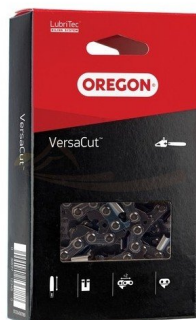


Cadena Oregon 91VXL045E

Oregon 91VXL045E Cadena 12", Paso 3/8 mini, .050"



Descripción de producto

Cadena Oregon 91VXL045E - Cadena de Sierra de Calidad Profesional

Descripción: La **Cadena Oregon 91VXL045E** es una cadena de sierra de alto rendimiento diseñada para cortes rápidos y precisos en condiciones demandantes. Fabricada con acero de **alta resistencia y tecnología de punta**, esta cadena es ideal para profesionales y aficionados que buscan durabilidad y eficiencia en cada uso.

▣ **Características principales:** ▣ **Modelo:** 91VXL045E ▣ **Paso:** 3/8" (0.375") - Ideal para cortes rápidos y eficientes. ▣ **Espesor:** 0.050" (1.3 mm) - Compatibilidad con espadas de bajo perfil. ▣ **Número de eslabones:** 45 - Ajuste perfecto para motosierras específicas. ▣ **Tipo de eslabón:** Semi-chisel - Equilibrio entre durabilidad y corte suave. ▣ **Tecnología Lubrilink®** - Reduce el desgaste por fricción y prolonga la vida útil.

▣ **Material:** Acero cromado endurecido - Mayor resistencia al desgaste y a la corrosión.

▣ **Compatibilidad:** Diseñada para motosierras de **marcas líderes como Oregon, STIHL, Husqvarna y otras** que admiten cadenas de paso 3/8" y calibre 0.050".

Ventajas clave: ▣ **Corte rápido y eficiente** - Diseño de eslabones optimizado para un rendimiento superior.

▣ **Durabilidad extrema** - Tratamiento térmico y recubrimiento anticorrosivo. ▣ **Fácil instalación** - Compatibilidad probada con múltiples modelos de motosierras. ▣ **Bajo mantenimiento** - Tecnología de autolubricación para un funcionamiento suave.

Especificaciones técnicas detalladas:

- **Longitud total:** Aproximadamente X cm (varía según número de eslabones).
- **Recomendada para:** Madera verde, poda, tala y trabajos forestales.
- **Normas de seguridad:** Cumple con estándares internacionales de calidad.

¿Por qué elegir la Cadena Oregon 91VXL045E? Porque ofrece **la mejor relación calidad-precio** del mercado, con tecnología de fabricación avanzada que garantiza **mayor vida útil y menos paradas por mantenimiento**. ¡Perfecta para quienes exigen lo mejor en herramientas de corte!

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.



Cadena Oregon PS56 16"

Oregon PS56 Cadena 16" PowerSharp 3/8" mini .050"

Descripción de producto

Cadena Oregon PS56 16" - Corte Preciso y Durabilidad Profesional

Descripción del producto: La **Cadena Oregon PS56 16"** es una cadena de corte de alta calidad diseñada para motosierras, ideal para trabajos de poda, tala y mantenimiento forestal. Fabricada por **Oregon**, líder mundial en cadenas y accesorios para motosierras, esta cadena garantiza un **corte rápido, suave y duradero** gracias a su diseño de eslabones de precisión y tratamiento térmico avanzado.

Características y Especificaciones Técnicas de Cadena Oregon PS56 16":

□ **Modelo:** Oregon PS56 (también conocida como **91PXL** en algunos mercados). □ **Paso:** 3/8" (0.375") - Ideal para cortes rápidos y eficientes. □ **Espesor:** 0.050" (1.3 mm) - Compatible con barras de bajo perfil. □ **Número de eslabones:** 56 (para barras de 16"). □ **Tipo de eslabón:** **Semi-chisel** - Equilibrio perfecto entre durabilidad y facilidad de afilado. □ **Material:** Acero de **alto carbono** con tratamiento térmico para mayor resistencia al desgaste. □ **Tecnología Lubrilink®:** Reduce la fricción y el desgaste, prolongando la vida útil de la cadena y la barra. □ **Compatible con motosierras de marcas como:** Stihl, Husqvarna, Echo, Poulan, Craftsman y otras que usen cadenas de bajo perfil.

□ Beneficios Clave de Cadena Oregon PS56 16":

□ **Corte más rápido y eficiente** gracias a su diseño de eslabones semi-chisel. □ **Mayor durabilidad** por el tratamiento térmico y tecnología Lubrilink®. □ **Fácil de afilar** en comparación con cadenas full-chisel. □ **Reducción de vibraciones** para mayor comodidad durante el trabajo. □ **Funciona en condiciones duras** (madera verde, seca, con tierra o nudos).

¿Qué incluye?

- 1 Cadena PS56 16" (56 eslabones).
- Empaque original Oregon con código de autenticidad.

Usos recomendados:

Poda de árboles Corte de leña Mantenimiento de jardín y bosque

¡Elige la Cadena Oregon PS56 16" y experimenta un corte profesional con cada uso!

Nota: Verifica la compatibilidad con tu motosierra antes de comprar. Oregon garantiza calidad y rendimiento en cada cadena.

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.



