

WINDEN UND DREIBEINE

TRIPODE

NEW

Tripode ist ein Dreibein, zertifiziert nach CE EN 795/B, es ermöglicht das sichere Abseilen in Kanalschächte und beengte Räume, wenn es keine anderen Möglichkeiten für das Anbringen von Ankerpunkten gibt.

Das Dreibein besteht aus Aluminiumrohren, verschraubt mit Edelstahlschrauben.

Leicht, kompakt und einfach zu transportieren.

Sein Gesamtgewicht, inklusive Zubehör, beträgt ca. 14 kg. Abmessung bei Transport in zugehöriger PVC-Tasche ca. 130x45x30 cm.

Teleskopbeine sie verfügen über eine Anti-Rutsch-Beschichtung (3 Positionen für eine Gesamthöhe von 160 bis 200 cm).

Dreibein lässt sich auch auf unebenem Gelände aufstellen. Mit n° 3 OVALONE CARBON AUTOBLOCK #412110ZYK. Hochwertiges Produkt aus Italien!

Empfohlen für

Professional: Arbeitsaktivitäten

Geschlossene Räume

Professional: Rettungsaktivitäten

Feuerwehr und Zivilschutz



Articolo	CE EN	Material	Gewicht (kg)
84202000KK	EN 795/B	Aluminiumlegierung	14 kg