera de 19 cm** es la herramienta perfecta para quienes buscan una solución **robusta, ligera y eficiente** para la poda de madera dura, seca o muerta. Diseñada para ofrecer un rendimiento superior con el mínimo esfuerzo, esta tijera te permitirá realizar cortes limpios y potentes, protegiendo tus manos y muñecas.

## Características Principales:

- **Corte de Yunque:** Esta tijera emplea un sistema de corte de **yunque**, ideal para la poda de **madera dura, seca o muerta**. A diferencia del bypass, donde las hojas se cruzan, en el yunque una hoja afilada presiona la rama contra una base plana (el yunque), distribuyendo la fuerza y permitiendo cortes potentes con menor esfuerzo. Esto es ideal para evitar que la hoja se resbale en ramas difíciles.
- **Hoja de Acero de Carbono Temperado:** La hoja principal está fabricada con **acero de carbono temperado**, un material reconocido por su **excepcional dureza y capacidad para mantener el filo** por más tiempo, asegurando cortes limpios y precisos en cada uso.
- **Mangos de Aluminio Forjado con Revestimiento Antideslizante:** Los mangos están contruidos en **aluminio forjado**, lo que les confiere una **gran resistencia y durabilidad** sin añadir peso excesivo. Además, cuentan con un **revestimiento especial antideslizante**, que proporciona un agarre firme y cómodo, incluso en condiciones de humedad, reduciendo la fatiga durante largas jornadas de trabajo.
- **Diseño Ergonómico y Ultraligero:** Su diseño ha sido cuidadosamente pensado para ofrecer una **empuñadura ergonómica** que se adapta perfectamente a la mano, minimizando la tensión. Su **peso ultraligero** la convierte en una herramienta fácil de manejar, ideal para trabajos prolongados sin causar cansancio.
- **Capacidad de Corte Versátil:** Aunque es especializada en madera dura, su diseño eficiente permite realizar cortes limpios en una variedad de ramas, lo que la hace útil para diversas tareas de poda.
- **Ideal para Trabajos Intensivos:** Su combinación de potencia de corte y ligereza la hace perfecta para **uso profesional** en jardinería, paisajismo o incluso para el aficionado exigente que busca resultados óptimos.

## Especificaciones Técnicas:

- **Longitud:** 19 cm (7.5 pulgadas)
- **Peso:** 190 g (aproximadamente)
- **Tipo de Corte:** Yunque
- **Diámetro Máximo de Corte:** Aproximadamente 20 mm (sujeto a la dureza específica de la madera)
- **Material de la Hoja:** Acero de carbono temperado
- **Material de los Mangos:** Aluminio forjado con revestimiento antideslizante
- **Uso Recomendado:** Poda de madera dura, seca o muerta.
- **Fabricación:** Hecha en Italia (Made in Italy)
- **Referencia del Modelo:** Stoker Art. 367

Con la Tijera de Poda de Yunque Stoker 367 Ligera, tendrás en tus manos una herramienta de **alto rendimiento, cómoda y duradera**, diseñada para hacer tus tareas de poda más eficientes y menos extenuantes.

## Recomendaciones

Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. 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 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.



# Tijera Yunque 21 Stoker 335

Tijera Yunque 21 profesional marca Stoker modelo 335. Ideal para un uso profesional y para aficionados.

## Descripción de producto

## Tijera de Poda de Yunque Stoker 335 de 21 cm: Potencia y Precisión para Ramas Duras

La **Tijera de Poda de Yunque Stoker 335 de 21 cm** es la herramienta esencial para jardineros y profesionales agrícolas que enfrentan la tarea de podar **ramas secas y duras**. Diseñada con una ingeniería robusta y materiales de alta calidad, esta tijera garantiza cortes potentes, limpios y eficientes, minimizando el esfuerzo del usuario.

