

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.

Tiralineas 50223 BELLOTA

El **Tiralineas 50223 BELLOTA** es utilizado para trazar líneas rectas sobre distintas superficies horizontales o verticales incluyendo pisos, techos y paredes, carreteras y campos abiertos.



Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Tiralineas 50223 BELLOTA

El **Tiralineas 50223 BELLOTA** una herramienta esencial para cualquier proyecto de construcción. Está diseñado para garantizar mediciones precisas en todo momento. Su fácil manejo y durabilidad lo convierten en una opción confiable para profesionales y aficionados. Asegúrate de contar con esta herramienta de medición en tu caja de herramientas para lograr resultados impecables en tus proyectos de construcción. es compacto y resistente, su forma ergonómica permite un mejor agarre y traslado, con envase de llenado fácil y rápido, cuenta con una cuerda de 30 metros que retiene el polvo trazador, manivela para bloqueo de cuerda y gancho de acero que facilita la fijación en diferentes superficies. Utilizado para trazar líneas rectas sobre distintas superficies horizontales o verticales incluyendo pisos, techos y paredes, carreteras y campos abiertos. Envase compacto y resistente para un agarre cómodo en trabajos de marcaje. Cuerda de 30 metros que retiene el polvo trazador. Con manivela de bloqueo y gancho de acero para su fijación en diferentes superficies.

RESUMEN DE: Tiralineas 50223 BELLOTA

- Longitud de 30 metros
- Conmanivela de bloqueo
- Simetria de colores rojo y negro

Recomendaciones

Se recomienda utilizar los **Tiralineas 50223 BELLOTA** con precaución ya que dependiendo del área de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. 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.

Tractopodador Husky HKT1600 16HP 42"

Tractor podador motor de gasolina de 4 tiempos, motor de 16 hp. Ideales para todo tipo de áreas verdes, campos de golf, parques y jardines.



Descripción de producto

¡Domina tu Jardín con el Tractopodador Husky HKT1600 de 16 HP y 42"!

Transforma el mantenimiento de tu césped en una tarea sencilla y eficiente con el **Tractopodador Husky HKT1600**, una máquina robusta y potente diseñada para grandes extensiones de terreno. Ideal para áreas verdes, campos de golf, parques y jardines extensos, este tractor podador combina rendimiento, durabilidad y facilidad de uso para ofrecerte resultados profesionales.

Rendimiento Inigualable:

El corazón del Husky HKT1600 es su **potente motor a gasolina de 4 tiempos tipo OHV (Vertical)**. Con **16 HP de potencia** y una cilindrada de **480cc (o 452cc según algunas fuentes, con 1 cilindro de hierro forjado)**, este motor garantiza un corte eficiente y constante, incluso en los céspedes más difíciles. Su diseño OHV (Overhead Valve) contribuye a una mayor eficiencia de combustible y una vida útil prolongada del motor.

Corte Preciso y Eficiente:

Equipado con un **ancho de corte de 42 pulgadas (aproximadamente 110 cm)** y **dos cuchillas**, el HKT1600 cubre una gran superficie en cada pasada, reduciendo significativamente el tiempo de trabajo. Dispone de **7 niveles de corte**, lo que te permite ajustar la altura de corte según las necesidades específicas de tu césped y lograr un acabado impecable.

Conducción y Control Superior:

La **transmisión mecánica de 6 velocidades** (5 de avance y 1 de reversa) te brinda un control total sobre la velocidad y el movimiento del tractor. Alcanza una **velocidad máxima de avance de 8.3 Km/h** y una **velocidad de retroceso de 2.5 Km/h**, permitiéndote maniobrar con precisión alrededor de obstáculos y cubrir rápidamente áreas abiertas.

Durabilidad y Confiabilidad Husky:

Construido para resistir el uso constante, el Husky HKT1600 es sinónimo de resistencia y durabilidad. La calidad de los materiales y el diseño robusto aseguran una larga vida útil del equipo, respaldado por la garantía de la marca Husky.

