

ELEVADOR RESCATADOR RES 503 PARA TRÍPODE TRI 13

INFORMACIÓN TÉCNICA

Elevador - Rescatador modelo **RES 503** de accionamiento manual con cable de acero y freno automático diseñado para el trípode **Accesus TRI 13 apto para 2 personas**.

Apto para la elevación-rescate de 1 persona conforme a la norma **EN 1496 Clase B**.

El dispositivo va ubicado en la pata del **trípode TRI 13** gracias a un tetón posicionador y sujeto mediante una grapa-mordaza con cierre roscado.

Características:

- Cable de acero galvanizado.
- Freno automático.
- Diámetro del cable: 6,3 mm.
- Capacidad de carga: 200 kg.
- Longitudes de cable disponibles: 25, 35, 45 y 50 m.
- Peso con cable de 25 m: 22,5 kg.
- Peso con cable de 35 m: 24 kg.
- Peso con cable de 45 m: 25,5 kg.
- Peso con cable de 50 m: 26,2 kg.
- Incluye absorbedor de energía de muelle.
- Cumple con la normativa **EN 1496 B** de Dispositivos de salvamento mediante izado.
- Certificado **CE**.
- Compatible con el trípode Accesus **TRI 13** apto para 2 personas simultáneamente.