### Características Clave:

- **Corte de Yunque:** A diferencia de las tijeras bypass, esta tijera utiliza un **mecanismo de yunque**. Esto significa que la hoja afilada corta contra una superficie plana (el yunque), distribuyendo la presión y permitiendo un corte más eficiente y potente en madera seca o muerta, sin que las ramas se resbalen.
- **Ideal para Madera Dura y Seca:** Su diseño la convierte en la opción perfecta para podar **ramas leñosas, duras y secas**, así como para trabajos más exigentes donde se requiere una mayor fuerza de corte.
- **Hoja de Acero Cromado:** La hoja está fabricada con **acero cromado de primera calidad**, lo que le otorga una excepcional resistencia a la corrosión, un filo duradero y una gran capacidad para soportar el uso intensivo.
- **Mangos de Aluminio Forjado con Revestimiento de PVC:** Los mangos de **aluminio forjado** ofrecen una combinación perfecta de resistencia y ligereza. Están recubiertos de **PVC** para proporcionar un agarre cómodo, seguro y antideslizante, reduciendo la fatiga durante largas jornadas de trabajo.
- **Empuñadura Ergonómica:** El diseño ergonómico de la empuñadura se adapta cómodamente a la mano, facilitando el control y la transmisión de fuerza para un corte más eficaz.
- **Bloqueo de Seguridad:** Incorpora un **mecanismo de bloqueo de seguridad** que asegura la tijera cuando no está en uso, previniendo accidentes y protegiendo la hoja.
- **Fabricación Europea de Calidad:** Esta tijera es **fabricada en Italia**, lo que es sinónimo de ingeniería de precisión, durabilidad y altos estándares de calidad en herramientas de jardinería.

### Especificaciones Técnicas:

- **Longitud Total:** 21 cm
- **Peso:** 240 g (aproximadamente)
- **Tipo de Corte:** Yunque
- **Material de la Hoja:** Acero cromado
- **Material de los Mangos:** Aluminio forjado con revestimiento de PVC
- **Ideal para:** Madera seca y dura, trabajos de poda exigentes.

- **Referencia del Modelo:** Stoker Art. 335
- **Origen:** Hecha en Italia (Made in Italy)

Con la **Tijera de Poda de Yunque Stoker 335**, tienes la garantía de una herramienta robusta y fiable. Diseñada para hacer frente a los desafíos de la poda más exigente, asegurando la salud y el aspecto impecable de tus árboles y arbustos.

---

# Tijeras 73577L Bellota Corta Ramas Tubular Proline

Las Tijeras 73577L Bellota Corta Ramas Tubular Proline son una herramienta de corte que consta de dos hojas metálicas afiladas por el lado interior, articuladas en un eje por uno de sus extremos. Posee un mango largo para usar con las dos manos



## Descripción de producto

## DESCRIPCIÓN DE: Tijeras 73577L Bellota Corta Ramas Tubular Proline

Las **Tijeras 73577L Bellota Corta Ramas Tubular Proline** están fabricadas con hoja de acero al carbono, con tratamiento térmico que logra una dureza adecuada para el corte de ramas verdes garantizando una máxima duración. Filos rectificadas para cortes precisos y suaves; **hojas pulidas** y lacadas en toda su extensión afiladas por el lado interior, articuladas con un eje por uno de los extremos, **mango de 501.65 mm** cubierto de plástico antideslizante para brindar mayor comodidad, modelo con tope de seguridad.

## EN RESUMEN: Tijeras 73577L Bellota Corta Ramas Tubular Proline

- **Diseño:** Hoja de acero templado con tratamiento térmico que garantiza su duración.
- **Ergonomía:** Mango de aluminio con empuñaduras de elastómero suaves al tacto.
- **Capacidad de corte:** Tijeras para corte de ramas verdes de hasta 25 mm (1").

## RECOMENDACIONES

Se recomienda utilizar las **Tijeras Corta Ramas Bellota Tubular Proline 73577L** con precaución ya que dependiendo del área de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Estas tijeras pueden ser utilizadas 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. Nuestros costos son netos y contamos con facturación para sus compras.



