

## APLICACIÓN

Hay dos tipos de kit de poleas para Tracpode PRO:

- Kit de poleas EPI de 150 kg para Tractel Blocfor R EVO ESD Anticaídas autorretráctiles de 150 kg con función de recuperación de personas.



- Kit de poleas elevadoras de carga de 150 kg para los polipastos de elevación y recuperación de personas Carol R PRO 12 150 kg, Carol R PRO 20 150 kg, Carol R TS 150 kg.



**NB: El cabrestante Carol Duratech de 150 kg solo debe utilizarse para la elevación de cargas con el kit de poleas de elevación de cargas.**

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- El kit de poleas para el punto de anclaje Tracpode PRO se suministra con un conector de enlace rápido MR9 para fijar la polea a un EPI o punto de anclaje de elevación de carga situado debajo de su cabezal PRO.
- Las bridas de la polea son de chapa de acero galvanizado.
- La polea está hecha de poliamida reforzada con fibra de vidrio.

## NORMAS APLICABLES

- Kit de poleas EPI: EN1496 clase B 150 kg en combinación con Carol R PRO, soporte y cabrestantes Carol R TS y anticaídas Blocfor R EVO ESD y Blocfor R EVO (EN 360)
- Kit de poleas Cargas: Directiva de Máquinas 2006/42/CE para levantar una carga máxima de 150 kg en combinación con el soporte y cabrestantes Carol R PRO, Carol R TS y Carol Duratech, instalados en el cabezal Tracpode PRO.

## CÓDIGOS

Códigos	Descripción	Peso (sin embalaje)	Tamaño sin embalaje
218408	Kit de poleas EPI para Tracpode PRO	0,75 kg	200 x 100 x 50 mm
218418	Kit de polea elevadora para Tracpode PRO	0,75 kg	200 x 100 x 50 mm

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Códigos	Descripción	EAN Codes	Peso (con embalaje)	Dimensiones del embalaje
218408	Kit de poleas EPI para Tracpode PRO	3600232184089	0,8 kg	130 x 100 x 90 mm
218418	Kit de polea elevadora para Tracpode PRO	3600232184188	0,8 kg	130 x 100 x 90 mm