

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

Precio: \$2,474.00 M.N. Precio Neto

marca: Stoker modelo: 2094

longitud: 75-100 cm

peso: 1.5 kg

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.

Productora y Comercializadora del Campo

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.