



EUROLITE A1 Stahlstativ

Preisgünstiges Stahl-Stativ

- Inkl. Querträger für bis zu 4 Scheinwerfer
- Für TV-Zapfen bis d=17 mm

Best.-Nr. 59006985

Technische Daten:

Max. Traglast:	14 kg
Mindesthöhe:	1,20 m
Maximale Höhe:	2,50 m
Höchsthub:	1,30 m
Gewicht:	6 kg



EUROLITE STV-20 Verfolger-Stativ

Preisgünstiges Verfolger-Stativ

- Standfestes Verfolger-Stativ für den mobilen Einsatz
- Sicherung des Teleskoprohres über Sicherheitssplint

Best.-Nr. 59007120

Technische Daten:

Typ:	Handauszugsstativ
Bauart nach:	DIN 15560-27, DIN EN ISO 12100-2
Zertifiziert nach:	CE
Sektionen:	1
Max. Last:	18 kg
Max. Höhe:	2,10 m
Min. Höhe:	1,35 m
Adaptieraufnahme:	D = 28,5 mm
Gewicht:	6,3 kg



EUROLITE STV

Stahlstativ

- Mit Aufnahme für TV-Zapfen (d=28 mm)



Technische Daten:

Typ:	Handauszugsstativ
Bauart nach:	DIN 15560-27, DIN EN ISO 12100-2
Zertifiziert nach:	CE
Sektionen:	2
Max. Last:	18 kg
Max. Höhe:	3,40 m
Min. Höhe:	1,50 m
Adaptieraufnahme:	D = 28,5 mm
Standfläche:	D = 1,20 m
Transportmaße:	1,59 x 0,18 x 0,15 m

- Best.-Nr. 59006996.....STV-40S, stahl, 10 kg
- Best.-Nr. 59007001.....STV-40A, alu, 7 kg
- Best.-Nr. 59007002.....STV-40-WOT, alu ohne T-Bar
- Best.-Nr. 59007004.....STV-40S-WOT, stahl ohne T-Bar
- Best.-Nr. 59007095.....Tragetasche für ein EUROLITE STV-40



EUROLITE STC-300 Stativ

Hochwertiges Kurbelstativ

- Aus Stahl
- 1-Gang-Winde für leichtes Anheben der Last
- Automatisches Bremssystem

Best.-Nr. 59007003

Technische Daten:

Typ:	Kurbelstativ
Bauart nach:	DIN 15560-27, DIN EN ISO 12100-2
Zertifiziert nach:	CE
Sektionen:	2
Max. Last:	35 kg
Min. Last:	25 kg
Max. Höhe:	2,40 m
Min. Höhe:	1,50 m
Adaptieraufnahme:	TV-Zapfen D:30mm
Standfläche:	D = 1,20 m
Transportmaße:	1,47 x 0,18 x 0,14 m
Gewicht:	12 kg