# Tijeras Corta Ramas STOCKER 72101 Hoja Curva

Tijeras Profesional STOCKER Con Hoja Curvada 72101 \*Producto sujeto a existencias \*Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

## Descripción de producto

## Tijeras Corta Ramas STOCKER 72101 Hoja Curva: Potencia y Precisión para Podas Exigentes

Las **Tijeras Corta Ramas STOCKER 72101 de Hoja Curva** son la herramienta esencial para jardineros profesionales y aficionados exigentes. Realiza podas eficientes y sin esfuerzo en ramas gruesas. Diseñadas para ofrecer un rendimiento superior y una durabilidad excepcional, estas tijeras combinan materiales de alta calidad con tecnología de punta para garantizar cortes limpios y precisos, favoreciendo la salud de tus plantas.

### Características Principales:

- **Corte de Yunque con Hoja Curva:** Este modelo está diseñado con un sistema de corte de **yunque y hoja curvada**. La hoja curva impide el deslizamiento de la rama durante el corte. El sistema de yunque concentra la fuerza en un punto, ideal para ramas más duras y secas, permitiendo un corte robusto y eficaz con menor esfuerzo.
- **Hoja de Acero de Alta Calidad:** La hoja está fabricada en **acero cromado (en algunos modelos se menciona acero templado o con recubrimiento de titanio para mayor durabilidad)**, lo que asegura un filo duradero, una excelente resistencia a la corrosión y cortes limpios que minimizan el daño a la planta.
- **Mangos de Aluminio Triangular Forjado:** Los mangos están contruidos con **tubos de aluminio triangular ligero y forjado**. Este diseño no solo los hace increíblemente ligeros y manejables, sino también extremadamente robustos, capaces de soportar la tensión de cortes exigentes.
- **Empuñadura Ergonómica y Antideslizante:** Cuentan con una **empuñadura ergonómica y suave revestimiento antideslizante de PVC**. Esto proporciona un agarre cómodo y seguro, reduciendo la fatiga de las manos y brazos incluso durante largas jornadas de trabajo.
- **Tecnología de Amortiguación (en algunos modelos):** Integran un sistema de amortiguación para absorber el impacto del corte, lo que contribuye a reducir la tensión en las articulaciones y a aumentar la comodidad del usuario.
- **Mecanismos de Corte Reforzados:** Los mecanismos de corte están diseñados para imprimir una **mayor fuerza**, permitiendo abordar ramas más gruesas sin un esfuerzo excesivo por parte del usuario.
- **Diseño Profesional y Hobby:** Aunque son herramientas de calidad profesional, su facilidad de uso las hace ideales tanto para expertos en jardinería y poda como para aquellos aficionados que buscan resultados de alto nivel en sus propios jardines.

### Especificaciones Técnicas:

- **Longitud:** 100 cm (1 metro)
- **Peso:** 1.2 kg
- **Diámetro de Corte:** Capaz de cortar ramas de hasta 50 mm de diámetro.
- **Tipo de Corte:** Yunque con hoja curva.
- **Material de la Hoja:** Acero de alta calidad (cromado, templado o con recubrimiento de titanio según la versión).
- **Material de los Mangos:** Aluminio triangular forjado con revestimiento de PVC antideslizante.
- **Referencia del Modelo:** Stocker Art. 72101
- **Fabricación:** Hecha en Italia (Made in Italy)

Con las Tijeras Corta Ramas STOCKER 72101 Hoja Curva, invertirás en una herramienta duradera, potente y cómoda que te permitirá mantener tus árboles y arbustos en óptimas condiciones, realizando podas precisas y eficientes con el mínimo esfuerzo. ¡Dale a tu jardín el cuidado que se merece!

