

# WINDEN UND DREIBEINE TRIPODE MONO



## CIVIL USE TRIPOD | 1 WINCH

Dieses Dreibein (ausschließlich für Textilseile geeignet, sowohl für Statikseile als auch für dynamische Seile) wurde für die städtische Nutzung konzipiert (Gullydeckel, beengte Räume, Gebäude, usw.).

Sicherheitstechnisch bietet es mehr Bewegungsfreiraum bei der Durchführung von Manövern verglichen zum Einsatz von Stahlseilen.

Das Dreibein besteht aus Aluminiumrohren, verschraubt mit Edelstahlschrauben. Die Winden wurden aus Rotmessingkomponenten und Edelstahl hergestellt.

Die Trommel ist aus eloxiertem Aluminium.

Leicht, kompakt und einfach zu transportieren.

Sein Gesamtgewicht, inklusive Zubehör, beträgt ca. 20 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.

Dieses Gerät ist nach EN795 und CENT/TS16415 Typ B für die Verwendung von bis zu 3 angeschlossenen Benutzern zertifiziert, und das Hebesystem ist nach EN1496 Klasse B für die Verwendung von bis zu 150 kg geprüft.

Ausgestattet mit Zubehör (3 Stecker aus Kohlenstoffstahl mit Autoblock-Hülse, 1 Riemenscheibe aus Alu-Legierung, 1 Back-Up, Tragetasche).

Hochwertiges Produkt aus Italien!



## Nutzungsaktivitäten

GESCHLOSSENE RÄUME

FEUERWEHR UND ZIVILSCHUTZ

## ARTIKELNUMMER

Artikel	CE EN	Material	Gewicht (kg)
84201000KK	EN 1496/B EN 795/B CENTS 16415/A	Aluminiumlegierung	20 kg

Copyright © KONG spa | P.IVA 00703180166

Via XXV Aprile, 4 23804 Monte Marenzo (LC) Italy | Tel. +39 0341 630506