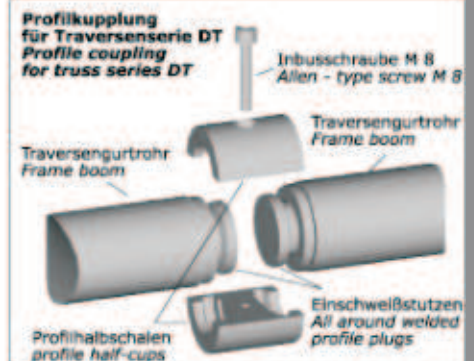


contac
S Y S T E M S
SHOWTECHNIK

Traversen Serie DT

Die Serie DT zeichnet sich vor allem durch die höhere Tragfähigkeit aus. Auch hier steht ein großes Sortiment an Bauteilen wie Knoten, Bögen und Kreise zur Verfügung. Standardmäßig wird das System aus Aluminiumrohr 48,3 mm gefertigt. Damit ist es möglich, Gerüstbaumaterial als Zubehör zu verwenden. Aufgrund dieses Vorteils lassen sich diese Traversen besonders im Bühnen- und Messebau vielseitig und effizient einsetzen. Die Profilkupplungen ermöglichen eine schnelle Montage und bieten eine formschlüssige Verbindung welche es ermöglicht, an jeder Stelle einer Figur entsprechende Segmente herauszulösen, ohne die gesamte Konstruktion demontieren zu müssen. Traversen dieser Baugröße eignen sich hervorragend für Sonderkonstruktionen im Bereich Architektur und Design. Wir bieten unseren Anwendern den Service der technischen Zeichnungserstellung und Projektdarstellung. Bei Bedarf werden statische Berechnungen und TÜV-Gutachten ebenfalls geliefert. Wir fertigen unsere Produkte in Deutschland auf Grundlage der gültigen DIN und EN.



Technische Daten:

Bauart: 4-Punkt Traverse
Kantenlänge: 290 mm
Werkstoff: Al-MG-Si 1,0
Gurtrohre: Ø 48.3 mm, Wandung 3 mm
Fachwerk: Ø 16 mm, Wandung 2 mm
Verbindung: Profilkupplung mit Schraube M 8

Unsere Mietpreise:

Auf Anfrage



Plus-C 250-4



Unser Mietpreis:

40,00Eur

MOVECAT

BGV D8 plus Kettenzüge

Der Movecat Plus-C 250-4 Elektrokettenzug basiert auf der praxiserprobten Compact Baureihe. Mit nur 31kg Gewicht (inkl. 18m Kette!) bietet der Zug ein überragendes Eigengewicht-Traglast-Verhältnis.

Ausgestattet ist der Plus-C Zug mit speziell entwickelten Komponenten wie zwei unabhängigen, wartungsfreien Bremsen und der Überlast-Sicherheitsrutschkupplung, welche einen sicheren und zuverlässigen Betrieb auch im Dauereinsatz garantieren.

Der Plus-C Zug entspricht in allen Punkten der D8 Plus / VPLT SR 2.0 Richtlinie. Der Movecat Plus-C ermöglicht den Auf- und Abbau sowie Einrichtbetrieb ohne die sonst erforderliche „zweite“ Sicherung beziehungsweise das bei D8 Anwendungen geforderte zeitaufwendige „Tothängen“ der Anlagen.

Der PLUS-C Kettenzug empfiehlt sich für den täglichen Riggingeinsatz beim Auf- und Abbau von Bühnen-, Konzert- und Studioeinrichtungen im Tourneegeschäft sowie im Theater-, Studio-, Mehrzweckhallen- und Messesegment.



**BGV
D8 plus**



**BGV
D8 plus**

CHAIN MASTER [®] TM

BGV D8 und BGV D8 plus Kettenzüge



BGV D8

CM 1000 plus BGV-D8 Plus Elektrokettenzüge:

- Traglast 500 kg
- Kletter- oder Stationärzug
- Überlastschutz durch patentierte Rutschkupplung
- Direkt- oder Schützensteuerung
- Leichte und kleine Bauform
- Exakte Kettenführung
- Textilkettenspeicher

Vorteil: BGV D8 plus Kettenzüge benötigen in Ihrer Endposition nach Abstecken der Betriebsspannung keine Sekundärsicherung

Unsere Mietpreise:

CM 1000 D8: 35,00 Eur
CM 1000 D8plus: 45,00 Eur
MC 4 Controller: 15,00 Eur
MC 12 Controller: 35,00 Eur

CM 1000 BGV-D8 Elektrokettenzüge:

- Hebelast 1000 kg
- Kletter- oder Stationärzug
- Überlastschutz durch patentierte Rutschkupplung
- Direkt- oder Schützensteuerung
- Leichte und kleine Bauform
- Exakte Kettenführung
- Textilkettenspeicher

Vorteil: BGV D8 Kettenzüge haben im Verhältnis zu Ihrer Größe eine höhere Hebelast. Sie müssen aber durch eine Sekundärsicherung gesichert werden.