

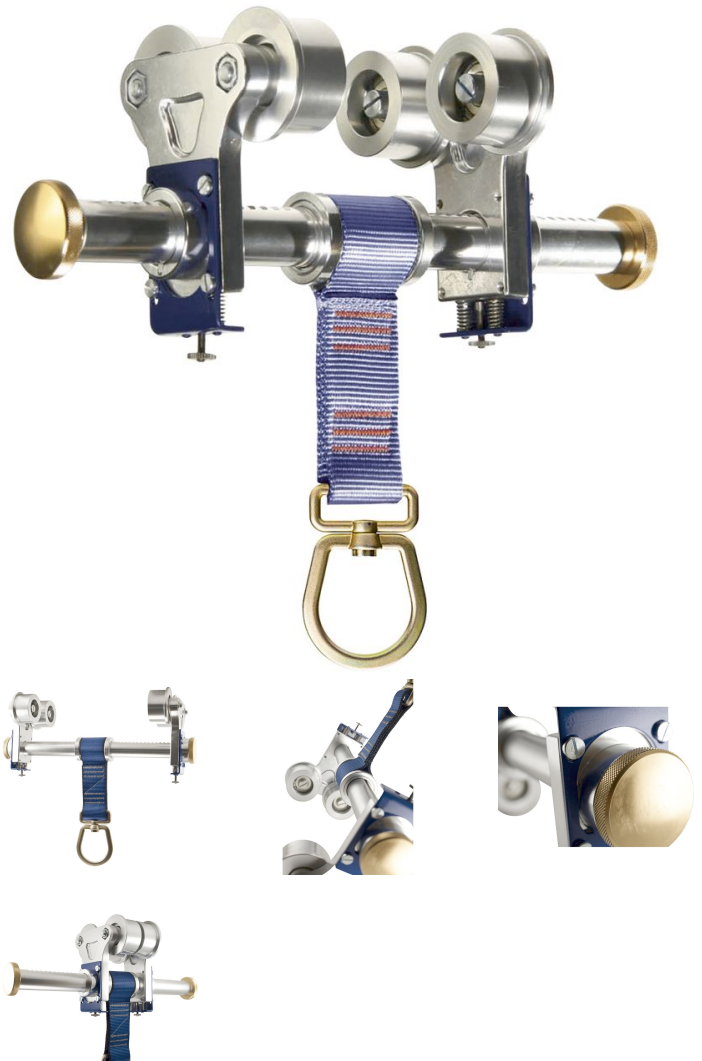


Anschlagpunkt für Stahlträger - 47849

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.
- 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.
- Der Trägeranker passt auf Trägerflansche von 8cm bis 25cm Breite.



Produkteigenschaften

| | |
|----------|------------------|
| Gewicht | 4.1 kg |
| Material | Aluminium, Stahl |
| Normen | EN 795-B |

ZARGES GmbH

Hallergasse 37

1110 Wien

Tel: +43-1-749 15 53-0

Fax: +43-1-749 83 25

office@zarges.at

www.zarges.com/at

Stand 28.6.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.