

Höhensicherungsgerät HPS mit interner Falldämpfung

Produktinformation



Optimale Bewegungsfreiheit. Das Stahlseil wickelt sich automatisch auf und ab, wodurch eine konstant straffe Verbindung entsteht. Bei einem eventuellen freien Fall blockiert das Gerät, wenn die Geschwindigkeit 1.5 m/sek überschreitet. Dadurch kommt es zur minimalen Falltiefe.

Merkmale

- Widerstandsfähiges und wartungsarmes Höhensicherungsgerät mit Bügelaufhängung
- Leichtes Kunststoffgehäuse mit einziehbarem Verbindungsmittel aus verzinktem Stahlseil Ø 4,8 mm
- Standard Verbindungselement IKV 21 max. 60 m Stahlseillänge

... [Read more](#)

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Standard: EN 360, EN 362

Höhensicherungsgerät HPS mit interner Falldämpfung

Technische Daten

Artikel-Nr.	Code	Tragfähigkeit t	Länge	Modell	Gewicht (kg)
822500600090	8717365008405	0,136	6	HPS - 6.0	3
822501200090	8717365008412	0,136	12	HPS -12.0	4,6
822501800090	8717365008429	0,136	18	HPS -18.0	6,7