

TECLE ELECTRICO FIJO 360° 250KG 220V

SKU: 23351

MODELO: HMTCB

ESPECIFICACIONES

Voltaje	220 V
Capacidad	250 kg
Potencia	1500 W
Capacidad de carga de motor	300/600 kg
Capacitac de carga máx. de estructura	300 kg
Altura de elevación	30 m
Grado de aislamiento	Clase B (hasta 130°C)
Velocidad de elevación	10 m/min
Relación de trabajo a capacidad máx.	20%-10 min
Grado de protección	IP40 (objetos sólidos)
Diámetro de cuerda de alambre	5 mm
Grado de giro	360°
Material de estructura	Acero



Aplicación:

El tecele, también conocido como polipasto manual, se utiliza para levantar y mover cargas pesadas de forma segura y eficiente en entornos industriales, talleres, almacenes y construcciones. Es esencial en operaciones de montaje, reparación y mantenimiento.

Recomendaciones:

Elige un tecele adecuado para el peso máximo de la carga que vas a levantar. Asegúrate de que tenga una capacidad de carga y longitud de cadena suficientes para tus necesidades. Opta por un tecele fabricado con materiales duraderos y con mecanismos de bloqueo seguros para prevenir caídas accidentales de la carga.

Observaciones:

Mantén el tecele limpio y lubricado para asegurar un funcionamiento suave y prolongar su vida útil. Inspecciona regularmente las cadenas, ganchos y mecanismos de bloqueo para detectar signos de desgaste o daño. Usa siempre equipo de protección personal, como guantes y casco, al operar el tecele para evitar lesiones. Asegúrate de que el tecele esté correctamente instalado y que las cargas estén bien equilibradas y aseguradas antes de levantarlas. Almacena el tecele en un lugar seco y protegido cuando no esté en uso para evitar la corrosión y los daños.

Medida: 64x31x33 cm	Marca ENZO
Peso: 35 kg	
Empaque: Caja de madera+Protección plástica	

Accesorio

Pernos de ensamble