

Rettungsgerät Typ Evers Hub (EN 341, EN1496)

Perfektes Gerät zum Retten von Leitern und Masten

Gerät mit Hubfunktion EN 1496 und Adapter zur stabilen Befestigung über 2 Leitersprossen. (Achtung: Leitersprossen gelten nicht als Anschlagpunkt gemäß EN 795. Daher muß das Rettungsgerät zusätzlich mit einem Mastsicherungsseil an den Leiterholmen angeschlagen werden). Dank integrierter Fliehkraftbremse ist die Abseilgeschwindigkeit automatisch geregelt und bleibt ständig gleich. Durch Ergreifen und Festhalten des Gegenseiles kann der Abseilvorgang jederzeit mühelos/gefahrlos unterbrochen werden.

Vorgehensweise:

1. Der Retter steigt mittels zweitem Läufer hoch zur verunfallten Person
2. Er sichert sich mittels seines Halteseils (beidseitig befestigt an seinen Halteösen) oberhalb des Verunfallten
3. Er befestigt das Gerät an der Leitersprosse und fixiert das Mastsicherungsseil
4. Er verbindet den Verunfallten mit dem Gerät und kurbelt diesen leicht an, um seine Absturzsicherung zu entspannen
5. Der Retter trennt nun die Absturzsicherung des Verunfallten und lässt diesen langsam zum Boden ab



Gerätgewicht ohne Seil ohne Adapter: 1,4 kg.
 Gleichbleibende Abseilgeschwindigkeit von 0,7 m/s

Rettungsgerät Typ Evers Hub, EN 341, EN1496

Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis €/SL
230805001	Gerät Evers Hub, einschließlich Adapter und Mastsicherungsseil	1.557,69
230805002	Seil mit Karabinerhaken je Meter	2,14
230805004	Shark Transportsack	76,92

Ideal
 für Rettungen von Leitern und Masten

Abseillänge bei einer Person max.
400 m

Abseillast bei einer Person max.
150 kg

Rettungstrittschlinge „Gotcha SL“

mindert den Effekt des Hängetraumas

Die Verwendung der Rettungstrittschlinge „Gotcha SL“ gilt als Ergänzung zu beliebigen Rettungsverfahren und kann helfen, die Auswirkungen des Hängetraumas zu mindern. Sie dient als Zeit überbrückende Maßnahme für Personen, die nach einem Absturz bei Bewusstsein sind.

Eine Rettung muss nach wie vor erfolgen!

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Sicher, schnell und einfach anzuwenden
- Verständliche Bedienungsanleitung direkt auf dem Gerät aufgedruckt
- Vorinstalliert, sofort fertig für den Einsatz
- Perfekte Ergänzung für jedes Rettungsgerät
- Investieren Sie in ein wenig mehr Zeit!



Bestell-Nr.
 230704001
58€

Die zu rettende Person steht sicher in der Schlinge und nimmt damit den Druck aus dem Gurt



SpanSet

Preis-knaller

Tragfähigkeit
160 kg

ABSTURZSICHERUNG



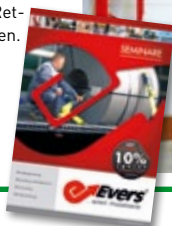
Evers Schulungen

Wir bieten Ihnen auch die passenden Schulungen zu unseren Produkten!

Wenn Sie mit Auffangsystemen arbeiten, könnte der Absturz des Anwenders eintreten. Deshalb ist es zwingend erforderlich, dass ein Rettungsplan erstellt wird. Hier muss die Vorgehensweise im Absturzfall klar geregelt sein, inkl. Festlegung von geeigneten Rettungsgeräten sowie die darauf ausgebildeten Mitarbeiter.

Regelmäßige Schulungen, die auf die jeweilige Arbeits-/ Rettungssituation abgestimmt sind, können daher Leben retten. Gerne schulen wir Sie im Trainingscenter Oberhausen oder direkt vor Ort.

Fordern Sie kostenlos unsere Seminarbroschüre an unter www.eversgmbh.de/seminare



Weitere Infos unter:
WWW.
[eversgmbh.de/seminare](http://www.eversgmbh.de/seminare)