



Tecele Polipasto Heavy Duty 500Kg / 1000kg 24Metros Trifasico Control 24V

Características Esenciales

- Equipo Trifásico 380V, Servicio Heavy Duty H4/M5.
- Equipo de fácil instalación y uso, Incorpora Motor de 1.85kW
- Capacidad de Izaje en una línea 500 kg o 1000 kg en doble línea.
- Limitador de recorrido Superior. Botonera tipo Hombre Muerto con botón de Parada de Emergencia.
- 1 Años de Garantía, Partes y Servicios Disponibles en América

Polipasto/Tecele con Cable de Acero Trifásico 500/1000 kg

Prowinch proporciona polipastos de cable de acero diseñados y elaborados para ofrecer confiabilidad y seguridad durante el izaje y descenso de materiales y a su vez conseguir la mejor relación precio, calidad y rendimiento, con el respaldo de 3 Años de garantía. Los componentes clave de los equipos son probados y mejorados constantemente por medio de nuestros procesos de diseño internos, basados en la mejora continua, bajo certificación ISO9001:2015.

Seguridad

Sistema de Frenado Electromagnético de Accionamiento Automático. Limitador de recorrido superior. Botonera tipo hombre muerto con botón de Encendido y Parada de Emergencia, con presión en botones durable lo que facilita la operación con una sola mano. Gancho de seguridad Giratorio 360°. Cumple con normas internacionales de seguridad.

Desempeño y Calidad

Clasificación de servicio M5 (ISO) 2m (FEM). Motor de 1,85 kW. Velocidad de izaje de hasta 20m/min en línea simple (500kg).

Componentes

Ensamblado con componentes de alta calidad que garantizan un funcionamiento óptimo del equipo. Motor tipo jaula de ardilla con Disipadores de Temperatura y grado de aislamiento eléctrico F.

Customizable

Configuración estándar 220/380/440V - 50/60Hz. Opciones de cambio de Voltaje y Altura de Izaje y Alcance de la botonera disponibles.

Especificaciones Técnicas

Numero de Velocidades	1 Speed	Temperatura	-4°~104° F / -20°~40° C
Clase de Servicio	H4/M5/2m/Class D	Nivel de Ruido	82 dB
Tipo de Motor	Squirrel Cage Induction Motor	Normas	ASME HST-4 , ASME B30.16 , B30.17 , EN14492-2 , EN60204-32
Grado de Aislacion	F	Garantía	1 Year
Humedad	<85%		

Referential Images / Imágenes Referenciales
Specifications may change without notice / las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso