



## Tecle Electrico Mini con Control Remoto 500 kg 3 metros de Izaje 220v

### Características Esenciales

- Equipo Monofásico 220V, Protección de sobre consumo. Servicio Light Duty H1/M2.
- Liviano, de fácil instalación y Control Remoto con llave de Seguridad.
- Cadena Heavy Duty G80, Limitador de Recorrido Superior.
- Estándares US y EC ASME HST-1 , EN14492-2 , EN60204-32
- 1 Años de Garantía, Partes y Servicios Disponibles en América

### Tecles / Polipastos de Cadena Eléctricos Monofásicos de Fácil Instalación

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

Limitador de Recorrido Superior, Dispositivo contra bobinado en reversa. Sistema de Frenado Electromagnético de Accionamiento Automático Superior de la capacidad nominal. Protección de sobre consumo. Botonera Inalámbrica tipo hombre muerto con botón de Encendido y Parada de Emergencia incluye llave de seguridad. Gancho de seguridad Giratorio 360°. Cumple y Excede Normas ANSI/ASME B30.16.

#### Desempeño y Calidad

Clasificación de servicio Light Duty M2 (ISO) 1Cm (FEM). Reúne y supera las características solicitadas en las normas ANSI/ASME HST-1-2012. Estructura Liviana, Interruptor de protección por sobre consumo.

#### Componentes

Ensamblado en RPC con Componentes de marcas Alemanas, USA y Japón que garantizan un funcionamiento óptimo del equipo. Cadena G80 Heavy Duty.

#### Customizable

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

## Especificaciones Técnicas

<b>Capacidad de Carga</b>	1100 lb / 500 kg	<b>Protección IEC Motor</b>	IP54
<b>Altura de Izaje Estandar (Customizable)</b>	10 ft / 3 m	<b>Control</b>	Wireless F21 / Optional Pendant Control
<b>Velocidad /min</b>	9.2 ft / 2.8 m	<b>Voltaje del Control</b>	2 X AA Battery
<b>Numero de Velocidades</b>	1 Speed	<b>Parada de Emergencia</b>	Yes
<b>Voltaje</b>	1 Phase 220~240V 50/60Hz	<b>Contactador</b>	HSIN DA 20 AMP
<b>Voltaje para USA y Canada</b>	220~240V 1Φ	<b>Relación de Transmisión</b>	137:1
<b>Voltaje para Colombia</b>	220~240V 1Φ	<b>Tipo de Cadena</b>	G80
<b>Voltajes Disponibles</b>	230V 1Φ	<b>Dimensiones de la Cadena</b>	1/4 in   6.3 mm
<b>Codigo FCC</b>	OFNF21	<b>Caidas de Cadena</b>	1
<b>Clase de Servicio</b>	H1/M2/1Cm/Class A	<b>Longitud de cadena</b>	10 ft / 3 m
<b>Potencia Motor</b>	540 Watts	<b>Humedad</b>	<85%
<b>AMP Motor</b>	2.76	<b>Temperatura</b>	-4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C
<b>Freno Motor</b>	Yes	<b>Nivel de Ruido</b>	80 dB
<b>Grado de Aislacion</b>	B	<b>Garantía</b>	1 Year

## Peso & Dimensiones

**Peso Total** 33 lbs / 15 Kg

## Detalles del Empaque

**Paquete 1 Peso Bruto** 33 lbs / 15 Kg

**Paquete 1 Ancho** 14 in / 35.56 cm

**Paquete 1 Profundidad** 11 in / 27.94 cm

**Paquete 1 Altura** 14 in / 35.56 cm

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