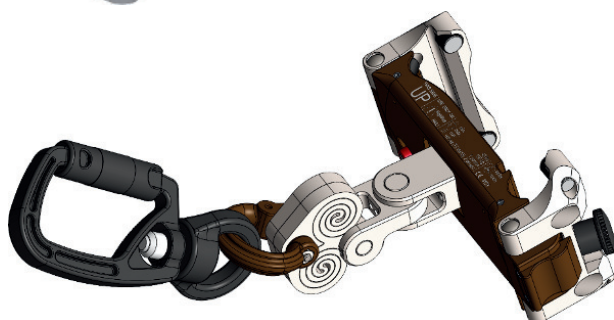


# HIGHSTEP PROTECTOR

## PRODUKTDATENBLATT

Der HighStep Protector dient als bewegliches Sicherheitselement und dritter Sicherheitspunkt auf der Schiene.



### Der Fallschutzläufer

Der Aufstieg an der Schiene erfolgt stets in Verbindung mit der unabhängigen Fallschutzsicherung, dem HighStep Protector. Dieser dient als mitlaufendes Sicherheitselement und dritter Sicherungspunkt an der Schiene.

### Höchste Sicherheit

Im Falle einer ruckartigen Abwärtsbewegung blockiert der Protector in der Schiene, ein Absturz ist nicht möglich. Die Kombination von HighStep Easy und Protector ergibt eine minimale Falldistanz und der integrierte Fallschutzdämpfer sorgt für höchste Sicherheit.

### Ausgezeichnete Laufeigenschaften

Mehrfache, allseitige Gleitrollen und eine optimale Abstimmung auf der Schiene machen den Protector besonders leichtgängig. Das smarte Design verhindert ein versehentliches Einhaken und ermöglicht einen äußerst komfortablen und sicheren Auf- und Abstieg.

### Integrierter Anschlagpunkt

Der Protector kann, als einziger Fallschutzläufer seiner Art, im Falle einer Rettung mit einem Handgriff als fester Anschlagpunkt fixiert werden. Er ist für zwei Personen nach EN 795 B zugelassen.

### Technische Daten

|               |                |
|---------------|----------------|
| Max. Nutzlast | 150 kg         |
| Gewicht       | 700g           |
| Prüfung       | Alle 12 Monate |

### Angewandte Normen

- EN 353-1: 2014 + A1:2017 EN 795/B:2012 und CEN/TS Z6415:2013



Website besuchen

HighStep Systems AG  
Silberstrasse 10  
8953 Dietikon, Schweiz

+41 44 371 44 33  
info@highstepsystems.com