

## EUROLITE Set STT-400/85 Kurbelstativ TÜV/GS schwarz + STV3529 Adapter lang

Hochwertiges Kurbelstativ mit massivem Adapter für 35-mm-Rohr

GTIN: 4026397603972



**Listenpreis: 355.81 €**

inkl. 19% MwSt.

### Features:

#### EUROLITE STT-400/85 Kurbelstativ TÜV/GS schwarz

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 Stativ, 1 x Bedienungsanleitung

#### EUROLITE STV-3529 Adapter lang

Massiver Adapter für 35-mm-Rohr, 28-mm-TV-Zapfen, Maximallast WLL 100 kg

- Für Stative mit Teleskoprohr 35 mm
- Verbindungsstück für Querträger mit 28-mm-TV-Zapfen
- Mit M6 und M8 Feststellschraube
- Schwere Ausführung für höchste Stabilität
- TV-Zapfen

#### Lieferumfang

- 1 x Gerät, 1 x Bedienungsanleitung, 2 x Rändelschraube

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397603972

Gewicht: 29,22 kg

Länge: 1.83 m

Breite: 0.36 m

Höhe: 0.27 m

Sperrgut

## Technische Daten:

---

Gewicht: 25,70 kg

---

### **EUROLITE STT-400/85 Kurbelstativ TÜV/GS schwarz**

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

---

Material: Stahl (pulverbeschichtet)

---

Transportmaß: 1,75 m x 30 cm x 27 cm

---

Standfläche: Ø 1,6 m

---

Gewicht: 24,20 kg

---

### **EUROLITE STV-3529 Adapter lang**

Maximale Last BGV C1 (8-fach): 50 kg

---

Maximale Last WLL (4-fach): 100 kg

---

Aufnahmesystem: TV-Zapfen Ø 28mm  
Ø 35mm

---

Typ (Stative allgemein): Zubehör

---

Material: Stahl, 6 mm, pulverbeschichtet

---

Maße: Breite: 8,50 cm  
Tiefe: 5 cm  
Höhe: 19,50 cm

---

Gewicht: 1,50 kg

---