Cadena Oregon R34 8"

Oregon 8" Cadena AdvanceCut 3/8" mini .043"

Descripción de producto

Cadena Oregon R34 8" - Máxima Durabilidad y Rendimiento para tu Motosierra

Descripción del producto: La **Cadena Oregon R34 8"** es una cadena de corte de alta calidad diseñada para motosierras de **8 pulgadas de longitud**. Fabricada por **Oregon**, líder mundial en cadenas y accesorios para motosierras, esta cadena está diseñada para ofrecer un **corte rápido, preciso y duradero**, incluso en las condiciones más exigentes.

Características y Especificaciones Técnicas:

□ **Tipo de Cadena:** Oregon R34 (serie profesional) □ **Paso de la Cadena:** 1/4" (6.35 mm) - Ideal para trabajos de precisión. □ **Espesor del eslabón guía:** 0.043" (1.1 mm) - Compatible con barras estándar. □ **Número de eslabones:** 33 dientes (varía según modelo exacto). □ **Longitud total:** 8 pulgadas (20.3 cm). □ **Material:** Acero al cromo endurecido para mayor resistencia al desgaste. □ **Diseño de los dientes:** Corte semi-chisel - Equilibrio entre durabilidad y velocidad de corte. □ **Tecnología Lubrilink®:** Autolubricación avanzada para reducir la fricción y prolongar la vida útil. □ **Compatible con:** Motosierras de **pequeño a mediano porte**, como las **Oregon, Stihl, Husqvarna, Echo** y otras marcas que acepten cadenas de paso 1/4".

□ Beneficios Clave:

□ **Corte más rápido y suave:** Gracias a su diseño de eslabones semi-chisel, reduce vibraciones y mejora el rendimiento. □ **Mayor durabilidad:** Fabricada con acero tratado térmicamente para resistir el desgaste incluso en madera dura. □ **Fácil mantenimiento:** La tecnología Lubrilink® asegura una lubricación constante, reduciendo el calentamiento. □ **Seguridad mejorada:** Cadena diseñada para un **engranaje estable**, minimizando rebotes y accidentes.

Aplicaciones Recomendadas:

□ Podas y cortes finos en jardinería. □ Trabajos de carpintería y bricolaje. □ Uso profesional en tareas forestales ligeras.

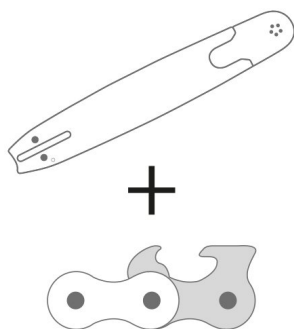
Incluye: 1 Cadena Oregon R34 de 8" lista para instalar.

¡Elige calidad y confiabilidad con Oregon, la marca preferida por profesionales!

¿Necesitas ayuda para encontrar la cadena correcta para tu motosierra? ¡Contáctanos y te asesoramos!

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.



Cadena y Barra Kawashima A271 16"

Cadena y barra de 16" Paso 3/8 mini 56 eslabones

Descripción de producto

Cadena y Barra Kawashima A271 de 16": El Dúo Imbatible para tu Motosierra

Potencia y precisión se unen en la **Cadena y Barra Kawashima A271 de 16 pulgadas**, el repuesto esencial para tu motosierra que garantiza cortes limpios, eficientes y seguros. Diseñada con la calidad y durabilidad que caracterizan a Kawashima, este conjunto es ideal tanto para profesionales como para usuarios domésticos exigentes que buscan un rendimiento superior en sus trabajos de tala y poda.

Rendimiento Superior y Construcción Robusta:

Este conjunto de cadena y barra Kawashima A271 ha sido desarrollado para ofrecer una experiencia de corte optimizada, minimizando el esfuerzo y maximizando la productividad. La barra proporciona un soporte sólido y estable para la cadena, mientras que los dientes afilados de la cadena están diseñados para cortar la madera con facilidad y rapidez.

Características y Especificaciones Detalladas:

- **Longitud de la Barra:** 16 pulgadas (aproximadamente 40.64 cm). Esta longitud es versátil y adecuada para una amplia variedad de tareas de corte, desde desrame hasta el derribo de árboles de tamaño mediano.
- **Modelo de la Barra y Cadena:** A271.
- **Paso de la Cadena:** 3/8" mini (también conocido como 9.53 mm). Este paso es común en motosierras de tamaño mediano y ofrece un buen equilibrio entre velocidad de corte y retroceso.
- **Número de Eslabones:** 56 eslabones (en algunos modelos se puede encontrar con 55 eslabones). El número de eslabones es crucial para asegurar la compatibilidad con tu motosierra.
- **Calibre de la Cadena:** Generalmente 0.050 pulgadas (1.3 mm). Este calibre es un estándar para muchas motosierras, lo que facilita la compatibilidad.
- **Material de Fabricación:** Fabricado con materiales resistentes y duraderos que garantizan una larga vida útil y un rendimiento constante, incluso en condiciones de trabajo exigentes.
- **Diseño de Dientes Afilados:** La cadena cuenta con un diseño de dientes que facilita un corte limpio y rápido, reduciendo la vibración y el esfuerzo del usuario.
- **Sistema de Lubricación de la Barra (integrado):** La barra está diseñada con un sistema que permite una

lubricación eficiente de la cadena, lo que reduce la fricción, el calentamiento y prolonga la vida útil tanto de la cadena como de la barra.

