



Höhensicherungsgerät mit Rettungskurbel

nach EN 360 - EN 1496

Höhensicherungsgerät mit integrierte Rettungskurbel, aus schlag- und bruchsaurem Kunststoffgehäuse mit synthetischem Aramidseil 6 mm. Max. Nutzergewicht 140 kg.

Einsatzbereich

Das Geräte müssen senkrecht zur möglichen Fallrichtung angebracht werden. Dies soll verhindern, dass der Gesicherte bei einem Sturz nicht in ein zu starkes Pendeln geraten kann, bei welchem er sich anschlagen und verletzen könnte.



Art-Nr.	Typ	Seil-Ø	Seillänge	Gewicht	Preis exkl. MwSt (B)
		mm	m	kg	per Stk.
085.300.200	LONY	6.0	18.0	9.4	1430.00

Änderungen bleiben vorbehalten. Die Angaben erfolgen ohne Garantie.
Preisstellung: Nettopreis ab Werk exkl. MwSt.