



## Höhensicherungsgerät OLYMPE mit Rettungsfunktion - 30 m

SKU: 211.0040

CHF 1'794.00 (CHF 1'939.30 inkl. MwSt.)



### Beschreibung

Das äusserst leichte sowie robuste Höhengsicherungsgerät OLYMPE verfügt über eine zusätzliche Rettungsfunktion und ist dank seiner innovativen wie auch handlichen Bauart hervorragend für Einsätze in schwierigem Gelände geeignet. Zudem verfügt das Höhengsicherungsgerät über ein integriertes Bremssystem, welches die Auffangkraft bei einem Absturz auf 6 kN reduziert und somit das Verletzungsrisiko minimiert. In Kombination mit einem Dreibein (Tripod), eignet es sich hervorragend zur Rettung und stellt ein einfaches Absenken oder Heben von verunfallten Personen oder Material sicher. Das robuste Polymergehäuse ist nahezu unverwüstlich und wurde mit einem komfortablen Tragegriff für den Transport ausgestattet. Mittels integriertem Absturz-Indikator kann der Zustand des Höhengsicherungsgerätes mit Rettungsfunktion zu jeder Zeit überprüft und wenn erforderlich gewartet werden.

### Merkmale:

Extrem leichtes sowie handliches Höhengsicherungsgerät mit Rettungsfunktion für den Einsatz in schwierigem Gelände  
Perfekte Kombinationsmöglichkeit mit einem Dreibein zum optimalen Heben sowie Senken von verunfallten Personen

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

Minimales Verletzungsrisiko dank integriertem Bremssystem das die Auffangkraft bei einem Absturz auf 6 kN reduziert

Robustes Polymer Fiberglasgehäuse sowie verzinktem Stahlseil für zusätzliche Sicherheit und Lebensdauer  
Ideale Öffnungsweite der Karabiner zur vielseitigen Verwendung (Schraubkarabiner = 18 mm / Einhandkarabiner = 20 mm)

### **Technische Daten:**

Farbe: Grau

Material Gehäuse: Polymer PA 30% Fiberglas

Material Seil: Stahl verzinkt

Seilstärke: 4.5 mm

Seillänge: 30 m

Max. Belastung: 140 kg

Bruchlast: 12 kN

Karabineröffnungsweite: Schraubkarabiner 18 mm / Einhandkarabiner 20 mm

Masse (L x B x H): 425 x 280 x 109 mm

Gewicht: 16.80 kg

Zulassungen: EN 360, EN 1496