

R4

REBOBINADOR HIDRÁULICO CON ESTABILIZADORES PLEGABLES PARA UN FÁCIL MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Rebobinador automático con estabilizadores plegables y sistema guía cuerda.

Adecuado para cuerdas en acero con diámetros comprendidos entre 8 y 24 mm y bobinas de acero con diámetro 1100 mm y 1400 mm.

Características principales:

- Levantamiento y estabilizadores a mando hidráulico;
- Freno automático negativo de seguridad;
- Motor hidráulico;
- Posición de neutro para permitir la rotación de la bobina y la regulación manual de los rodillos guía cable;
- Juego de mangueras flexibles de conexión estándar, con tomas rápidas, longitud 10 m (otras longitudes a pedido);
- Brazo plegable, ruedas con eje extraíble y barra de remolque para facilitar transporte;
- Punto de levantamiento balanceado y tomas de anclaje;
- Peso: 300 kg;
- Dimensiones totales: 760x1350x1480 mm;
- Torque máximo: 100 daNm;
- Presión operativa: 150 bar;
- Capacidad máxima de levantamiento: 2000 kg.

Adecuado para conectarse a todos los modelos T.E.M.A. de Cabestrante/Freno y Freno/Cabestrante

A pedido:

- Grupo distribuidor;
- Brazo de transmisión / levantamiento con válvula de control presión y manómetro.