- **Fácil Instalación:** El conjunto está diseñado para una instalación sencilla y rápida, lo que te permite volver al trabajo sin demoras innecesarias.
- **Compatibilidad Amplia:** Si bien es un producto Kawashima, este conjunto A271 de 16 pulgadas es compatible con varias motosierras de otras marcas, incluyendo modelos de **Husqvarna** y **Poulan**, lo que lo convierte en una opción versátil para muchos usuarios (siempre verificar la compatibilidad de paso, calibre y número de eslabones con el manual de tu motosierra).
- **Presentación:** Usualmente se comercializa en un práctico empaque tipo blíster que protege el producto durante el transporte y facilita su almacenamiento.
- **Origen:** Kawashima es una marca reconocida por la calidad de sus productos.

Beneficios al Usar la Cadena y Barra Kawashima A271:

- **Cortes Precisos y Eficaces:** Realiza cortes limpios y rápidos, mejorando la productividad y la calidad del trabajo.
- **Durabilidad Extendida:** Materiales de alta calidad que resisten el desgaste y prolongan la vida útil del conjunto.
- **Reducción de la Fatiga:** Su diseño y eficiencia minimizan la necesidad de aplicar fuerza excesiva, lo que se traduce en menor fatiga para el operador.
- **Versatilidad:** Ideal para una amplia gama de tareas de jardinería, mantenimiento de fincas, tala de leña y trabajos forestales ligeros a medianos.
- **Seguridad:** Un conjunto bien mantenido y afilado reduce el riesgo de retroceso y mejora la seguridad operativa.

Invierte en la **Cadena y Barra Kawashima A271 de 16 pulgadas** y experimenta la diferencia de trabajar con un equipo que combina la fiabilidad y el alto rendimiento que solo Kawashima puede ofrecer.



Cañón de Riego ATOM22 DUCAR Tucan 1" Rosca Hembra

El cañón ATOM22 (DCR057) de la marca Ducar tiene un cabezal de aspersión de alto rendimiento con capacidad de rotación de giro completo, pero también es ajustable al rango de ajustes de ángulo deseado. Es de tipo impacto y de presión media. Proporciona un riego óptimo con una distribución homogénea del agua gracias a las boquillas de aspersor intercambiables y el doble orificio de salida de agua. Apto para el riego de todo tipo de cultivos de campo y verduras.

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Cañón de Riego ATOM22 DUCAR Tucan 1" Rosca Hembra

La **Cañón de Riego ATOM22 DUCAR Tucan 1" Rosca Hembra** es apto para uso en sistemas fijos y móviles. Gracias a su tapón ciego que cierra el segundo orificio de salida de agua, proporciona riego en distancias cortas. De esta manera, funciona con menos cantidad de agua. Los soportes tripié de conexión rápida NPT Parazzini cuentan con la garantía, resistencia y calidad que caracteriza a nuestra marca. Fabricados con los mejores estándares de la industria, son ideales para sistemas de riego y resistentes a las diferentes condiciones del clima. El riego por aspersión consta de envío de agua mediante chorros a través del aire con un ángulo y una potencia determinada para que caiga en pequeñas gotas sobre los cultivos.

RESUMEN DE: Cañón de Riego ATOM35 DUCAR 1.5" NPT Hembra Bronce

- Rosca hembra
- Diametro de 1 pulg
- Ángulo 27 grados

Recomendaciones

Se recomienda utilizar los **Cañones de riego Ducar** 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.



Cañón de Riego ATOM28 DUCAR ECO 1.5" NPT Giro Parcial

El Cañón de Riego ATOM28 DUCAR ECO 1.5" tiene un cabezal de aspersión de alto rendimiento, pero también es justable al rango de ajustes de ángulo deseado. Es de tipo impacto y de presión media. proporciona un riego óptimo con una distribución homogénea del agua gracias a las boquillas de aspersor intercambiables y el doble orificio de salida de agua. Apto para el riego de todo tipo de cultivos de campo y verduras.

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Cañón de Riego ATOM28 DUCAR ECO 1.5" NPT Giro Parcial

La **Cañón de Riego ATOM28 DUCAR ECO 1.5" NPT Giro Parcial** es un aspersor de alto impacto que se caracteriza por incorporar un cabezal de alto rendimiento, conformado por un cuerpo y un brazo que pulveriza el chorro de agua que es bombeada a presión media. Los soportes tripié de conexión rápida NPT Parazzini cuentan con la garantía, resistencia y calidad que caracteriza a nuestra marca. Fabricados con los mejores estándares de la industria, son ideales para sistemas de riego y resistentes a las diferentes condiciones del clima. El riego por aspersión consta de envío de agua mediante chorros a través del aire con un ángulo y una potencia determinada para que caiga en pequeñas gotas sobre los cultivos.

RESUMEN DE: Cañón de Riego ATOM28 DUCAR ECO 1.5" NPT Giro Parcial

- Giro Parcial
- Diametro de 1.5 pulg
- Presión 2 - 5 kg/cm²

Recomendaciones

Se recomienda utilizar los **Cañones de riego Ducar** 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.



Cañón de Riego ATOM30 DUCAR 1.5" NPT Giro Completo

El Cañón de Riego ATOM30 DUCAR Gaviota 1.5" NPT Giro Completo tiene un cabezal de aspersión de alto rendimiento, pero también es ajustable al rango de ajustes de ángulo deseado. Es de tipo impacto y de presión media. proporciona un riego óptimo con una distribución homogénea del agua gracias a las boquillas de aspersor intercambiables y el doble orificio de salida de agua. Apto para el riego de todo tipo de cultivos de campo y verduras.

