

## Trägeranschlagpunkt Teufelberger EAP-Trolley

### Produktinformation

Der EAP BEAM TROLLEY ist eine mobile Trägerklemme mit einem Anschlagpunkt. Er wird an unteren Flansch von I-Trägern waagrecht aufgesetzt und das persönliche Absturzschutzsystem daran angeschlagen. Es können Bandfalldämpfer inkl. Verbindungsmittel, Höhensicherungsgeräte, Rückhaltesysteme oder Arbeitsplatzpositionierungssysteme daran befestigt werden.

### Merkmale

- Zahnstange und Klemmbacken aus Aluminium – extrem leichte Ausführung
- Anschlagpunkt aus beschichtetem Legierungsstahl – äußerst robust und langlebig
- Verstelleinrichtungen aus Edelstahl – korrosionsbeständig
- Räder sind mit Kugellagern ausgestattet

... [Read more](#)



**Kennzeichnung:** nach Norm, CE-Kennzeichnung

**Standard:** EN 795-B

## Trägeranschlagpunkt Teufelberger EAP-Trolley

### Technische Daten

| Artikel-Nr. | Code          | Tragfähigkeit<br>t | Max. Personenzahl | Modell      | Öffnung<br>mm | Gewicht<br>(kg) |
|-------------|---------------|--------------------|-------------------|-------------|---------------|-----------------|
| 82510380    | 8717365181078 | 0,14               | 1                 | EAP trolley | 63.5 - 305    | 3               |