



WINCHA PASACABLE 30M

La wincha pasacable de acero, con una longitud aproximada de 30 metros, es una herramienta especializada para el tendido y paso de cables en instalaciones eléctricas e industriales. Fabricada en acero resistente, esta cabrestante facilita la instalación de cables a través de conductos y tuberías, asegurando un manejo eficiente y seguro. Su diseño robusto y versátil la convierte en un elemento esencial para proyectos de cableado y mantenimiento de infraestructuras.

- Tipo de producto: Wincha pasacable
- Longitud: Aproximadamente 30 metros
- Material: Acero de alta resistencia
- Aplicaciones: Tendido y paso de cables en instalaciones eléctricas e industriales.
- Características adicionales: Alta resistencia a la tracción, diseño robusto, facilita la instalación de cables.
- Nota: En algunos proveedores el producto puede presentarse en longitudes ligeramente diferentes (ej. 25 m); Se recomienda verificar las especificaciones según el fabricante.