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Cañón de Riego ATOM30 DUCAR 1.5" NPT Giro Completo

La **Cañón de Riego ATOM30 DUCAR 1.5" NPT Giro Completo** es un aspersor de alto impacto que se caracteriza por incorporar un cabezal de alto rendimiento, conformado por un cuerpo y un brazo que pulveriza el chorro de agua que es bombeada a presión media. Los soportes tripié de conexión rápida NPT Parazzini cuentan con la garantía, resistencia y calidad que caracteriza a nuestra marca. Fabricados con los mejores estándares de la industria, son ideales para sistemas de riego y resistentes a las diferentes condiciones del clima. El riego por aspersión consta de envío de agua mediante chorros a través del aire con un ángulo y una potencia determinada para que caiga en pequeñas gotas sobre los cultivos.

RESUMEN DE: Cañón de Riego ATOM30 DUCAR 1.5" NPT Giro Completo

- Rosca NTP hembra
- Diámetro de 1.5 pulg
- Material de bronce
- Ángulo 27 grados

Recomendaciones

Se recomienda utilizar los **Cañones de riego Ducar** 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.



Cañón de Riego DCR065 DUCAR 1.5" NPT Bronce Albatros

El Cañón de Riego DCR065 DUCAR 1.5" NPT Hembra Bronce tiene un cabezal de aspersión de alto rendimiento con capacidad de rotación de giro completo, pero también es ajustable al rango de ajustes de ángulo deseado. Es de tipo impacto y de presión media. Proporciona un riego óptimo con una distribución homogénea del agua gracias a las boquillas de aspersor intercambiables y el doble orificio de salida de agua. Apto para el riego de todo tipo de cultivos de campo y verduras.

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Cañón de Riego DCR065 DUCAR 1.5" NPT Bronce

La **Cañón de Riego DCR065 DUCAR 1.5" NPT Bronce** es un aspersor de alto impacto que se caracteriza por incorporar un cabezal de alto rendimiento, conformado por un cuerpo y un brazo que pulveriza el chorro de agua que es bombeada a presión media. Los soportes tripié de conexión rápida NPT Parazzini cuentan con la garantía, resistencia y calidad que caracteriza a nuestra marca. Fabricados con los mejores estándares de la industria, son ideales para sistemas de riego y resistentes a las diferentes condiciones del clima. El riego por aspersión consta de envío de agua mediante chorros a través del aire con un ángulo y una potencia determinada para que caiga en pequeñas gotas sobre los cultivos.

RESUMEN DE: Cañón de Riego DCR065 DUCAR 1.5" NPT Bronce

- Rosca NTP hembra
- Diametro de 1.5 pulg
- Material de bronce
- Ángulo 27 grados

Recomendaciones

Se recomienda utilizar los **Cañones de riego Ducar** 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.



Cañón de riego Ducar ATOM28 Quetzal 1.5" rosca NPT Hembra

El cañón de riego Quetzal ATOM28 de la marca Ducar tiene un cabezal de aspersión de alto rendimiento con capacidad de rotación de giro completo, pero también es justable al rango de ajustes de ángulo deseado. Es de tipo impacto y de presión media. proporciona un riego óptimo con una distribución homogénea del agua gracias a las boquillas de aspersor intercambiables y el doble orificio de salida de agua. Apto para el riego de todo tipo de cultivos de campo y verduras.

Descripción de producto

Descripción de Cañón de riego Ducar ATOM28

El **Cañón de Riego Ducar ATOM28** es una solución de alta eficiencia diseñada para optimizar el riego en diversos cultivos y aplicaciones industriales. Su construcción robusta y características avanzadas garantizan una distribución uniforme del agua, adaptándose a diferentes necesidades de irrigación.

Características principales del Cañón de riego Ducar ATOM28:

- **Diámetro de boquilla:** Compatible con boquillas intercambiables de 10 mm a 14 mm, permitiendo ajustar el caudal según los requerimientos específicos.
- **Consumo de agua:** Rango de 6.5 m³/h a 18.8 m³/h, ofreciendo flexibilidad para diversas aplicaciones de riego.
- **Alcance:** Radio de acción entre 19 y 28 metros, asegurando una cobertura amplia y eficiente.
- **Presión de trabajo:** Operativo en un rango de 2 a 5 atmósferas, adecuado para sistemas de presión media.
- **Ángulo del cuerpo:** 28°, diseñado para maximizar la proyección del agua y la cobertura del área.
- **Materiales de construcción:** Cuerpo principal y cuchara de aluminio; mecanismo giratorio inferior compuesto de teflón, latón y acero inoxidable, garantizando durabilidad y resistencia a la corrosión.

Beneficios del Cañón de riego Ducar ATOM28:

- **Distribución homogénea:** Gracias a sus boquillas intercambiables y doble orificio de salida, asegura una irrigación uniforme en todo tipo de cultivos y hortalizas.
- **Versatilidad:** Apto para sistemas de riego fijos y móviles, así como para el control de polvo en obras de construcción, minas y bordes de carreteras.
- **Ajuste personalizado:** Dispone de un sistema que permite el uso de un rompedor fijo o un rompedor móvil patentado, facilitando la adaptación del chorro de agua según las necesidades específicas.
- **Eficiencia hídrica:** El tapón ciego incluido permite cerrar el segundo orificio de salida de agua, optimizando el consumo en áreas que requieren menos cantidad de agua.

