

QUADLOCK GL400 NEW

Beim QUADLOCK GL400 handelt es sich um ein 4-Punkt-Traversensystem aus Aluminium, das über vier konische Verbinder, Zapfen und Splinte verbunden wird. Beim QUADLOCK GL400 wird die feste Legierung EN-AW 6082 T6 (AlMgSi1 T6) für hohe Belastbarkeit verwendet.

Der Vorteil konischer Verbinder liegt darin, dass sie kraft- und formschlüssig mit dem Gurtrohr abschließen und damit höchste Belastbarkeit garantieren. Das Quick-Lock-System ermöglicht schnelle, effiziente und optisch ansprechende Montage bei häufigem Auf- und Abbau.

Die vier Gurtrohre sind aus 50-mm-Aluminiumrohr mit 3 mm Wandstärke gefertigt und geben diesem System ein hervorragendes Gewichts-Belastbarkeitsverhältnis. Die Streben haben einen Durchmesser von 25 mm bei 3 mm Wandstärke und geben dem System seine Stabilität.

Mit Außenmaßen von 400 mm handelt es sich um ein stabiles Traversensystem für höhere Lasten und längere Haltbarkeit. Dieses Traversensystem ist in erster Linie für die intensive Nutzung im Bühnenbau, Messebau, in der Veranstaltungstechnik, aber auch für permanente Installationen bei Diskotheken- und Theatereinrichtungen konzipiert. Seine polierte Oberfläche macht dieses Universalsystem zu einem echten Hingucker.

Durch sein umfangreiches Sortiment an Standard-Systemlängen, Ecken und Zubehör ist dieses System höchst vielseitig und bietet unendliche Gestaltungsmöglichkeiten.

ALUTRUSS Traversenelemente werden in Europa gefertigt und von besonders geschulten, vom SLV geprüften Schweißern zusammengeschweißt.

- Sonderlackierungen auf Wunsch in allen RAL-Farben möglich
- Sonderlängen möglich
- Sonderecken nach Ihrer Zeichnung
- Kürzeste Lieferzeiten



ALUTRUSS QUADLOCK GL400 Punkt-Traverse

Best.-Nr. 6030629A	GL400-500
Best.-Nr. 6030629C	GL400-1000
Best.-Nr. 6030629E	GL400-1500
Best.-Nr. 6030629G	GL400-2000
Best.-Nr. 6030629J	GL400-2500
Best.-Nr. 6030629L	GL400-3000
Best.-Nr. 6030629N	GL400-3500
Best.-Nr. 6030629P	GL400-4000
Best.-Nr. 6030629R	GL400-5000

