

## Produktbeschreibung: ABS RunBeam®

## Mobiler Anschlagpunkt nach EN 795:2012 Typ B

Mobiler Anschlagpunkt nach EN 795:2012 Typ B zur Anbringung direkt an Überkopf-montierten Stahlträgern. Für 1 Person. Komplett aus Edelstahl 1.4301. Mit 360°-Frei drehbarer Anschlagöse, Komplett aus einem Teil gefertigt. Rollen aus Spezialkunststoff für optimale Laufeigenschaften. Einsatztemperatur: -40° bis 100°C. Für Trägermaße von 140/180mm und 160/200mm. Andere Breiten auf Anfrage möglich. Das Trägermaß ist anzugeben. Die Stahlträgerkonstruktion zur Aufnahme der eingeleiteten Kräfte ist bauseits zu prüfen.

| Pos. | Beschreibung                                  | Menge | EP | GP |
|------|---|-------|----|----|
| xxx  | ABS RunBeam<br>Für Trägerbreite: 140 / 180 mm | X     | x  | x  |
| xxx  | ABS RunBeam<br>Für Trägerbreite: 160 / 200mm  | x     | x  | x  |
| xxx  | ABS RunBeam Für Trägerbreite: mm              | X     | X  | x  |

ABS Höhensicherungsgerät nach EN 360 Chassis aus robustem und leichtem Hartplastik Mit Gurtband oder Stahlseil in verschiedenen Längen

| Pos. | Beschreibung   | Menge | EP | GP |  |
|------|--|-------|----|----|--|
| xxx  | ABS Höhensicherungsgerät Gurtband<br>2, 2,5, 3,5, 6, 12m       | x     | x  | x  |  |
| xxx  | ABS Höhensicherungsgerät Stahlseil 3,5, 6, 10, 15, 20, 25, 30m | x     | x  | x  |  |

ABS Safety GmbH Gewerbering 3 47623 Kevelaer

Tel.: 0049 (0) 2832 97281-0 www.absturzsicherung.de Fax.: 0049 (0) 2832 97281-29 info@absturzsicherung.de