---

# Tijeras Corta Ramas STOCKER 7250 Profesional 60

Tijeras Bypass STOCKER Profesional 7250 \*Producto sujeto a existencias \*Precios Sujetos a cambios sin previo aviso



## Descripción de producto

## Tijera Corta Ramas STOCKER 7250 Profesional 60 cm: Potencia y Precisión para tus Podas Más Exigentes

Descubre la **Tijera Corta Ramas STOCKER 7250 Profesional de 60 cm**. Es una herramienta de poda diseñada para ofrecerte la máxima eficiencia y comodidad en el manejo de ramas más gruesas. Ideal tanto para profesionales, como para aficionados exigentes de la jardinería y la agricultura. Esta tijera combina la alta calidad de los materiales con una ingeniería moderna para garantizar cortes limpios y un rendimiento superior.

### Características Principales:

- **Corte Bypass (Corte Pasante):** Esta tijera cuenta con un sistema de corte bypass, donde las hojas se deslizan una sobre otra. Este tipo de corte es óptimo para **ramas verdes y tiernas**, ya que realiza un corte limpio y preciso que minimiza el daño al tejido de la planta, facilitando su rápida cicatrización y promoviendo un crecimiento saludable.
- **Hojas Teflónadas:** Las hojas están recubiertas con una capa de teflón. Esta característica es crucial, ya que **evita la adherencia de savia y restos de poda**, lo que facilita el deslizamiento de la hoja, reduce la fricción durante el corte y simplifica enormemente la limpieza después de cada uso.
- **Hojas Forjadas en Caliente:** La hoja principal está **forjada en caliente**, un proceso que mejora significativamente la resistencia y durabilidad del acero, asegurando un filo más duradero y una mayor capacidad de corte.
- **Mangos de Aluminio Forjado y Ligeros:** Los mangos están fabricados en **aluminio forjado**, lo que los hace increíblemente **ligeros a la vez que robustos**. Este diseño no solo reduce la fatiga durante largas jornadas de trabajo, sino que también ofrece una excelente resistencia a la torsión y al uso intensivo. El perfil **triangular del tubo de aluminio** contribuye a su ligereza y manejo.
- **Empuñadura Ergonómica y Antideslizante:** Las empuñaduras están diseñadas ergonómicamente y cuentan con un **revestimiento suave antideslizante**. Esto proporciona un agarre firme y cómodo, incluso en condiciones húmedas, mejorando el control y la seguridad durante la poda.
- **Mecanismos de Corte de Alta Potencia:** Incorpora mecanismos de corte que imprimen una **mayor fuerza**, permitiendo afrontar ramas más gruesas con un menor esfuerzo por parte del usuario.
- **Diseño Profesional y Tecnología Avanzada:** Fabricada con materiales de alta calidad y tecnología moderna, esta tijera garantiza un rendimiento excepcional y una larga vida útil, siendo una inversión inteligente para cualquier trabajo de poda.

## Especificaciones Técnicas:

- **Longitud Total:** 60 cm
- **Peso:** 870 g (0.87 kg)
- **Capacidad de Corte:** Capaz de cortar ramas de hasta **40 mm (4 cm) de diámetro.**
- **Tipo de Corte:** Bypass (Corte Pasante)
- **Material de la Hoja:** Acero forjado en caliente con revestimiento de teflón.
- **Material de los Mangos:** Aluminio forjado (tubos ligeros triangulares).
- **Empuñadura:** Ergonómica y antideslizante (revestimiento de PVC o goma sintética).
- **Código/Referencia del Producto:** 7250
- **Fabricación:** Hecha en Italia (aunque la información de origen puede variar entre distribuidores, la marca Stocker es italiana).

La **Tijera Corta Ramas STOCKER 7250 Profesional 60 cm** es la elección perfecta para quienes buscan una herramienta de poda de alto rendimiento, duradera y cómoda, capaz de realizar cortes precisos y eficientes en ramas de tamaño considerable. Con ella, tus tareas de jardinería serán más fáciles y tus plantas lucirán más sanas.

