

HITACHI
Inspire the Next

Tecle Eléctrico de Cable

A-Series

✓ ROBUSTEZ

✓ SEGURIDAD

✓ USABILIDAD

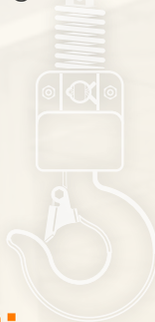
 **Made in JAPAN**

Alta tecnología japonesa en equipos de izaje

En 1927, **Hitachi** diseñó el primer teclé o polipasto en Japón. Desde entonces ha mejorado el desempeño de sus polipastos, ello basado en un diseño conceptual de equipos más útiles y confiables, con grandes resultados en las diferentes industrias.

Brindamos una amplia gama de teclés y polipastos, incluyendo modelos para usos especiales y accesorios según las necesidades y aplicaciones.

A-Series
Confiable y Robusto



Características:

HITACHI
Inspire the Next

✓ Sistema de doble freno y ajuste automático ★

Freno tipo electromagnético para una operación segura y de larga vida, y freno tipo mecánico que actúa como freno auxiliar. Ajuste al desgaste de la balata para evitar la pérdida de torque.

✓ Protector térmico en motor con alarma ★

El motor se detiene automáticamente al calentamiento de su bobina para protegerlo de cualquier daño en caso de trabajo excesivo, equipa un ventilador y baleros de gran capacidad.

✓ Diseño en bloque

Construido en un sistema de freno, motor, tambor, engranaje reductor y freno auxiliar en un bloque, para fácil mantenimiento.

✓ Tambor en acero inoxidable ★

Está fabricado en placa de acero con surcos procesados por un método de prensa especial que alarga la vida de uso.

✓ Unidad de engranes helicoidales

Sistema de lubricación que prolonga la vida del equipo, el cual puede ser inspeccionado con una mirilla para verificar la condición física de los dientes de los engranes.

✓ Doble interruptor de límite superior

Interrumpe la energía del motor para prevenir la sobre carrera del gancho y condiciones peligrosas, ej. la torcedura del cable.

✓ Cable de acero y gancho

Fabricado en acero al carbón Grado B de alta resistencia al desgaste. Gancho tratado térmicamente y pestillo de seguridad.

✓ Botonera de control

Fabricada en IP65 para máxima resistencia e impactos severos con enclavamiento mecánico, así evitar encendido simultáneo.

✓ Carro motorizado

Con guías de rodillo y ruedas sin brida reduce notablemente el desgaste de la viga y ruedas, siendo el torque del freno ajustable.

Información técnica:

Modelos	1 a 3
Capacidad	1 a 3 TN
Tipo	Monorriel
Izaje	6 Y 12 MT
Frecuencia	25% ED 250 arranques/h
Clasificación	ASME H4
Aislamiento	B
Protección	IP44
Voltaje	200, 220, 440, 460V 60Hz

★ Patentado

COROIMPORT
www.coroimport.com

Distribuidor exclusivo de teclés y polipastos marca Hitachi para Perú.

T. +511 326 7720 C. +51 989 950 978 E. ventas@coroimport.com

Oficina Central: Ca. Luis Galvani 381, Ate Vitarte - Lima

Oficina Sur: Ca. Jacinto Ibañez 315 Of. B-103, Arequipa - Arequipa