

ELSPRO INDUSTRIESTATIVE Baureihe DELTA



stark im Einsatz und modern im Design

MERKMALE UND EIGENSCHAFTEN:

- Ausführungen in schwarz anodisiertem Aluminium oder verzinktem Stahl
- Rohrdurchmesser: 35/30/25 mm
- CLT-Verriegelung (gleichmäßige Rundumklemmung der Stativrohre)
- Standbeine mit Klappmechanismus und Verschlussstopfen aus Fiberglas
- geschütztes Ausgleichsbein aus Messing (DELTA 1)
- Schockabsorber: pneumatische Ausführung für ein luftgedämpftes Absenken
- ausgestattet mit Handschutzabstand an den ausziehbaren Bereichen
- Abspannvorrichtung optional
- Anschlussende mit \varnothing 30 mm-DIN-Zapfen

AUSFÜHRUNGEN:

Typ	Gestell*							Bestell-Nr.
DELTA 1	CS	135 cm	380 cm	137 cm	130 cm	12/25 kg	7,3 kg	TV7702SA
DELTA 5	AL	102 cm	285 cm	104 cm	109 cm	13/17 kg	3,3 kg	TV7741SA
DELTA 7	AL	83 cm	222 cm	85 cm	99 cm	15/20 kg	2,8 kg	TV7761SA
DELTA 7	CS	83 cm	222 cm	85 cm	99 cm	22/30 kg	4,5 kg	TV7762SA

* Material: **AL** = Aluminium, schwarz anodisiert; **CS** = Stahl, schwarz verzinkt; **CSW** = Stahl, weiß verchromt (auf Anfrage)

** Die maximal zulässige Traglast verringert sich je nach verwendeter Höhe: max. Traglast bei max./min. ausgezogenem Stativ

KOMPONENTEN und ZUBEHÖR:

Räderset (\varnothing 80 mm) mit Doppelbremse und Adapter aus schwarzem Aluminium

für ELSPRO Industriestativ DELTA 1
für ELSPRO Industriestativ DELTA 5
für ELSPRO Industriestativ DELTA 7

Bestell-Nr.

TV7705
TV7706
TV7707



Beispielausführung:
Industriestativ DELTA mit Kippgelenk
und Flächenleuchte Typ QV72



Abspannset bestehend aus:

- Abspannblech V2A
- 3x Abspannseile
- 3x Erdanker

Bestell-Nr. **ABSPANNSET.UNI**

– weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten –