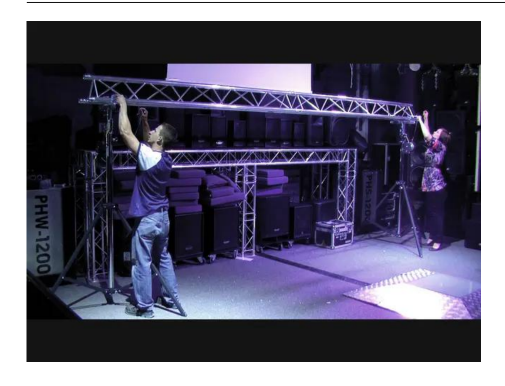


ALUTRUSS Truss-Set: 2x STT-400/85 + Traverse

Art.-Nr.: 09009927

GTIN:









Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features: Logistic

EUROLITE STT-400/85 Kurbelstativ TÜV/GS

Hochwertiges Kurbelstativ, Maximallast 85 kg, Maximalhöhe 400 cm

- 1-Gang-Winde für leichtes Anheben der Last
- Automatisches Bremssystem
- Sicherungsbolzen zur mechanischen Verriegelung
- Einfache Handhabung
- Entspricht DIN 15560-27 und DIN EN ISO 12100-2
- Höhenverstellbar
- TÜV Süd zertifiziert
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Mobilen Einsatz

Lieferumfang

1 x Bedienungsanleitung

EUROLITE TAH-35M Traversenadapter, groß

Adapter von 12 - 35 cm, Maximallast WLL 300 kg

- Traversenadapter zur Aufnahme von Traversen bis max. 55 mm Durchmesser
- Bewegliche Klemmen
- Verstellmöglichkeit von min. 120 mm bis max. 350 mm
- LGA geprüft

Lieferumfang

1 x Adapter, 2 x Bolzen, 1 x Bedienungsanleitung

ALUTRUSS TRILOCK 6082-2500 3-Punkt-Traverse

3-Punkt Traversensystem

- Geringes Gewicht
- Einfache Montage
- Gurtrohr: 50 mm
- TÜV Süd zertifiziert
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Theater; Messe- und Ladenbau; Clubs/Tanzschulen
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt Lieferumfang
- 1 x Verbinderset

Technische Daten:

Gewicht: 72,60 kg

EUROLITE STT-400/85 Kurbelstativ TÜV/GS

Maximale Tragfähigkeit:	85 kg
Minimale Last:	25 kg
Norm:	DIN 15560-27, DIN EN ISO 12100-2
Höhe:	Maximal: 400 cm über 3 Sektionen Minimal: 175 cm
Aufnahmesystem:	Ø 35mm
Stahlseil:	Ø 4 mm
Typ (Stative allgemein):	Kurbelstativ/Licht
Transportmaß:	175 cm x 30 cm x 27 cm
Standfläche:	Ø 160 cm
Gewicht:	24,10 kg

EUROLITE TAH-35M Traversenadapter, groß

Maximale Last BGV C1 (8-fach):	150 kg
Maximale Last WLL (4-fach):	300 kg
Aufnahmesystem:	Ø 35mm
Typ (Stative allgemein):	Zubehör
Material:	Stahl
Breite:	Maximal: 35 cm
	Minimal: 12 cm
Maße:	Breite: 46 cm
	Tiefe: 7,50 cm
	Höhe: 22,50 cm
Gewicht:	2,40 kg

ALUTRUSS TRILOCK 6082-2500 3-Punkt-Traverse

Aufbau:	Einfache Montage
Gurtrohr:	50 mm x 2 mm
Schweißverfahren:	WIG-Puls

Schweißmaterial:	AIMg 5
Farbe:	Alufarben
Strebe Durchmesser x Stärke:	16 x 2mm
Maße:	Länge: 250 cm
	Breite: 29 cm
	Höhe: 25,70 cm
Gewicht:	9,80 kg