Aplicaciones:

- Riego de cultivos de campo y hortalizas.
- Sistemas de irrigación en huertos y jardines extensos.

- Control de polvo en entornos industriales y de construcción.

El **Cañón de Riego Ducar ATOM28** se destaca por su rendimiento superior y adaptabilidad, siendo una herramienta esencial para profesionales que buscan soluciones eficientes y duraderas en sistemas de riego.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular el **Cañón de riego Ducar ATOM28** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para 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.



Cañón de Riego Ducar ATOM40 DCR067 2" NTP hembra

El Cañón de Riego Ducar ATOM40 DCR067 2" NTP hembra tiene un cabezal de aspersión de alto rendimiento con capacidad de rotación de giro completo, pero también es ajustable al rango de ajustes de ángulo deseado. Es de tipo impacto y de presión media. Proporciona un riego óptimo con una distribución homogénea del agua gracias a las boquillas de aspersor intercambiables y el doble orificio de salida de agua. Apto para el riego de todo tipo de cultivos de campo y verduras.

Descripción de producto

Descripción de: Cañón de Riego Ducar ATOM40 DCR067 2" NTP hembra

El **Cañón de Riego Ducar ATOM40 DCR067** es una solución de alta eficiencia diseñada para optimizar el riego en diversos cultivos y aplicaciones industriales. Su construcción robusta y características avanzadas garantizan una distribución uniforme del agua, adaptándose a diferentes necesidades de irrigación. Soporte 4 patas ajustable de conexión rápida NPT Entrada: 2 pulg. altura: 1 m presión máxima: 5 bar 70 psi peso: 19 kg Incluye: adaptación tubo 1 m. Los soportes tripié de conexión rápida NPT Parazzini cuentan con la garantía, resistencia y calidad que caracteriza a nuestra marca. Fabricados con los mejores estándares de la industria, son ideales para sistemas de riego y resistentes a las diferentes condiciones del clima.

Características principales del: Cañón de Riego Ducar ATOM40 DCR067 2" NTP hembra

- **Diámetro de boquilla:** Compatible con boquillas intercambiables de 14 mm a 18 mm, permitiendo ajustar el caudal según los requerimientos específicos.
- **Alcance:** Radio de acción entre 22 y 36 metros, asegurando una cobertura amplia y eficiente.
- **Ángulo del cuerpo:** 24°, diseñado para maximizar la proyección del agua y la cobertura del área.
- **Materiales de construcción:** Cuerpo principal y cuchara bronce.

Beneficios del Cañón de riego Ducar ATOM28:

- **Distribución homogénea:** Gracias a sus boquillas intercambiables y doble orificio de salida, asegura una irrigación uniforme en todo tipo de cultivos y hortalizas.
- **Versatilidad:** Apto para sistemas de riego fijos y móviles, así como para el control de polvo en obras de construcción, minas y bordes de carreteras.
- **Ajuste personalizado:** Dispone de un sistema que permite el uso de un rompedor fijo o un rompedor móvil patentado, facilitando la adaptación del chorro de agua según las necesidades específicas.
- **Eficiencia hídrica:** El tapón ciego incluido permite cerrar el segundo orificio de salida de agua, optimizando el consumo en áreas que requieren menos cantidad de agua.

Aplicaciones:

- Riego de cultivos de campo y hortalizas.
- Sistemas de irrigación en huertos y jardines extensos.
- Control de polvo en entornos industriales y de construcción.

El **Cañón de Riego Ducar ATOM40 DCR067** se destaca por su rendimiento superior y adaptabilidad, siendo una herramienta esencial para profesionales que buscan soluciones eficientes y duraderas en sistemas de riego.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular el **Cañón de riego Ducar** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para 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.

Cañón de riego Ducar ATOM42 - PC Eagle 2" giro parcial

El cañón de riego Eagleo ATOM42 PC de la marca Ducar tiene un cabezal de aspersión de alto rendimiento, pero también es ajustable al rango de ajustes de ángulo deseado. Es de tipo impacto y de presión media. proporciona un riego óptimo con una distribución homogénea del agua gracias a las boquillas de aspersor intercambiables y el doble orificio de salida de agua. Apto para el riego de todo tipo de cultivos de campo y verduras.



Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE Cañón de riego Ducar ATOM42

El **Cañón de Riego Ducar ATOM42** es un aspersor de impacto de alta eficiencia, diseñado para aplicaciones agrícolas que requieren una cobertura uniforme y amplia.

Características principales de Cañón de riego Ducar ATOM42:

- **Entrada:** Rosca hembra de 2 pulgadas NPT, facilitando una conexión robusta y segura.
- **Presión de trabajo:** Operativa entre 2 y 6 kg/cm², adaptándose a diversas necesidades de riego.
- **Caudal:** Rango de 11 m³/h a 51 m³/h, ofreciendo flexibilidad según los requerimientos del cultivo.
- **Alcance:** Radio de acción entre 24 y 45 metros, asegurando una amplia área de cobertura.
- **Boquillas intercambiables:** Incluye opciones de 14 mm, 16 mm, 18 mm, 20 mm y 22 mm, permitiendo ajustar el flujo de agua según las necesidades específicas.
- **Ángulo de trayectoria:** 28 grados, diseñado para minimizar la influencia del viento y garantizar una distribución uniforme del agua.
- **Materiales de construcción:** Cuerpo principal de aluminio con componentes de latón, proporcionando durabilidad y resistencia en condiciones exigentes.

