

Höhensicherungsgeräte nach EN 360



Profi-Serie

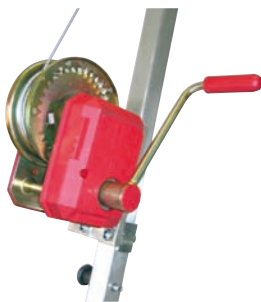
Mit integrierter Hubeinrichtung nach EN 1496, EN 360, CE 0321. Drei Funktionen in einem Gerät durch leichte Betätigung der Kurbel einstellbar: Absturzsicherung, Personenrettung durch Hochziehen bzw. Ablassen. Die Einheit ist komplett geschlossen und besitzt keinerlei Verschleißteile. Robustes Aluminiumgehäuse und Stahlseil.

Modell	Seillänge [m]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
HRA.009	9,5	7,0	IK.HRA.009	867,00
HRA.015	15	9,5	IK.HRA.015	1.049,00
HRA.024	24	15,9	IK.HRA.024	1.198,00
HRA.030	30	23,0	IK.HRA.030	1.453,00

Passende Halterung für Dreibaum:
IK.DBH.001, siehe unten

Info

Kombigerät: Sicherung und mögliche Rettung in einem Gerät!



Lastenwinde, EN 1496

Die Lastenwinde wird in Kombination mit Höhensicherungsanlagen eingesetzt. Mit der Lastenwinde wird das Arbeitsmaterial z. B. für Montagearbeiten zugeführt. Robuste, korrosionsgeschützte Stahlausführung, ausgerüstet mit Universaladapter für alle SpanSet-Anschlagvorrichtungen. Geprüft für Lastaufnahme bis 250 kg.

Modell	Seillänge [m]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
LWD.020	20	7,0	IK.LWD.020	609,50

Halterung für Dreibaum:
IK.DBH.002, siehe unten

Anschlagvorrichtungen nach EN 795

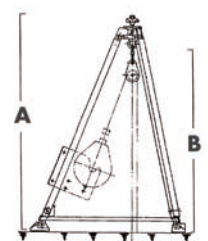


Dreibaum DB-A

Robustes Höhensicherungsgerüst, ideal für den mobilen Einsatz. Korrosionsschutzter Kopf und Aluminiumgestell, handlich und kompakt. Edelstahlumlenkrollen separat lieferbar.

Systemabbildungen – technische Veränderung vorbehalten. Lastenwinde und Sicherungsgerät nicht im Preis inbegriffen.

Zubehör:
Umlenkrolle für Lastenwinde oder Höhensicherungsgerät



Technische Daten:

Höhe:	Gewicht:
minimal:	13 kg
A: 1,55 m	
B: 1,32 m	
maximal:	Tragkraft:
A: 2,52 m	2 Personen oder
B: 2,29 m	Last 250 kg

Halterung für Lastenwinde oder Höhensicherungsgerät

Modell	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
DBH.011 bis 24 m Seillänge *	IK.DBH.011	107,50
DBH.012 bis 30 m Seillänge *	IK.DBH.012	107,50
DBH.002 **	IK.DBH.002	107,50

*für Höhensicherungsgerät ** für Lastenwinde

Dreibaum

Modell	Bestell-Nr. Dreibaum	Preis/Stück €
DBA.252	IK.DBA.252	1.115,00

Teuerungszuschlag

Prüfservice

Modell	Bestell-Nr. Umlenkrolle	Preis/Stück €
DBU.076	IK.DBU.076	66,15