



Tecle 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 Chile

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

Peso & Dimensiones

Peso Total 249 lbs / 113 Kg

Detalles del Empaque

Paquete 1 Peso Neto 220 lbs / 100 Kg

Paquete 1 Ancho 15 in / 38.1 cm

Paquete 1 Peso Bruto 249 lbs / 113 Kg

Paquete 1 Altura 38 in / 96.52 cm

Paquete 1 Profundidad 24 in / 60.96 cm

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