Beneficios:

- **Riego uniforme:** El rompeaguas ajustable y las boquillas de doble orificio aseguran una distribución homogénea del agua, optimizando el uso del recurso hídrico.
- **Resistencia al viento:** El diseño con un ángulo de 28 grados reduce la desviación causada por el viento, mejorando la eficiencia del riego.
- **Versatilidad:** Adecuado para diversas aplicaciones agrícolas, desde cultivos extensivos hasta áreas que requieren riego específico.
- **Durabilidad:** Construido con materiales de alta calidad, el ATOM42 está diseñado para ofrecer un rendimiento prolongado y confiable.

El **Cañón de Riego Ducar ATOM42** es la elección ideal para agricultores que buscan eficiencia, durabilidad y adaptabilidad en sus sistemas de riego, garantizando una cobertura óptima y un uso eficiente del agua.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular el **Cañón de riego Ducar ATOM42** 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.

Cañón de riego Ducar ATOM42 FC Peregrino 2" NTP hembra

El cañón de riego Peregrino ATOM42 ECO de la marca Ducar tiene un cabezal de aspersión de alto rendimiento, pero también es ajustable al rango de ajustes de ángulo deseado. Es de tipo impacto y de presión media. proporciona un riego óptimo con una distribución homogénea del agua gracias a las boquillas de aspersor intercambiables y el doble orificio de salida de agua. Apto para el riego de todo tipo de cultivos de campo y verduras.



Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE Cañón de riego Ducar ATOM42 FC

El **Cañón de Riego Ducar ATOM42 FC** es un aspersor de impacto diseñado para aplicaciones agrícolas que requieren una cobertura uniforme y eficiente. Su construcción robusta y características técnicas lo hacen ideal para sistemas de riego de mediana y alta presión.

Características principales de Cañón de riego Ducar ATOM42 FC:

- **Rango de diámetros de boquilla:** Compatible con boquillas de 12 mm a 22 mm, adaptándose a diversas necesidades de caudal y alcance.
- **Consumo de agua:** Varía entre 11 m³/h y 51 m³/h, permitiendo ajustar el flujo según los requerimientos específicos del cultivo.
- **Alcance del chorro:** Ofrece un radio de acción de 24 a 45 metros, asegurando una amplia cobertura por aspersor.
- **Ángulo del cuerpo:** Diseñado con un ángulo de 28°, lo que reduce la influencia del viento en la distribución del agua, mejorando la eficiencia del riego.
- **Presión de trabajo:** Operativo en un rango de 2 a 6 bar, adecuado para diversas configuraciones de sistemas de riego.
- **Materiales de construcción:** Cuerpo principal de aluminio con mecanismos giratorios de aluminio y latón, garantizando durabilidad y resistencia en condiciones exigentes.
- **Sistema de sellado:** Cuenta con un sistema de sellado tipo latente, permitiendo su uso con agua arenosa sin inconvenientes.

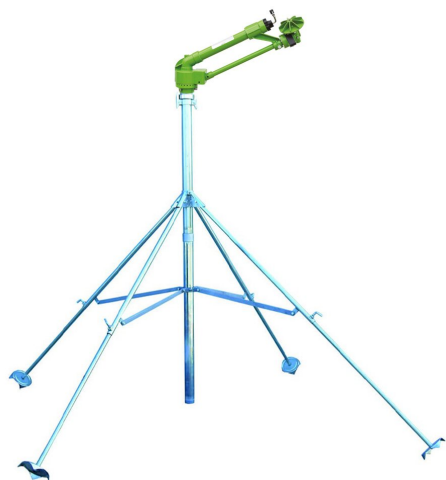
Beneficios:

- **Rotación completa:** Gira en un círculo completo, asegurando una cobertura uniforme en todas las direcciones.
- **Boquillas intercambiables:** La boquilla giratoria es reemplazable, facilitando el mantenimiento y la adaptación a diferentes necesidades de riego.
- **Rompeagua ajustable:** Incluye un rompeagua regulable que permite una distribución homogénea del agua, optimizando la eficiencia del riego.

El **Ducar ATOM42 FC** es una solución confiable para agricultores que buscan un rendimiento óptimo en sus sistemas de riego por aspersión, combinando versatilidad, durabilidad y eficiencia en un solo equipo.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular el **Cañón de riego Ducar ATOM42 FC** 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.



Cañón de Riego Ducar

DUCAR80 Condor 2" rosca Hembra

El cañón condor DucAr80 (DCR004) de la marca Ducar tiene la extremidad de una regadera a alta rentabilidad, pudiendo hacer rotaciones en círculo completo o en caso necesario a ángulos y tiempo ajustable, con transmisión y una alta presión media. Es nuestro modelo de entrada a la serie profesional. Garantiza una riego con una distribución regular perfecta de agua a su campo, gracias a su sistema de fractura de agua móvil y las extremidades de chorros cambiables. Pueden utilizarle para las plantas de toda clase, frágiles y resistentes. Se utiliza especialmente para el trigo, el maíz y el trébol. Puede hacer rotaciones a la misma velocidad para el semicírculo y el círculo completo. Es ideal para la utilización en las zonas agrícolas y los campos de deportes. Es conveniente para los sistemas móviles y estables.

