

LeverHoist

Características Generales de los Polipastos de Palanca, LeverHoist

En VentDepot ya están disponibles los Polipastos de Palanca LeverHoist.
 Los Polipastos son maquinas que se componen de una o más poleas y una cuerda, cable o cadena. Se utilizan en los talleres para levantar o mover cargas con facilidad.
 En esta ocasión te ofrecemos los Polipastos con Palanca LeverHoist los cuales están disponibles en Capacidades de 3/4, 1.5, 3 y 6 Toneladas.
 Cuenta con sistema de frenado con doble trinquete.
 Palanca que minimiza el esfuerzo a levantar la carga.
 Ganchos forjados con giros de 360°.
 Mango con grip antiderrapante.

Aplicaciones de los Polipastos de Palanca, LeverHoist

Los Polipastos de Palanca LeverHoist son ideales para industrias pesadas, siderúrgicas o metalúrgicas, químicas, petroquímicas, automovilísticas, textiles, farmacéuticas, etc.

Garantía de los Polipastos de Palanca, LeverHoist

Los Polipastos de Palanca LeverHoist tienen una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las cláusulas de garantía de VentDepot.

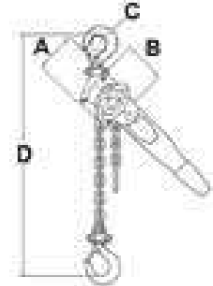


Características Técnicas Específicas de los Polipastos de Palanca, LeverHoist

Clave	Capacidad Toneladas	Levantamiento Estándar m	Esfuerzo para carga nominal N	Diámetro Cadena mm	Tiros de Cadena	Carga de prueba Kg	Peso Kg	Dimensiones con empaque (cm)		
								Base	Alto	Ancho
MXLEH-001	3/4	1.5	140	6	1	1100	10	20	37	20
MXLEH-002	1.5	1.5	240	8	1	2300	16	25	42	25
MXLEH-003	3	1.5	320	10	1	3800	24	28	53	28
MXLEH-004	6	1.5	340	10	2	7600	29	28	65	28

Dimensiones de los Polipastos de Palanca, LeverHoist

Dimensiones (mm)				
Clave	A	B	C	D
MXLEH-001	95	135	37	320
MXLEH-002	105	155	45	380
MXLEH-003	130	200	50	480
MXLEH-004	130	200	64	600



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de Corrección	Vo.Bo. Supervisor.
V1	Arell Romero	Ficha Nueva	Ninguna	Antonio García