Especificaciones Técnicas Detalladas:

- **Marca:** Husky
- **Modelo:** HKT1600
- **Potencia del Motor:** 16 HP
- **Tipo de Motor:** Gasolina, 4 Tiempos, OHV (Vertical)
- **Cilindrada:** 480 cc (o 452 cc, con 1 cilindro de hierro forjado)
- **Capacidad del Tanque de Combustible:** 7.5 Litros
- **Tipo de Combustible:** Gasolina
- **Transmisión:** Mecánica, 6 velocidades (5 de avance + 1 de reversa)
- **Ancho de Corte:** 42 pulgadas (106.68 cm / ~110 cm)
- **Número de Cuchillas:** 2
- **Niveles de Corte:** 7
- **Velocidad de Avance:** 8.3 Km/h
- **Velocidad de Retroceso:** 2.5 Km/h
- **Nivel de Ruido:** 100 dB
- **Dimensiones (Aprox.):** 170-172 cm (Largo) x 85-87 cm (Ancho) x 110-114.5 cm (Altura)
- **Peso (Aprox.):** 198.1 kg - 227 kg (puede variar ligeramente según la fuente)
- **Arranque:** Tipo de caja (Cambios)
- **Ideal para:** Áreas verdes extensas, campos de golf, parques y jardines de gran tamaño.

¡Invierte en el Tractopodador Husky HKT1600 y experimenta la potencia y eficiencia que tu jardín merece!



Tractopodador Husky HKT1750B 17.5HP 42"

Tractor podador con motor de gasolina de 4 tiempos con motor B&S de 17.5 hp. Ideales para todo tipo de áreas verdes, campos de golf, parques y jardines.

Descripción de producto

Tractopodadora Husky HKT1750B: Potencia y Eficiencia para un Césped Impecable

La **Tractopodadora Husky HKT1750B** es la solución definitiva para el mantenimiento de grandes áreas verdes, desde extensos jardines residenciales hasta campos de golf y parques. Diseñada para ofrecer un rendimiento superior y una comodidad inigualable, esta máquina combina la potencia de un motor Briggs & Stratton con una durabilidad excepcional, asegurando un corte impecable y eficiente en cada uso.

Potencia y Rendimiento de Última Generación

En el corazón de la Husky HKT1750B se encuentra un robusto **motor Briggs & Stratton OHV (Vertical) de 4 tiempos y 17.5 HP**. Con una **cilindrada de 500 CC (1 cilindro / hierro forjado)**, este motor garantiza la fuerza necesaria para enfrentar los desafíos de corte más exigentes, ofreciendo una operación suave y confiable. El arranque tipo de caja (cambios) facilita la puesta en marcha, permitiéndote comenzar tus tareas de inmediato.

Corte Preciso y Versátil

Con un **ancho de corte de 42 pulgadas (aproximadamente 106.68 cm)**, la HKT1750B te permite cubrir grandes extensiones de terreno en menos pasadas, optimizando tu tiempo y esfuerzo. La altura de corte es altamente ajustable, ofreciendo **7 niveles de corte** para adaptarse a las necesidades específicas de tu césped, desde un corte bajo y pulcro hasta uno más alto para proteger el pasto en condiciones secas. Cuenta con **dos cuchillas** que aseguran un corte uniforme y de calidad.

Transmisión Robusta y Fácil Manejo

Equipada con una **transmisión mecánica de 6 velocidades**, esta tractopodadora te brinda un control total sobre la velocidad, permitiéndote ajustarla a las condiciones del terreno y la densidad del césped. Alcanza una **velocidad máxima de avance de 8.3 km/h** y una **velocidad de retroceso de 2.5 km/h**, lo que facilita las maniobras y aumenta la eficiencia al cortar.

