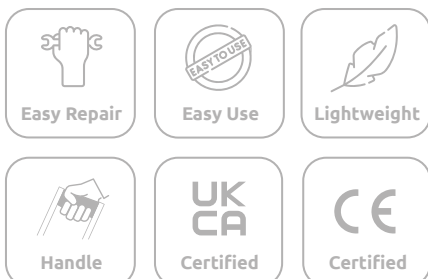




Trolley

M36-M42-M48

Automatic lifting system



Features

- + Lightweight, fast and ease to assembly.
- + Valid only for flanged connections of the wind turbine tower.
- + Assist the operator to raise/lower and move the hydraulic wrench over the flange.
- + Automatic engagement socket-nut mode (in combination with MK31/MK31c).
- + Control handle to raise or lower the torque wrench.
- + Adjustable anti-fall safety plate.
- + Torque powerpack handgrip support.
- + Adjustable guide wheels to fit different flange geometries.

+ PUSH BUTTONS
For raising and lowering the tensioner



Alarm Messages

Control box with alarm messages



Safety Plates

Safety plates to prevent the trolley from accidentally falling down



Ergonomic Handles

For better management



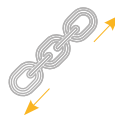
Adjustable

to suit different flange geometries



Easy fitting

Easy fitting of the tensioner



Robust Actuators

Extremely robustness

Applications



Scan the QR Code to watch the VIDEO





Trolley

M36-M42-M48

Sistema de elevación automática



Características

- + Ligero, rápido y fácil de montar.
- + Válido solo para conexiones bridadas de la torre del aerogenerador.
- + Ayuda al operario a subir, bajar y mover la llave hidráulica sobre la brida.
- + Sistema automático de aboque entre el socket y la tuerca (en combinación con MK31/MK31C)
- + Mando de control para subir o bajar la llave dinamométrica.
- + Placa de seguridad anticaída regulable.
- + **Torque powerpack handgrip support.**
- + Ruedas guía ajustables para adaptarse a diferentes geometrías de brida.

+ PUSH BUTTONS

Para subir y bajar el tensor



Mensajes de Alarma

Caja de control con mensajes de alarma



Placas de Seguridad

Placas de seguridad para evitar que el carro se caiga accidentalmente



Asas Ergonómicas

Para un mejor manejo



Ajustable

Para adaptarse a diferentes geometrías de brida



Montaje Fácil

Fácil montaje del tensor



Actuadores robustos

Extremadamente robusto

Aplicaciones



Escanee el código QR para ver el video

