



TORIN  
TECLE MANUAL DE CADENA 1000 kg  
TRC90102

CÓDIGO: MI-TON-35222

Los Equipos de Levante son herramientas de una gran importancia dentro de Trabajos de Montaje Industrial, pero en relación a esta importancia existe una gran desinformación tanto en el Uso como en el mantenimiento de éstos. Estos equipos necesitan de un uso adecuado, una capacitación debida de sus usuarios y un Mantenimiento periódico por personal capacitado, si nosotros juntáramos estos tres aspectos elevaríamos considerablemente cualquier estándar de seguridad y producción.

### **Características:**

Izaje estándar de 1 toneladas

Para trabajo profesional e industrial, cumple con todos los estándares mundiales.

Estructura de acero de alta resistencia y caja de engranaje para alta exigencias.

Diseño compacto para trabajo y aplicaciones en altura.

Engranaje de precisión con tratamiento térmico, hecho para suave manipulación de la carga.

Cadena de aleación

Testeados con un margen de seguridad adicional a la capacidad indicada.

### **Funcionamiento:**

Este tipo de herramientas de izaje está compuesto por:

Dos tipos de cadena calibradas.



### Recomendaciones de uso:

- Controle la cadena de carga para ver si hay signos de desgaste y engrase la cadena sin exceso.
- Para levantar la carga, tire la cadena manual en la dirección "U" (arriba) tal como está indicado en la tapa del volante.
- Para bajar la carga tire en dirección de "D" (abajo).
- Antes de levantar la carga completamente, jale y suelte la cadena en un corte trecho, dos o tres veces, para cerciorarse de que el freno funciona correctamente.
- El trinquete del freno debe hacer tic tac cuando se desciende la carga.
- No sobre cargue el Tecla. No se coloque debajo de la carga.
- No trate de elevar una misma carga con dos bloques de cadenas.
- No jale la cadena en un trecho muy largo o con golpes bruscos hacia abajo. No utilice la cadena con un nudo.6. No deje que la carga se arrastre por el suelo.
- No le dé a la carga un empujón brusco.
- Espere un poco cuando la cadena está ya tensa y controle la acción de freno tirando de la cadena en un techo de unos 10 cm hacia arriba y hacia abajo.
- No mueva alrededor el aparejo diferencial de cadena cuando esté cargado.
- Cerciorarse que el recorrido de la cadena de levante se encuentre libre de trabas.
- Jamás usar Tecla que se encuentren en mal estado o sin seguro de gancho.
- Jamás usar un Tecla de cadena para el traslado de personas (ascensor).

### Ficha Técnica

MODELO	TRC90101
CAPACIDAD	1000 Kg
TAMAÑO DE CADENA	2,5 Mts
PESO	11 Kg.