Descripción de producto

Descripción de Cañón de Riego Ducar DUCAR80 Condor

El **Cañón de Riego Ducar DUCAR80 Condor** es una herramienta de alta gama diseñada para satisfacer las necesidades de riego eficiente en grandes áreas agrícolas, campos deportivos y aplicaciones industriales. Fabricado con materiales de primera calidad y respaldado por la experiencia del fabricante, este cañón asegura una distribución uniforme del agua, optimizando el uso del recurso y maximizando el rendimiento.

Características Principales Cañón de Riego Ducar DUCAR80 Condor:

- **Alcance de Riego:** Cobertura de hasta 80 metros de diámetro, ideal para grandes extensiones de terreno.
- **Materiales de Construcción:** Fabricado en aleación de aluminio anodizado y acero inoxidable, garantizando resistencia a la corrosión y una larga vida útil.
- **Rotación Ajustable:** Sistema de rotación de 0° a 360°, permitiendo un riego parcial o completo según las necesidades del usuario.
- **Boquillas Intercambiables:** Incluye boquillas de diferentes diámetros, optimizadas para varios tipos de aplicaciones y caudales.
- **Mecanismo de Rotación:** Funcionamiento hidráulico de precisión que asegura un movimiento suave y uniforme, incluso en condiciones de alta presión.

Especificaciones Técnicas:

- **Diámetro de Boquillas:** De 16 mm a 24 mm.
- **Presión de Trabajo:** 4 a 10 bar.
- **Caudal:** De 10 a 35 m³/h, dependiendo del diámetro de la boquilla y la presión aplicada.
- **Ángulo de Elevación:** 27° para maximizar el alcance y la penetración del riego.
- **Peso:** 9.5 kg.
- **Material Principal:** Aluminio anodizado de alta resistencia y componentes de acero inoxidable.

Ventajas del Producto:

- **Durabilidad:** Diseñado con materiales resistentes para un uso intensivo y prolongado en condiciones exigentes.
- **Flexibilidad:** Ajustable a diferentes necesidades de riego gracias a sus boquillas y ángulo de rotación configurables.
- **Eficiencia Hidráulica:** Distribución uniforme del agua, optimizando el riego y reduciendo el desperdicio.
- **Fácil Instalación:** Compatible con sistemas de riego portátiles o fijos.

El **Cañón de Riego Ducar DUCAR80 Condor** es la elección ideal para quienes buscan rendimiento, versatilidad y confiabilidad en un equipo de riego. Diseñado para ofrecer máxima eficiencia y adaptarse a diversas aplicaciones, este cañón es una inversión inteligente para profesionales del campo y la industria.

Recomendaciones Se recomienda utilizar y manipular el **Cañón de Riego Ducar DUCAR80 Condor** 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.



Cañón de riego DuCaR70 - NPT Turkey 1.5" NPT hembra

El cañón de riego Turkey R70-NTP de la marca Ducar tiene un cabezal de aspersión de alto rendimiento, pero también es ajustable al rango de ajustes de ángulo deseado. Es de tipo impacto y de presión media, proporciona un riego óptimo con una distribución homogénea del agua gracias a las boquillas de aspersor intercambiables y el doble orificio de salida de agua. Apto para el riego de todo tipo de cultivos de campo y verduras.

Descripción de producto

Descripción de Cañón de riego DuCaR70

El **Cañón de Riego DuCaR70** es una solución eficiente y versátil para el riego de diversos cultivos y aplicaciones industriales. Diseñado para operar a presiones medias, este aspersor ofrece una distribución uniforme del agua, optimizando el uso de recursos hídricos.

Características principales de Cañón de riego DuCaR70:

- **Diámetro de boquillas:** Compatible con boquillas intercambiables de 10 mm a 18 mm, adaptándose a diferentes necesidades de riego.
- **Consumo de agua:** Rango de 6.5 m³/h a 32 m³/h, permitiendo ajustar el caudal según los requerimientos específicos del terreno.
- **Alcance de riego:** Radio de acción entre 18 y 36 metros, cubriendo amplias áreas con eficacia.
- **Ángulo del cuerpo:** 24°, diseñado para maximizar la cobertura y penetración del agua en el suelo.
- **Materiales de construcción:** Estructura principal y cuchara fabricadas en aluminio; mecanismo de giro compuesto por teflón, acero inoxidable y latón, garantizando durabilidad y resistencia a la corrosión.
- **Conexión:** Entrada de 1.5 pulgadas con rosca NPT hembra, facilitando su integración en diversos sistemas de riego.

Beneficios de Cañón de riego DuCaR70:

- **Versatilidad:** Apto para riego de todo tipo de cultivos de campo y hortalizas, así como para aplicaciones en minas, bordes de carreteras y supresión de polvo en almacenes de carbón.
- **Eficiencia en el uso del agua:** El sistema de disyuntor móvil patentado permite expulsar el agua con el máximo alcance, optimizando la distribución y reduciendo el desperdicio.
- **Adaptabilidad:** Incluye un tapón ciego para cerrar el segundo orificio de agua, permitiendo el riego en distancias cortas y ajustándose a las necesidades específicas del terreno.
- **Durabilidad:** Construido con materiales de alta calidad, ofrece resistencia y una larga vida útil, incluso en condiciones ambientales adversas.

