

APLICACIÓN

El cabrestante Carol R TS es un equipo de rescate y elevación.

El cabrestante Carol R TS también se pueden utilizar como equipo de trabajo en suspensión si se combinan con un sistema anticaídas que cumpla con la norma EN 363 (Nota: para esta configuración, el usuario debe cumplir con las regulaciones locales).



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Los cabrestantes Carol R TS se suministran con cable de acero. El cabrestante Carol R TS se puede acoplar:

- En el soporte de anclaje para Tracpode 250 kg fabricado por Tractel
- En el soporte de anclaje para Davitrac 250 kg fabricado por Tractel
- En el soporte de anclaje para Davimast 250 kg fabricado por Tractel
- En el soporte de anclaje para Tracpode Pro 150 kg fabricado por Tractel (solo para el Carol R TS 150)

El cabrestante Carol R TS 250 está equipado con un cable de 5 mm de diámetro y está disponible en dos longitudes: 20 m y 30 m. El cabrestante Carol R TS 150 está equipado con un cable de 5 mm de diámetro con una longitud de 20 m.

Tienen las siguientes características técnicas:

- Tambor y engranaje montados sobre casquillos de bronce.
- Seguridad de doble frenado gracias a la rueda autofrenante, el sistema de tornillo y un freno de trinquete con muelles de seguridad dobles.
- Robusto bastidor de acero pintado con asa de transporte y tambor pintado.
- El tambor se puede desacoplar por medio de una palanca de fácil acceso con un dispositivo de seguridad para evitar que se desenganche bajo carga.
- Cubierta protectora ergonómica y extraíble con fines de mantenimiento para proteger a los usuarios y los componentes mecánicos.
- Fijación del cable en el tambor con triple bobinado de seguridad.
- Manivela de longitud variable (6 posiciones de ajuste en incrementos de 30 mm) que permite al usuario utilizar la máxima fuerza de maniobra o maniobrar rápidamente para cargas pequeñas u operaciones de rebobinado.
- Perilla de ajuste de manivela autoblocante para máxima comodidad y seguridad del usuario
- La manivela del cabrestante se puede quitar para evitar que se use.
- Fácil de transportar gracias al travesaño

NORMAS APLICABLES

- EN 1496 clase B 150 kg
- Directiva de máquinas 2006/42/CE
- EN 13157: 10/2009 - Cabrestante que ha sido sometido a todas las pruebas de rotura y resistencia de acuerdo con la norma.

CÓDIGO

Código	Descripción	Peso (sin embalaje)	Tamaño sin embalaje
210798	Carol R TS 250 20 m	13,4 kg	210 x 155 x 215 mm
210808	Carol R TS 250 30 m	18,4 kg	195 x 188 x 260 mm
299249	Carol R TS 150 20 m	13,4 kg	210 x 155 x 215 mm

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código	Descripción	Código EAN	Peso con embalaje)	Tamaño con empaque
210798	Carol R TS 250 20 m	3600232107989	13,9 kg	255 x 210 x 195 mm
210808	Carol R TS 250 30 m	3600232108085	18,9 kg	280 x 230 x 190 mm
299249	Carol R TS 150 20 m	3600232992493	13,9 kg	255 x 210 x 195 mm