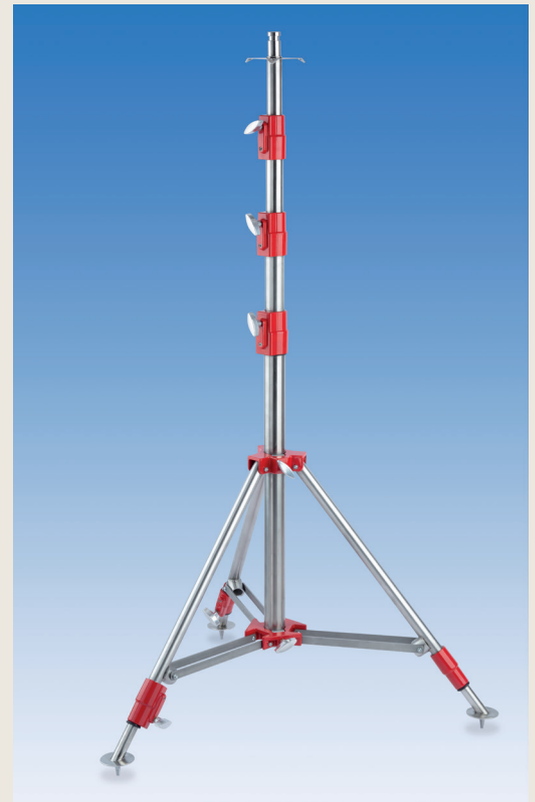


ELSPRO FEUERWEHRSTATIV Typ IFW 2.0

MERKMALE UND EIGENSCHAFTEN:

- entspricht DIN 14682 („Hohes Stativ – Ausziehbar, mit festem Aufsteckzapfen“) und hält damit u. a. das Raummaß von max. 20 cm im gelagerten Zustand ein
- Ausführung in Edelstahl aisi 304 - keine Korrosion
- Rohrdurchmesser 50/45/40/35 mm, Materialstärke 1,5 mm für Stabilität und Langlebigkeit
- 3 Blockiersysteme aus Aluminium mit Flächenklemmung
- Standbeine individuell ausziehbar bis max. 0,58 m - Standbeinklemmung mittels Blockiersystem in Rot aus Aluminium - sicherer Stand durch Ausgleichen von Unebenheiten auf der Standfläche
- Schockabsorber: pneumatische Ausführung für ein luftgedämpftes Absenken - kontrolliertes Absenken der Stativlast
- mit Sicherheitsabstand an den ausziehbaren Bereichen gegen mögliches Einklemmen der Hände
- Anschlussende mit Ø 30 mm DIN-Zapfen gemäß DIN 14640
- Standbeine mit Ø 80 mm Bodenteller und Dorn
- Abspannset, Erdankerset sowie Doppeltraverse optional



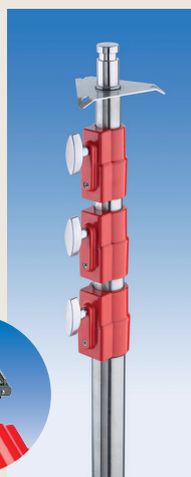
AUSFÜHRUNGEN:

Typ	Gestell*							Bestell-Nr.
IFW 2.0	ES	114 cm	415 cm	114 cm	160 cm	20,0 kg	15,4 kg	TV7845SA

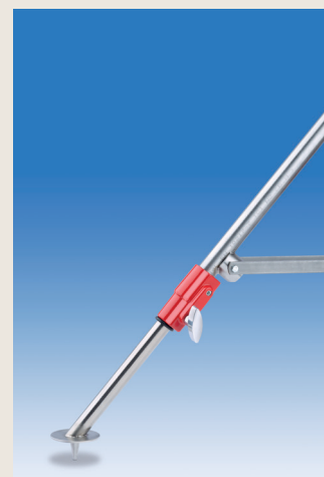
*Material: ES = Edelstahl



Im zusammengelegten Zustand hat das Stativ eine Länge von 114 cm und wird von dem unverlierbaren Zurring zusammengehalten.



Die dreieckige Abspannplatte für die Befestigung der Karabinerhaken der Abspannseile ist direkt unterhalb des DIN-Zapfens angebracht.



Für einen sicheren Stand können alle drei Standbeine individuell dem Untergrund angepasst und so etwaige Unebenheiten ausgeglichen werden.

– weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten –

KOMPONENTEN UND ZUBEHÖR

Bestell-Nr.

Abspannset

AS750X3

bestehend aus je 3 x:

- 7,5 m Polyamid - Abspannseil Ø 4mm gemäß DIN EN ISO 1140, Farbe: weiß
- 1 Karabinerhaken gemäß DIN 5299-C80
- 1 Ring, hochglanzverzinkt, A 40 x 5, gemäß DIN 5296
- 1 Seilkausche gemäß DIN 6899
- 2 Drahtseilklemmen, eiförmig
- 1 Einstellelement, verzinkt, zur Längen Anpassung des Seils



Erdanker

EA400

3 x Erdanker:

- 400 mm lang, feuerverzinkt



Doppeltraversen

bestehend aus:

- Basishalter TV001 mit Sterngriff und DIN-Zapfenaufnahme Ø 30 mm zur Befestigung am Stativ
- 2 x Edelstahl DIN-Zapfen Ø 30 mm
- 1 x C-Profileschiene aus Edelstahl V2A
 - Länge 450 mm
 - Länge 600 mm

TV045
TV060



Traverse inklusive Basishalter und DIN-Zapfen

Stativ-Adapter für Akku-Arbeitsleuchte SCENE LIGHT II

AAL001-ADAP

bestehend aus:

- Basishalter TV001 mit Sterngriff und DIN-Zapfenaufnahme Ø 30 mm zur Befestigung am Stativ
- Traverse aus 3 mm Edelstahl V2A
- Befestigungsmaterial