El **Cañón de Riego DuCaR70** es la elección ideal para quienes buscan una solución de riego robusta, eficiente y adaptable a diversas aplicaciones agrícolas e industriales. Su diseño innovador y materiales de alta calidad garantizan un rendimiento óptimo y una distribución uniforme del agua, contribuyendo al éxito de sus proyectos

de riego.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular el **Cañón de riego DuCaR70** 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.



Cañón PARAZZINI 6120 1 1/2" 5Bar Bronce

ROCIADOR PARAZZINI 6120 1-1/2" BRONE 16-19MTS Rociador
bronce 1-1/2 pulg. 16-29 m, 1.5-5.0 bar, 16.0-29.0 m 5.1-24.8m3/h
*Producto sujeto a existencias *Precios Sujetos a cambios sin previo
aviso

Descripción de producto

Descripción de Cañón PARAZZINI 6120 1 1/2" 5Bar Bronce El **Cañón PARAZZINI 6120 1 1/2" 5Bar Bronce** es un dispositivo robusto y eficiente, ideal para aplicaciones industriales que requieren un control preciso del flujo de agua o líquidos a alta presión. Este cañón, fabricado con bronce de alta calidad, es ampliamente utilizado en sistemas de riego, aplicaciones contra incendios y en diversas instalaciones industriales. A continuación, se detallan las especificaciones clave del producto:

- **Modelo:** PARAZZINI 6120
- **Material:** Bronce
- **Tamaño:** 1 1/2" (pulgadas)
- **Presión máxima:** 5 Bar
- **Conexión:** Rosca hembra
- **Aplicaciones:** Ideal para sistemas de riego, control de flujo en instalaciones industriales, sistemas de combate contra incendios, entre otros.
- **Características adicionales:** Resistente a la corrosión, alto rendimiento en condiciones de presión constante, fácil de instalar y mantener.

Este cañón está diseñado para soportar presiones de hasta 5 Bar, garantizando un funcionamiento confiable en sistemas que operan a altas presiones. El material de bronce asegura una larga vida útil y una alta resistencia a la corrosión, lo que lo convierte en una opción duradera para entornos exigentes. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular el **Cañón PARAZZINI 6120 1 1/2" 5Bar Bronce** 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.



Careta con Orejeras Kawashima A106 Uso Rudo

Careta sencilla con ojeras marca Kawashima, modelo A106, ideal para uso rudo.

Descripción de producto

Careta con Orejeras Kawashima A106 Uso Rudo: Protección Integral para Trabajos Exigentes

La **Careta con Orejeras Kawashima A106 Uso Rudo** es el equipo de protección personal (EPP) esencial para aquellos que enfrentan trabajos donde la seguridad facial y auditiva son primordiales. Diseñada para brindar una **protección integral y cómoda**, esta careta es ideal para usuarios que requieren fiabilidad y durabilidad en entornos laborales exigentes.

Características y Beneficios Clave:

- **Visor de Malla Metálica:** La careta cuenta con un **visor de malla metálica resistente**, que ofrece una excelente visibilidad y a la vez protege el rostro de impactos de partículas, astillas, polvo y otros residuos. Este tipo de visor es especialmente útil en trabajos forestales, de jardinería intensa o cualquier actividad donde se generen proyecciones.
- **Orejeras Integradas:** Incorpora **orejeras ajustables y cómodas** que proporcionan una protección auditiva efectiva contra ruidos fuertes. Esto es crucial en entornos con maquinaria ruidosa, como desbrozadoras, motosierras o cortadoras, donde el ruido prolongado puede causar daños auditivos permanentes.
- **Ajuste de Cabezal Ergonómico:** El sistema de ajuste del cabezal ha sido diseñado para ser **ergonómico y cómodo**, permitiendo un ajuste perfecto a diferentes tamaños de cabeza. Esto asegura que la careta se mantenga en su lugar de forma segura durante la jornada laboral, sin causar molestias.
- **Materiales de Alta Resistencia:** Fabricada con **materiales plásticos de alto impacto y malla metálica robusta**, esta careta está construida para soportar el uso rudo diario y las condiciones más desafiantes. Su diseño garantiza una larga vida útil y un rendimiento constante.
- **Ventilación Optimizada:** El diseño del visor de malla permite una **buena circulación de aire**, evitando el empañamiento y reduciendo la acumulación de calor, lo que contribuye a una mayor comodidad durante periodos prolongados de uso.
- **Fácil Montaje y Desmontaje:** Pensada para la practicidad, su diseño permite un **fácil montaje y desmontaje** de las piezas para limpieza o reemplazo, si fuera necesario.

Especificaciones Técnicas:

- **Modelo:** Kawashima A106
- **Tipo de Visor:** Malla metálica
- **Protección Facial:** Sí
- **Protección Auditiva:** Sí (orejeras integradas)
- **Materiales:** Plástico de alto impacto, malla metálica
- **Uso Recomendado:** Jardinería, agricultura, trabajos forestales, construcción ligera, mantenimiento, etc.
- **Ajuste:** Cabezal ajustable
- **Color:** Naranja/Negro (colores típicos de la marca)

Con la **Careta con Orejeras Kawashima A106 Uso Rudo**, podrás trabajar con la tranquilidad de saber que tu rostro y tus oídos están protegidos, permitiéndote concentrarte en la tarea sin comprometer tu seguridad.

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.