Durabilidad y Comodidad para el Operador

La Husky HKT1750B está construida con materiales de alta calidad, incluyendo componentes de **plástico y metal** que garantizan su resistencia y una larga vida útil. Su diseño robusto, con un **peso de aproximadamente**

194.4 kg, le confiere estabilidad durante la operación. A pesar de su potencia, ha sido diseñada pensando en la comodidad del usuario, lo que la hace ideal para jornadas de trabajo prolongadas.

Especificaciones Técnicas Detalladas:

- **Marca:** SWEDISH HUSKY POWER
- **Modelo:** HKT1750B
- **Tipo de Producto:** Tractopodadora / Tractor Cortacésped
- **Motor:** Briggs & Stratton OHV (Vertical)
- **Potencia:** 17.5 HP
- **Cilindrada:** 500 CC (1 cilindro / hierro forjado)
- **Tipo de Combustible:** Gasolina
- **Capacidad del Tanque de Combustible:** 7.5 Litros
- **Arranque:** Tipo de caja (Cambios)
- **Ancho de Corte:** 42 pulgadas (aproximadamente 106.68 cm)
- **Número de Cuchillas:** 2
- **Niveles de Corte:** 7
- **Transmisión:** Mecánica, 6 velocidades
- **Velocidad de Avance (máx.):** 8.3 km/h
- **Velocidad de Retroceso (máx.):** 2.5 km/h
- **Dimensiones (Largo x Ancho x Alto):** 172 x 87 x 110 cm
- **Peso (aproximado):** 194.4 kg
- **Material:** Plástico y Metal
- **Color:** Rojo

La **Tractopodadora Husky HKT1750B** es la inversión perfecta para quienes buscan un equipo de alto rendimiento, duradero y fácil de usar, capaz de transformar grandes extensiones de césped en paisajes impecables con el mínimo esfuerzo.



Tractopodador Husqvarna TS148 48" Dos cilindros en V 26HP

Los tractores de la serie 100 de Husqvarna están diseñados desde cero para ofrecer niveles de rendimiento, durabilidad y comodidad para el operador de última generación.

Descripción de producto

Descripción de Tractopodador Husqvarna TS148 48" Dos cilindros en V 26HP

Descubre el equipo ideal para mantener extensas áreas verdes impecables. El Tractopodador Husqvarna TS148 combina la reconocida ingeniería de Husqvarna con un diseño robusto y ergonómico.

Características Destacadas de Tractopodador Husqvarna TS148:

- **Motor de Alto Rendimiento:**
Equipa el motor Husqvarna HV764V bicilíndrico en V, con 764 cc de cilindrada y 26 HP. Ofrece una potencia excepcional para cortar césped en las condiciones más exigentes.
- **Transmisión Hidrostática:**
Su sistema de transmisión hidrostática, operado mediante pedales, permite una conducción suave y precisa, manteniendo ambas manos en el volante para un control óptimo durante la operación.
- **Amplia Plataforma de Corte:**
Con un ancho de corte de 48 pulgadas (122 cm), este tractopodador maximiza la eficiencia, permitiéndote cubrir grandes superficies de manera rápida y uniforme.
- **Sistema de Corte Versátil:**
Dispone de 3 cuchillas y 6 posiciones de ajuste de altura (rango de 0.5" a 3.5"), lo que te permite adaptar el corte según el tipo de césped y las necesidades de mantenimiento, ofreciendo un acabado limpio y profesional.
- **Diseño Ergonómico y Robusto:**
El TS148 cuenta con un asiento ajustable, volante ergonómico y un chasis soldado que aseguran la máxima comodidad y durabilidad. Además, incorpora luces delanteras para mejorar la visibilidad y un panel digital que registra las horas de operación.
- **Eficiencia para Grandes Áreas:**
Ideal para trabajos en áreas de hasta 40,000 m², gracias a su velocidad de avance de aproximadamente 8.3 km/h y a una capacidad de combustible de 15 litros, lo que garantiza un rendimiento prolongado sin interrupciones.

