



Polipasto cable con carro 250Kg Simple 500Kg con limitador superior 110~120V 60HZ Control Inalambr

Características Esenciales

- Equipo Monofásico 110V. Diseño compacto y ligero, Control Remoto IP 65 con Alcance de hasta 30 m
- Capacidad de Izaje en una línea 250kg a 10 m/min o 500kg a 5 m/min en doble línea.
- Sistema de Frenado Automático Control Remoto tipo Hombre Muerto con Parada de Emergencia y Encendido
- Limitadores de recorrido en todas las direcciones y Terminal de protección Térmica.
- 1 Años de Garantía, Partes y Servicios Disponibles en América

Tecles / Polipastos de Cable de Acero Eléctricos Monofásico con carro

Nuestros Polipastos con Cables de Acero son diseñados para 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 probado al 125% de la Capacidad Nominal. Limitador de Recorrido Superior y Terminal de Protección térmica. Control Remoto Tipo hombre muerto con botón de Encendido y Parada de Emergencia, carcasa completamente sellada ideales para usos interiores y exteriores incluso en ambientes adversos, Protección mecánica ultra Resistente IK10, incluye llave de seguridad y puede ser usado hasta a 30 metros de distancia. Gancho de seguridad Giratorio 360°. Cumple con normas internacionales de seguridad.

Desempeño y Calidad

Clasificación de servicio M2 (ISO) 1Cm (FEM). Este equipo es uno de los más populares para uso en hogares y usos livianos que permite el movimiento del polipasto de un lugar a otro según se necesite. Estructura de apariencia espléndida, Liviana, de fácil instalación, segura y confiable que incorpora Disipadores de Temperatura y grado de protección del equipamiento IP40.

Componentes

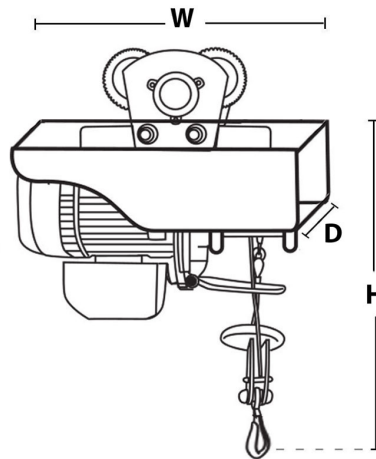
Ensamblado con componentes de alta calidad que garantizan un funcionamiento óptimo del equipo, Ajuste de capacidades para uso simple y doble línea.

Customizable

Configuración estándar 110/120V - 60Hz. Opciones de cambio de Voltaje y Altura de Izaje disponibles.

Especificaciones Técnicas

Capacidad de Carga	1100 lb @ 2 lines 550 lb @ 1 line	Control	Wireless F21 Remote Control
Altura de Izaje Estandar (Customizable)	40ft single line / 20ft double line (12m / 6m)	Voltaje del Control	110 V
Velocidad /min	33 ft/10m @1line 16ft/5m @2line	Cable	ø3/16 in ø4.3 mm
Numero de Velocidades	1 Speed	Humedad	<85%
Voltaje	1 Phase 110~120V 60Hz	Temperatura	-4°~104° F / -20°~40° C
Codigo FCC	OFNF21	Nivel de Ruido	71 dB
Clase de Servicio	H1/M2/1Cm/Class A	Velocidad del Trolley /min	52 ft / 16 m
Tipo de Motor	Squirrel Cage Induction Motor	Cantidad de Velocidades	1
Potencia Motor	1000 W	Rango de ancho de la Viga	2-4.5 in / 50-114 mm (Extension Kit Available)
AMP Motor	8.5 AMP	Radio Minimo de Giro	2.62 ft / .8 m
Freno Motor	YES	Normas	Intertek 4006091 , EN 55014-1:2017, EN 55014-2:2015, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013
Grado de Aislacion	B	Garantía	1 Year
Protección IEC Motor	IP40		



Peso & Dimensiones

Detalles del Empaque

H Altura Muerta	14.6 in / 373 mm	Paquete 1 Peso Neto	72 lbs / 33 Kg
W Ancho	14.3 in / 365 mm	Paquete 1 Ancho	19 in / 48.26 cm
D Depth	12.0 in / 305 mm	Paquete 1 Peso Bruto	75 lbs / 34 Kg
X Diametro Rueda	3 in.	Paquete 1 Altura	20 in / 50.8 cm
Peso Total	75 lbs / 35 Kg	Paquete 1 Profundidad	22 in / 55.88 cm

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