



Wimag Alu-Traversal starr ATS

Die **Alu-Traversal ATS** von **Wimag** ist eine leichte, starre **Lasttraverse** aus Aluminium für Tragfähigkeiten bis 1.500 kg. Sie ermöglicht eine sichere **Lastverteilung** über zwei starre Anschlagpunkte und lässt sich dank der **Führungsgriffe** einfach positionieren. Durch ihr geringes Eigengewicht und die stabile Kombination aus **Aluprofil und Stahlbeschlägen** eignet sie sich ideal für Industrie-, Montage- und Werkstattanwendungen.

- **Sehr leicht** durch Aluminium-Profilträger
- **Starre Anschlagpunkte** für definierte Lastaufnahmen
- **Stahlbeschläge** für hohe Stabilität und Langlebigkeit
- **Führungsgriffe** für einfaches manuelles Positionieren
- **Aufhängeöse 70 x 90 mm** für universelle Krananbindung
- Ideal für **Maschinenbau, Logistik und Montage**

Alu-Traversal starr ATS

Tragfähigkeit

Arbeitsbreite Hauptträger

Werkstoff

Preis exkl. 19% MwSt.