



L'articolo non è più disponibile.

Features :

ALUTRUSS QUADLOCK 6082L-30 Angolo a 3 vie 90°

Sistema di traverse a 4 punti

- Lega solida EN-AW 6082 per un'elevata resistenza
- Tubi in alluminio di alta qualità con un diametro di 50 mm
- Peso leggero
- Distanza centro foro - centro foro: 240 mm
- Montaggio facile
- Tubo della cinghia: 50 mm
- Made in Europe
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Teatro; Allestimenti per fiere e negozi; club/scuole di danza

Dotazione della fornitura

- 2 x set di connettori

ALUTRUSS QUADLOCK End Plate QQGP-Male

- Tubo della cinghia: 50 mm
- Made in Europe

Cono

- Filettatura M8

ALUTRUSS QUADLOCK 6082-2500 Traversa a 4 punti

Sistema di traverse a 4 punti

Logistica

- Lega solida EN-AW 6082 per un'elevata resistenza
 - Tubi in alluminio di alta qualità con un diametro di 50 mm
 - Peso leggero
 - Distanza centro foro - centro foro: 240 mm
 - Montaggio facile
 - Tubo della cinghia: 50 mm
 - Certificato TÜV Süd
 - Per campi di applicazione come, ad esempio.: Teatro; Allestimenti per fiere e negozi; club/scuole di danza
 - Per maggiori informazioni su questo prodotto, consultare "Download" nella scheda tecnica
- Dotazione della fornitura**
- 1 x set di connettori

Dati tecnici :

Peso: 132,40 kg

ALUTRUSS QUADLOCK 6082L-30 Angolo a 3 vie 90°

Struttura:	Montaggio facile
Tubo della cinghia:	50 mm x 2 mm
Colore:	Color alluminio
Spessore x diametro del puntone:	16 x 2mm
Misure:	Lunghezza: 50 cm Larghezza: 50 cm Altezza: 50 cm
Peso:	7,95 kg

ALUTRUSS QUADLOCK End Plate QQGP-Male

Tubo della cinghia:	50 mm
Colore:	Color alluminio
Peso:	1,45 kg
Cono	
Filettatura:	Filettatura M8

ALUTRUSS QUADLOCK 6082-2500 Traversa a 4 punti

Struttura:	Montaggio facile
Tubo della cinghia:	50 mm x 2 mm
Processo di saldatura:	Impulso TIG
Materiale di saldatura:	AlMg 5
Materiale del tubo:	AlMgSi1 T6
Colore:	Color alluminio
Spessore x diametro del puntone:	16 x 2mm
Misure:	Lunghezza: 250 cm Larghezza: 29 cm

Altezza: 29 cm

Peso:

11,85 kg
