

# FICHA TÉCNICA

# **DIFERENCIAL DE CADENA 2 TON X 3 MTS**

Código: 82

El bloque de cadena tipo HSZ-C es una herramienta de elevación manual portátil. Se utiliza comúnmente en fábricas, minas, obras de construcción, muelles y almacenes para levantar y mover objetos pesados.

### **CARACTERÍSTICAS**

**Fijación:**Se cuelga el bloque de cadena de un punto de anclaje seguro, como una viga o un soporte.

**Enganche:**El gancho inferior se engancha al objeto que se va a levantar.

**Elevación:**Se tira de la cadena de mano para activar el mecanismo de elevación, haciendo que el objeto se eleve gradualmente. La cadena de carga soporta el peso del objeto.

**Descenso:**Se tira de la cadena de mano en la dirección opuesta para bajar el objeto de forma controlada.

Los polipastos manuales de cadena son herramientas útiles para levantar objetos de forma lenta y controlada.

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Capacidad de carga:** El modelo de la imagen tiene una capacidad de 2 toneladas (2000kg).

Altura de elevación: La altura de elevación estándar es de 3 metros.

Construcción: Fabricado con acero resistente.

Sistema de frenado: Cuenta con un sistema de fren<mark>ado de </mark>dob<mark>le</mark>

trinquete para mayor seguridad.

Ganchos: Ganchos forjados para mayor resistencia.

Cadena de carga: Cadena de grado G80, disponible en color negro

Protección: Recubrimiento en polvo para protección contra la

corrosión.

Mecanismo de rodamiento: Aumenta la eficiencia mecánica.

## **CONDICIONES DE TRABAJO**

Este tipo de bloque de cadena es versátil y fácil de usar en diversos entornos. También es portátil, lo que facilita su transporte y uso en diferentes lugares.



#### GARANTÍA

3 Meses de garantía por Fabricante No cubre garantía por el mal uso, abuso o instalación indebida.

**COLORES** 

**ROJO- NEGRO** 



