



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.
