



Maxi Bantam Beamer - 47895

Anschlagpunkt für Stahlträger, der entlang des Trägers gleitet und sich mit dem Anwender mitbewegt.

Produktbeschreibung

- Der Zarges Anschlagpunkt für Stahlträger gemäß EN 795-B ist so konzipiert, dass er problemlos über den Träger gleiten und zusammen mit dem Arbeiter bewegt werden kann.
- Der Trägeranker passt auf Trägerflansche von 30cm bis 76cm Breite.
- Anschlagpunkt gemäß EN 795-B:2012.
- Der Anker bewegt sich zusammen mit dem Arbeiter.
- Einfach ohne Werkzeug zu installieren.
- Aus Leichtmetall gefertigt und mit einem um 360° drehbaren D-Ring versehen.
- Es kann vom Benutzer leicht den Balken entlang geschoben werden.



Produkteigenschaften

| | |
|----------|------------------|
| Gewicht | 1.5 kg |
| Material | Aluminium, Stahl |
| Normen | EN 795-B |

ZARGES GmbH
 Zargesstraße 7
 82362 Weilheim

Tel: +49 (0)881-687-100
 Fax: +49 (0)881-687-500
zarges@zarges.de

www.zarges.com
 Stand 10.6.2026
 Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.