



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

ALUTRUSS TRILOCK 6082-500 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

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

ALUTRUSS TRILOCK Bodenplatte QTG-Konus male

Logistic

- Gurtrohr: 50 mm
- Made in Europe

ALUTRUSS TRILOCK 6082AC-23 2-Weg-Ecke 135°

3-Punkt Traversensystem

- Geringes Gewicht
- Einfache Montage
- Gurtrohr: 50 mm
- Made in Europe
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Theater; Messe- und Ladenbau; Clubs/Tanzschulen

Lieferumfang

- 1 x Verbinderset

Technische Daten:

Gewicht: 42,37 kg

ALUTRUSS TRILOCK 6082-500 3-Punkt-Traverse

Aufbau: Einfache Montage

Gurtrohr: 50 mm x 2 mm

Schweißverfahren: WIG-Puls

Schweißmaterial: AlMg 5

Farbe: Alufarben

Strebe Durchmesser x Stärke: 16 x 2mm

Maße: Länge: 50 cm
Breite: 29 cm
Höhe: 25,70 cm

Gewicht: 3,30 kg

ALUTRUSS TRILOCK 6082-2500 3-Punkt-Traverse

Aufbau: Einfache Montage

Gurtrohr: 50 mm x 2 mm

Schweißverfahren: WIG-Puls

Schweißmaterial: AlMg 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

ALUTRUSS TRILOCK Bodenplatte QTG-Konus male

Gurtrohr: 50 mm

Farbe:	Alufarben
Gewicht:	0,94 kg

ALUTRUSS TRILOCK 6082AC-23 2-Weg-Ecke 135°

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: 25,70 cm
Gewicht:	4,4 kg