

Die Neuheit - der TiMA Drehzurrbügel

Der *TiMA* Drehzurrbügel¹ – die ideale Kombination aus enormer Stabilität und maximaler Flexibilität in einem universell einsetzbaren Zurrbügelsystem. Profitieren Sie von unzähligen Einsatz- und Einbaumöglichkeiten, kompakten Abmessungen, TÜV-geprüfter Sicherheit bei der Ladungssicherung und der ungehinderten Nutzung des Laderaumes.

Typ 1 - AA371018 - 2.500 daN nach EN 12640





Gewicht: 1.080 g

Typ 2 - AA371043 - 3.200 daN nach EN 12640





Gewicht: 3.270 g

Der TiMA Drehzurrbügel – einfach, effizient, effektiv

- o Enorme Stabilität kombiniert mit maximaler Flexibilität
- o Optimale Zurrwinkel bei der Ladungssicherung durch leichtgängige 360°-Drehbarkeit
- Ungehinderte Nutzung des Laderaumes durch vollständige Versenkbarkeit des Zurrbügels in der Halterung
- o Universelle Einbau- und Einsatzmöglichkeiten
- o Einfache Montage mittels Flanschplatte oder direkter Schweißverbindung an Rahmen, Böden und weiteren Anschlagpunkten
- o Individuell lieferbar in zwei verschiedenen Ausführungen, jeweils in Stahl roh oder verzinkt

¹ Zum Patent angemeldet