

## Transportable



<b>Diámetro de apertura</b>	150-223 cm
<b>Espacio entre los pies</b>	139-191 cm
<b>Peso</b>	86 kg
<b>Capacidad de carga</b>	1000 kg
<b>Dimensiones transporte</b>	251x36x31 cm
<b>Altura de trabajo</b>	139-221 cm

**+ COMPATIBLE CON** \*\* No incluidos

Enrolladores Safetop®

**Ref. 81372**



**Ref. 80305\*\***



*\*\*Será necesario usar la pieza 80305-X si se quiere acoplar el tomo Ref. 80305 a la pata del trípode*

*\*\*Será necesario usar la pieza 80305-XX si se quiere acoplar el tomo Ref. 80305 al carro del trípode*

## Descripción

- ▶ EPI de categoría III.
- ▶ Trípode compuesto de viga y trípode, que puede usarse separadamente como un trípode de emergencia.
- ▶ Máxima carga de trabajo: 1000 kg (para 2 personas).
- ▶ 4 puntos de anclaje fijos y 2 móviles.
- ▶ El trípode incorpora una cabeza de acero que puede usarse como un trípode separado con 2 puntos de anclaje.
- ▶ Patas de aluminio con 7 niveles de ajuste y una viga de acero de 230 cm, que puede usarse como guía para carros móviles.
- ▶ Patas protegidas por una cadena de acero.
- ▶ Diámetro de apertura: 150-223 cm.
- ▶ Espacio entre los pies: 139-191 cm.
- ▶ Altura de trabajo: 139-221 cm.
- ▶ Peso: 86 Kg.

## Materiales

- ▶ Aluminio

## Aplicaciones

- ▶ Trípode acoplable a tornos Safetop® Ref. 81372 y Ref. 80305. Consultar piezas necesarias para acoplar cada uno de los enrolladores compatibles.

## STANDARDS

**EN795 Clase B**  
(Anclajes provisionales transportables)

**EN16415 Clase B**  
(Puntos de anclaje provisionales)

