

Ficha Técnica

ID Producto:

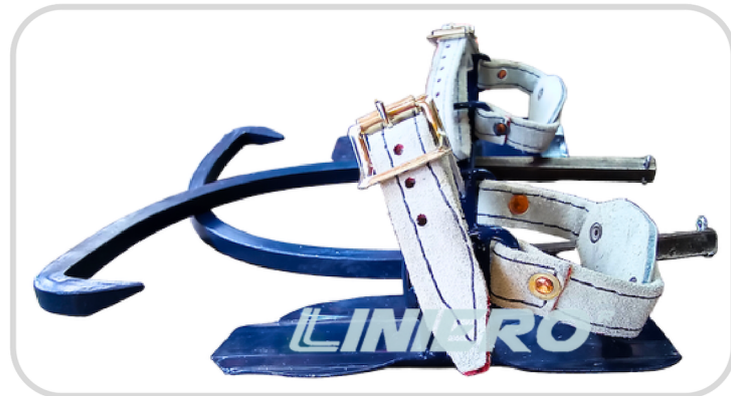
RCJ 302

Descripción general:

La Trepadora para Postes de Concreto y Madera presenta características excepcionales para mejorar tu eficiencia y seguridad en el trabajo en altura. A continuación, algunos detalles clave sobre sus componentes:

- **Pletina de Hierro 32x6 con Planta:** Resistente y duradera, esta pletina proporciona una base sólida para el agarre, con una plantilla de 1.5 mm de espesor para un soporte seguro.
- **Gancho AC 1045 con 12" de Agarre:** Ofreciendo un agarre firme y seguro en postes de concreto y madera, este gancho está construido con material AC 1045.
- **Correas Cuero Cromo Doble con alma roja:** Las correas de cuero cromo no solo proporcionan mayor resistencia, sino que también son ajustables para adaptarse a diferentes tamaños del pie. Todas las correas de la trepadora son confeccionadas con doble capa teniendo un alma de cinta roja en el centro como alerta de desgaste, adicionalmente la cinta roja tiene 3 dobleces para una alta resistencia y tenacidad, esto permite que la correa no se desgare con el uso constante ni con el espigón de la hebilla.
- **Remaches de Cobre:** Con remaches de alta calidad, garantizamos una unión sólida y resistente que asegura la integridad estructural del producto.
- **Hebillas Forjadas Doble Paso:** Forjadas con diseño de doble paso ofrecen un ajuste preciso y una fijación confiable.
- **Púas Hexagonales de 1/2" Acero 1045:** Las púas hexagonales, fabricadas con acero 1045, proporcionan un agarre excepcional en diversas superficies, asegurando resistencia y durabilidad.

Trepadora poste concreto y madera



Contacto:

(2) 2980 6156
(2) 2980 6157
(56) 9 5415 1437
ventas@liniero.cl

Ubicación:

Huérfanos #4202, Quinta Normal.
Región Metropolitana

© Liniero 1995-2023

Dpto. de calidad:



✓ Raúl Corvalán H.

Síguenos:

/lacasadelliniero
/liniero.cl
www.liniero.cl

Especificaciones



Recomendaciones de uso:

Las siguientes imágenes son referenciales y ejemplifican el uso de la trepadera.



1. Posicione el pie sobre la pletina de fierro y ajuste la correa alrededor del empeine.

4. Sujétese al poste con ambas trepaderas y genere contrapeso con el cuerpo antes de comenzar a trepar.



2. Ajustar el largo del gancho a criterio del usuario y verifique que la posición de la trepadera en contra del poste sea cómoda y versátil.



3. Verifique que la púa hexagonal tenga una sujeción firme contra el poste y genere contrapeso con el gancho.



5. A mayor inclinación durante la escalada, mayor será la sujeción y contrapeso de la trepadera.



Observaciones:

El uso constante de la trepadera exige el cambio de correas cada 3-6 meses dependiendo del uso prolongado, las púas requieren revisión cada 2 meses según desgaste y su garantía es de 6 meses desde la fecha de facturación. El uso correcto de la trepadera debe ser utilizado con el equipo complementario de seguridad (Arneses, Cinturón liniero, Casco, Estrobos, etc)