

TRIPOD EVO

CA1883

Treppiede in lega d'alluminio

- Testata con quattro punti di attacco, gambe telescopiche.
- Carico di lavoro massimo: 140 kg.
- Altezza regolabile: min 147 cm, max 229 cm.
- Diametro: min 140 cm, max 213 cm.
- Dimensioni di ingombro: 24x24x180 cm.
- Fornito con sacca di trasporto in PVC.



Codice	Peso kg	CE EN 795/B
CA1883	17	•

RESCUE LIFTING DEVICE

CA284 - CA284.01

Dispositivo di recupero per treppiede Tripod Evo

- Freno di bloccaggio automatico.
- Fornito con carrucola per treppiede e ammortizzatore.
- Carico di lavoro massimo: 140 kg.
- Cavo di acciaio zincato: d.6.3 mm.



CA284
20 m

CA284.01
25 m

Codice	Lunghezza	Peso kg	Carico lavoro max kg	STANDARD EN 1496/B
CA284	20 m	13	140	•
CA284.01	25 m	14	140	•