---

# Tijeras de poda STOCKER 7232

## Dos Manos



Tijeras de poda STOCKER a Dos Manos 7232 \*Producto sujeto a existencias \*Precios Sujetos a cambios sin previo aviso

### Descripción de producto

---

## Tijera de Poda STOCKER 7232 Dos Manos: Potencia y Confort para Cortes Exigentes

La **Tijera de Poda STOCKER 7232 de Dos Manos** es la herramienta perfecta para quienes necesitan **cortar ramas de mayor grosor con facilidad y menos esfuerzo**. Diseñada con la calidad y la ingeniería italiana que caracterizan a Stocker, esta tijera combina robustez, ligereza y ergonomía para ofrecer un rendimiento superior en cualquier tarea de poda. Ideal para el cuidado de árboles, arbustos y viñedos, tanto para profesionales como para jardineros entusiastas.

### Características Principales:

- **Corte Bypass (Corte Pasante):** El modelo 7232 de Stocker es una tijera de corte bypass. Esto significa que cuenta con dos hojas curvadas que se deslizan una sobre la otra, realizando un **corte limpio y preciso**. Este tipo de corte es ideal para ramas verdes y tiernas, ya que minimiza el daño a la planta, facilitando su cicatrización y promoviendo un crecimiento saludable.
- **Ideal para Ramas Gruesas:** Diseñada específicamente para ser utilizada con ambas manos, su mecanismo de palanca permite ejercer una mayor fuerza, facilitando el corte de ramas de mayor diámetro que con una tijera de una mano no sería posible.
- **Hoja de Acero de Alta Calidad:** Las hojas están fabricadas en **acero especial cromado**, lo que les confiere una excepcional durabilidad, resistencia a la corrosión y un filo que se mantiene afilado por más tiempo. Algunas fuentes mencionan hojas teflonadas, lo cual evitaría la adherencia de restos y savia, facilitando aún más el corte y la limpieza (verificar según la versión específica).
- **Mangos de Aluminio Forjado:** Los mangos están contruidos en **aluminio forjado**, un material que ofrece una combinación perfecta de **ligereza y robustez**. Esto permite un manejo cómodo sin sacrificar la resistencia necesaria para cortes exigentes.
- **Empuñadura Ergonómica y Antideslizante:** Los mangos están diseñados ergonómicamente y cuentan con un **revestimiento de PVC o material antideslizante**. Esto asegura un agarre firme y confortable, reduciendo la fatiga durante sesiones de poda prolongadas y brindando un control óptimo en cada corte.
- **Herramienta Profesional:** Considerada una herramienta de grado profesional o "Hobby Profi", lo que indica su alta calidad y rendimiento para un uso frecuente y exigente en jardinería y horticultura.
- **Fabricación Italiana:** Las herramientas Stocker son reconocidas por su fabricación en Italia, garantizando estándares de calidad y diseño europeos.

## Especificaciones Técnicas:

- **Longitud Total:** 65 cm
- **Peso:** 760 g (0.760 kg)
- **Diámetro Máximo de Corte:** Generalmente, las tijeras de dos manos como esta pueden cortar ramas de hasta **4-5 cm de diámetro**. Para el modelo 7232 específico, se menciona la capacidad de cortar ramas de "hasta 40 mm" para un corte óptimo y sin esfuerzo excesivo.
- **Tipo de Corte:** Bypass
- **Material de la Hoja:** Acero especial cromado (posiblemente con recubrimiento antiadherente como teflón, dependiendo de la variante).
- **Material de los Mangos:** Aluminio forjado con revestimiento de PVC/antideslizante.
- **Referencia del Artículo:** 7232 (Corta-ramas Hobby Bypass 65 cm).

Con la **Tijera de Poda STOCKER 7232 Dos Manos**, cada corte será una experiencia de precisión y eficiencia, asegurando la salud de tus plantas y la belleza de tu jardín con una herramienta diseñada para durar.

---

