

Höhensicherungsgerät mit interner Falldämpfung

nach DIN EN 360 und DIN EN 1496

Fall arrester with internal shock absorption

pursuant to DIN EN 360 and DIN EN 1496

DE

Hailo-Höhensicherungsgeräte mit Rettungshubeinrichtung (Typ HRA) sind mit einer Windeneinheit ausgerüstet. Diese Windeneinheit lässt sich im Rettungsfall nach einem Sturz leicht durch eine zweite Person einrasten, z.B. bei einer Bewusstlosigkeit durch Gase in Schächten und Kanälen. So kann die verunfallte Person schnell und sicher gerettet werden. Die Einheit ist komplett geschlossen und besitzt keinerlei Verschleißteile. Alle Teile sind aus Edelstahl, Alu bzw. schlagfestem Kunststoff. Durch verschiedene Seillängen ist für jeden Einsatzfall das geeignete Gerät vorhanden.

Eigenschaften:

- EN 360, EN 1496, ANSI/ASSE Z359.1-2007, ANSI/ASSE Z359.14-2014, CSAZ259.2.2
- Aluminiumgehäuse mit verzinktem Stahlseil als Verbindungsmittel
- Bügelaufhängung
- Standard Verbindungselement IKV 21 (EN 360) IKV 33 (ANSI, CSA), andere Karabinerhaken gegen Aufpreis erhältlich
- Rettungshubeinrichtung mit interner falldämpfender Funktion nach EN 1496
- Seillänge: 12 m
- Gewicht: 7 kg

GB

Hailo fall safety protection devices with rescue lift equipment (HRA type) are equipped with a winch unit. In the event of an emergency rescue following a fall, this winch unit can easily be locked on by a second person, e.g. if someone is unconscious due to gases in shafts and ducts. This means that the injured person can be rescued quickly and safely.

The unit is completely enclosed and has no wearing parts. All parts are in stainless steel, aluminium or shock-resistant plastic. The range of cable lengths means that there is a suitable device for every kind of use.

Features:

- EN 360, EN 1496, ANSI/ASSE Z359.1-2007, ANSI/ASSE Z359.14-2014, CSAZ259.2.2
- Aluminium housing with galvanised steel cable as a means of attachment
- Rail suspension
- Standard connector IKV 21 (EN 360) IKV 33 (ANSI, CSA), other carabiner clips available at an additional charge
- Rescue lifting device with internal shock-absorbing function compliant with EN 1496
- Cable length: 12 m
- Weight: 7 kg



Artikel-Nr. Item no.	Ausführung Design	Seillänge Cable length			 4007126 ...
9698131	HRA 12	12 m	Stück · piece	7,0	048073
9698141	HRA 18	18 m	Stück · piece	11,5	048080
9698161	HRA 24	24 m	Stück · piece	16,0	048097

Andere Längen auf Anfrage
Other lengths on enquiry