



Tecele 1 tonelada monofásico 6 Metros con carro eléctrico

Características Esenciales

- Equipo Monofásico 220V, Clase de Servicio Duty H2/M3.
- Liviano, de fácil instalación, Botonera tipo Hombre Muerto con Parada de Emergencia y Encendido.
- Cadena Heavy Duty G80, Limitadores de Recorrido en todas direcciones incluye contactores TECO.
- Estándares US y EC ASME HST-1 , ASME B30.16 , EN14492-2 , EN60204-32.
- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Mexico

Tecles / Polipastos de Cadena Eléctricos Monofásico con carro 1T

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. Sistema de Frenado Electromagnético de Accionamiento Automático 125% de capacidad nominal. Contactores electromagnéticos para mitigar el riesgo de shock eléctrico. Botonera tipo hombre muerto con botón de Encendido y Parada de Emergencia con presión para facilitar operación con una mano. Gancho de seguridad Forjado Giratorio 360°. Cumple y Excede Normas ANSI/ASME B30.16 y B30.17.

Desempeño y Calidad

Clasificación de servicio M3 (ISO) 1Bm (FEM). Reúne y supera las características solicitadas en las normas ANSI/ASME HST-1-2012. Estructura Liviana y de Alta Resistencia sellada con grado de protección IP54. Cadena Heavy Duty G80.

Componentes

Fabricado con componentes de alta calidad que garantizan un funcionamiento óptimo del equipo. Engranajes de alta precisión, Contactores TECO. Cadena Calibrada G80 Heavy Duty.

Customizable

Configuración estándar 220V - 50/60Hz. Opciones de cambio de Voltaje, Altura de Izaje y Alcances de Botonera disponibles.

Especificaciones Técnicas

Capacidad de Carga	2200 lb / 1000 kg	Altura de Izaje Estandar (Customizable)	20 ft / 6 m
Velocidad /min	23 ft / 7 m	Numero de Velocidades	1 Speed
Voltaje	1 Phase 220~240V 50/60Hz	Voltaje para USA y Canada	220~240V
Voltaje para Chile	220~240V	Voltaje para Colombia	220~240V
Voltajes Disponibles	230V 1Φ	Clase de Servicio	H2/M3/1Bm/Class B
Potencia Motor	1.5 kW	Freno Motor	Yes
Grado de Aislacion	F	Protección IEC Motor	IP55
Control	Pendant Control and Optional Wireless	Voltaje del Control	24V
Parada de Emergencia	Yes	Contactador	TECO 12 AMP
Tipo Transmisión / Reductor	Spur gearbox with Grease lubrication	Tipo de Cadena	G80
Dimensiones de la Cadena	7.1 x 21	Caidas de Cadena	1
Humedad	<85%	Temperatura	-4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C
Potencia del Trolley	1.6 kW	Nivel de Ruido	81 dB
Velocidad del Trolley /min	70 ft / 21.3 m	Cantidad de Velocidades	1
Rango de ancho de la Viga	74-124 mm	Normas	ASME HST-1 , ASME B30.16 , B30.17, EN60204-32
Garantía	3 Year		

Peso & Dimensiones

Peso Total 249 lbs / 113 Kg

Detalles del Empaque

Paquete 1 Peso Neto 220 lbs / 100 Kg

Paquete 1 Peso Bruto 249 lbs / 113 Kg

Paquete 1 Profundidad 24 in / 61 cm

Paquete 1 Ancho 15 in / 39 cm

Paquete 1 Altura 38 in / 97 cm

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