



1/2 Ton Electric Chain Hoist Power Trolley 20 ft. G80 Chain M3/H2 220v Wireless

Características Esenciales

- 3 Años de Garantía, Partes y Servicios Disponibles en América

Tecles / Polipastos Inalámbricos de Cadena Eléctricos Monofásicos con carro inalámbrico 1000 kg

Nuestros Tecles de cadena 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

Limitadores de Recorrido para movimientos Superior e Inferior con protección de sobrecarga. Sistema de Frenado Electromagnético de Accionamiento Automático superior al 125% de capacidad nominal. Contactores electromagnéticos para mitigar el riesgo de shock eléctrico. Control Remoto y Botonera tipo hombre muerto con botón de Encendido y Parada de Emergencia. Gancho de seguridad Giratorio Forjado 360°. Cumple con normas internacionales de seguridad.

Desempeño y Calidad

Clasificación de servicio M3 (ISO) 1Bm (FEM). Estructura Sellada, Liviana y de Alta Resistencia adecuada para aplicaciones interiores y exteriores incluyendo ambientes severos con protección IP54, Clase de aislamiento F y Disipadores de Temperatura.

Componentes

Ensamblado con componentes de alta calidad que garantizan un funcionamiento óptimo del equipo con Contactor TECO. Cadena Calibrada Heavy Duty G80.

Customizable

Configuración estándar 220/240V - 50Hz. Opciones de cambio de Voltaje, Altura de Izaje y Alcance de Botonera disponibles.

Especificaciones Técnicas

Capacidad de Carga	1100 lb / 500 kg	Freno Motor	Yes
Altura de Izaje Estandar (Customizable)	20 ft / 6 m	Grado de Aislacion	F
Velocidad /min	16 ft / 5 m	Protección IEC Motor	IP54
Numero de Velocidades	1 Speed	Control	Wireless F21-4 and Pendant Control
Voltaje	1 Phase 220~240V 50/60Hz	Voltaje del Control	24V
Voltaje para USA y Canada	220~240V 1 ϕ	Parada de Emergencia	Yes
Voltaje para Colombia	220~240V 1 ϕ	Garantía	3 Year
Codigo FCC	OFNF21		

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