Beneficios Clave:

- **Rendimiento Superior:** Perfecto para profesionales y usuarios particulares que requieren un corte uniforme y de alta calidad en grandes extensiones.
- **Conducción Segura y Confortable:** Su transmisión a pedal y diseño ergonómico reducen la fatiga del

operador, permitiendo un manejo seguro incluso en terrenos irregulares.

- **Versatilidad y Adaptabilidad:** Gracias a su sistema de corte ajustable, es posible personalizar la altura y el estilo de corte para obtener el mejor acabado en cada ocasión.

El Tractopodador Husqvarna TS148 48" Dos Cilindros en V 26HP es la herramienta perfecta.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular el **Tractopodador Husqvarna TS148 48" Dos cilindros en V 26HP** 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.

Tractopodador Rider R316TX Husqvarna 44"



Tractopodador Rider R316TX Husqvarna 44", la dirección articulada ofrece una excelente maniobrabilidad y facilita la conducción alrededor de obstáculos como árboles y arbustos. Dado que el par de ruedas traseras puede girar por debajo de la máquina, el radio de giro se vuelve mínimo con el volante a tope.

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Tractopodador Rider R316TX Husqvarna 44"

El **Tractopodador Rider R316TX Husqvarna 44"** es ideal para enfrentar áreas verdes desafiantes, necesitas un tractor de alto rendimiento con una amplia gama de accesorios. El Rider Husqvarna R316TX cuenta con un potente motor V-twin y ofrece plataformas de corte combinadas que permiten elegir entre triturar (BioClip®) o expulsar la hierba por la parte trasera. Su dirección articulada facilita los giros cerrados, mientras que los faros LED mejoran la visibilidad. Además, los rieles integrados en el capó del motor permiten añadir accesorios como el porta cargas.

RESUMEN DE: Tractopodador Rider R316TX Husqvarna 44"

- Marca Husqvarna
- Corte de 44 pulg.
- Cuenta con 10 niveles de corte
- Motor Kawasaki Commercial V-Twin
- Volante ergonómico ajustable
- Embrague de cuchillas automático
- Plataforma de corte flotante

Recomendaciones

Se recomienda utilizar el **Tractopodador Rider Husqvarna** con precaución ya que dependiendo del área de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. 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.



Tractopodador Toyama

13AB775S345 439CC 15HP

El modelo de 42" de corte de Toyama, con potente motor Powermore de consumo y niveles sonoros contenidos, permite atacar áreas medianas de pasto con autoridad y confiabilidad, otorgando resultados óptimos una y otra vez.

Descripción de producto

Descripción de Tractopodador Toyama 13AB775S345 439CC

El Tractopodador Toyama 13AB775S345 439CC está diseñado para facilitar el mantenimiento de áreas verdes de tamaño pequeño a mediano. Su eficiente sistema de corte y descarga lateral permite optimizar el tiempo y esfuerzo en el cuidado del césped. Este tractopodador es ideal para mantener céspedes en óptimas condiciones, combinando potencia, versatilidad y facilidad de uso para satisfacer las necesidades de los usuarios domésticos y semi-profesionales.

Características del Tractopodador Toyama 13AB775S345

- **Motor potente:** Equipado con un motor Powermore 752Z7T90HU monocilíndrico de 439 cc que genera 15 HP.
- **Ancho de corte amplio:** Cuenta con una plataforma de corte de 42 pulgadas (107 cm), permitiendo cubrir áreas extensas en menos tiempo.
- **Transmisión versátil:** Dispone de una transmisión de 7 velocidades, proporcionando al operador un control preciso y adaptabilidad a diferentes condiciones del terreno.
- **Ajuste de altura de corte:** Ofrece 5 niveles de corte, ajustables entre 1.5" y 4", permitiendo personalizar la altura del césped según las necesidades específicas del usuario.
- **Velocidad eficiente:** Alcanza una velocidad máxima de avance de 8.8 km/h, optimizando el tiempo dedicado al mantenimiento del césped.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular el Tractopodador Toyama 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.

