



Características

- » Con ganchos de amarre de astillero.
- » Diseño de fácil mantenimiento. El freno y la transmisión son de fácil acceso.
- » La transmisión está soportada por rodamientos de alta calidad.
- » Los ejes mecanizados con precisión, los piñones de cadena y los engranajes garantizan un funcionamiento sin problemas.
- » La doble carcasa de alta resistencia proporciona protección contra el polvo y el agua.
- » La robusta carcasa soporta los choques externos sin dañar la alineación del rodamiento.
- » Palanca ergonómica con manguito de goma. Sistema de guiado por cadena de carga optimizado.

Características Premium:

- » Modo de bobinado libre mejorado (rueda de mano retráctil).
 - » No se requiere una precarga mínima para activar el mecanismo de trinquete.
 - » Cojinetes cerrados y resistentes a la corrosión.
 - » La palanca compacta reduce el peso y permite el funcionamiento en espacios reducidos.
 - » El volante de acero fundido proporciona un mejor rendimiento.
- » Cumple con la Directiva de Máquinas 2006/42/CE. Se suministra con certificado de pruebas, declaración de conformidad CE e instrucciones de funcionamiento.

Features

- » With lashing hooks.
- » Maintenance friendly design. Brake and transmission are easy to access.
- » The transmission is supported by high-quality bearings.
- » Precision machined shafts, chain sprocket and gears ensure smooth operation.
- » High strength double casing provides protection against dust and water.
- » Robust housing endures external shock without damage to the bearing alignment.
- » Ergonomic lever with rubber sleeve.
- » Optimised load chain guidance system.

Premium features:

- » Enhanced free spooling mode (pull out hand wheel).
 - » No minimum preload required to activate ratchet mechanism.
 - » Enhanced corrosion resistant, caged bearings.
 - » Compact lever reduces weight and enables narrow space operation.
 - » Cast steel hand wheel provides better performance.
- » Complies with the Machinery Directive 2006/42/EC. Supplied with test certificate, CE declaration of conformity and operating instructions.



Especificaciones / Specifications						
Código de artículo	Capacidad	Cadena de carga	N.º de ramales	Vueltas de palanca para amarre de 1m	Peso neto	Peso extra
Article code	Capacity	Load chain	Chain falls	Lever turns for 1m lashing	Net weight	Extra weight
	LC	Øxmm			kg *	kg/m **
DR.0.0741500	30kN	8 x 24	1	63	8.5	1.5
DR.0.0743000	60kN	10 x 30	1	60	16.2	2.3

* sin cadena de carga / without loadchain ** por metro de altura de elevación / per meter hoisting height

Especificaciones / Specifications	
Ganchos / Hooks	Ganchos de acero forjado / Drop-forged steel hooks
Cadena de carga / Load chain	Cadena de carga galvanizada según EN 818-7-T / Galvanized load chain according to EN 818-7-T
Temperatura de funcionamiento / Operating temperature	-10°C - +60°C
ATEX zona / ATEX zone	inadecuado / not suitable
Tipo de carga / Load type	Mercancías, no se pueden utilizar para levantar personas / Goods, may not be used to lift people

Protección / Protection	
Protección de sobrecarga / Overload protection	Sin protección de sobrecarga / No overload protection
Freno / Brake	Características Premium: Freno de carga de seguridad automático con trinquetes gemelos. Disco de freno de acero extremadamente duradero con pastillas de freno sinterizadas. / Premium features: Automatic safety load brake with twin pawls. Extremely durable steel brake disc with sintered brake pads.