



**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.**

### Features:

#### ALUTRUSS QUADLOCK 6082-2000 4-Punkt-Traverse

4-Punkt Traversensystem

- Feste EN-AW 6082 Legierung für hohe Belastbarkeit
- Hochwertige Aluminiumrohre mit 50 mm Durchmesser
- Geringes Gewicht
- Abstand Lochmitte - Lochmitte: 240 mm
- 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

#### ALUTRUSS QUADLOCK 6082-2500 4-Punkt-Traverse

4-Punkt Traversensystem

- Feste EN-AW 6082 Legierung für hohe Belastbarkeit
- Hochwertige Aluminiumrohre mit 50 mm Durchmesser
- Geringes Gewicht
- Abstand Lochmitte - Lochmitte: 240 mm
- Einfache Montage
- Gurtrohr: 50 mm
- TÜV Süd zertifiziert
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Theater; Messe- und Ladenbau; Clubs/Tanzschulen

### Logistic

- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

**Lieferumfang**

- 1 x Verbinderset

**ALUTRUSS QUADLOCK 6082-3000 4-Punkt-Traversal**

4-Punkt Traversensystem

- Feste EN-AW 6082 Legierung für hohe Belastbarkeit
- Hochwertige Aluminiumrohre mit 50 mm Durchmesser
- Geringes Gewicht
- Abstand Lochmitte - Lochmitte: 240 mm
- 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

**ALUTRUSS QUADLOCK 6082L-30 3-Wege-Ecke 90°**

4-Punkt Traversensystem

- Feste EN-AW 6082 Legierung für hohe Belastbarkeit
- Hochwertige Aluminiumrohre mit 50 mm Durchmesser
- Geringes Gewicht
- Abstand Lochmitte - Lochmitte: 240 mm
- Einfache Montage
- Gurtrohr: 50 mm
- Made in Europe
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Theater; Messe- und Ladenbau; Clubs/Tanzschulen

**Lieferumfang**

- 2 x Verbinderset

**ALUTRUSS QUADLOCK Endplatte QQG-Konus Male**

- Gurtrohr: 50 mm
- Made in Europe

**Konus**

- M8 Gewinde

**ALUTRUSS QUICK-LOCK Ersatzzapfen inkl. Splint**

QUICK-LOCK Satz

- Zubehör für das robuste Traversensystem mit Quick-Lock
- Für Benutzung mit TRI/QUAD System
- Gurtrohr: 50 mm
- Made in Europe

**Lieferumfang**

- 2 x Splint, 2 x Bolzen

**Technische Daten:**

---

Gewicht: 157,34 kg

---

**ALUTRUSS QUADLOCK 6082-2000 4-Punkt-Traversal**

Aufbau: Einfache Montage

---

Gurtrohr:	50 mm x 2 mm
Schweißverfahren:	WIG-Puls
Schweißmaterial:	AlMg 5
Rohrmaterial:	AlMgSi1 T6
Farbe:	Alufarben
Strebe Durchmesser x Stärke:	16 x 2mm
Maße:	Länge: 2 m Breite: 29 cm Höhe: 29 cm
Gewicht:	10,80 kg

#### **ALUTRUSS QUADLOCK 6082-2500 4-Punkt-Traverse**

Aufbau:	Einfache Montage
Gurtrohr:	50 mm x 2 mm
Schweißverfahren:	WIG-Puls
Schweißmaterial:	AlMg 5
Rohrmaterial:	AlMgSi1 T6
Farbe:	Alufarben
Strebe Durchmesser x Stärke:	16 x 2mm
Maße:	Länge: 2,5 m Breite: 29 cm Höhe: 29 cm
Gewicht:	11,85 kg

#### **ALUTRUSS QUADLOCK 6082-3000 4-Punkt-Traverse**

Aufbau:	Einfache Montage
Gurtrohr:	50 mm x 2 mm
Schweißverfahren:	WIG-Puls
Schweißmaterial:	AlMg 5
Rohrmaterial:	AlMgSi1 T6
Farbe:	Alufarben
Strebe Durchmesser x Stärke:	16 x 2mm
Maße:	Länge: 3 m Breite: 29 cm Höhe: 29 cm
Gewicht:	14,2 kg

#### **ALUTRUSS QUADLOCK 6082L-30 3-Wege-Ecke 90°**

Aufbau:	Einfache Montage
Gurtrohr:	50 mm x 2 mm
Farbe:	Alufarben
Strebe Durchmesser x Stärke:	16 x 2mm

Maße: Länge: 50 cm  
Breite: 50 cm  
Höhe: 50 cm

---

Gewicht: 7,95 kg

---

**ALUTRUSS QUADLOCK Endplatte QQG-Konus Male**

Gurtrohr: 50 mm

---

Farbe: Alufarben

---

Gewicht: 1,45 kg

---

Konus

---

Gewinde: M8 Gewinde

---

**ALUTRUSS QUICK-LOCK Ersatzzapfen inkl. Splint**

Gurtrohr: 50 mm

---

Farbe: Alufarben

---

Gewicht: 90 g

---