

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

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Standard: EN 795-B

Artikel-Nr.	GTIN Nr.	Tragfähigkeit t	Max. Personenzahl	Modell	Öffnung mm	Gewicht (kg)
1731801	8717365181078	0,14	1	EAP trolley	63.5 - 305	3