



## SKYLOTEC Höhensicherungsgeräte HK PLUS

HK PLUS Höhensicherungsgeräte stehen für hohe Bewegungsfreiheit bei gleichzeitig kurzer Fallstrecke und sind damit als zuverlässige Auffanggeräte die optimalen Begleiter bei vielen Arbeiten in der Höhe. Der automatische Seileinzug sorgt dafür, dass nur die tatsächlich benötigte Seillänge ausgezogen ist. Die Auffangstrecke bleibt damit sowohl beim Anschlagen über Kopf als auch bei einer horizontalen Anwendung immer möglichst kurz. Die Höhensicherungsgeräte HK PLUS bis zu einer Auszugslänge von 10 Metern haben ein maximales Nutzergewicht von 140 kg.

Weitere Vorteile auf einen Blick

- Geprüfte Kanteneignung: HK PLUS-Geräte sind auch ohne Verwendung eines zusätzlichen Bandfalldämpfers kantengeeignet und somit auch für die horizontale Nutzung geeignet
- Absturzindikator: Karabiner verfügt über eine integrierte Farbsymbolik zur Anzeige eines vorangegangenen Sturzes und weist auf eine notwendige Geräteüberprüfung hin
- Widerstandsfähige Materialien: Kunststoff-Gehäuse auf neuestem Technologie-Stand sorgt für eine hohe Lebensdauer

HK PLUS mit Stahlseil ist erhältlich in 3, 4, 5, 6, 8, 10 und 15 Metern Auszugslänge.

| Höhensicherungsgeräte<br>HK PLUS | Auszugslänge | Verbindungsmittel  | Norm                           | Preis exkl. 19% MwSt.          |
|----------------------------------|--------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 3M                               | 3.0 m        | -                  | Stahlseil 4,8 mm               | CNB/P/11.060:2005, EN 360:2002 |
| 4M                               | 4.0 m        | Automatikkarabiner | CNB/P/11.060:2005, EN 360:2002 | 285,00 €                       |
| 5M                               | 5.0 m        | Stahlseil 4,8 mm   | CNB/P/11.060:2005, EN 360:2002 | 285,00 €                       |
| 8M                               | 8.0 m        | Stahlseil 4,8 mm   | CNB/P/11.060:2005, EN 360:2002 | 380,00 €                       |
| 10M                              | 10.0 m       | Stahlseil 4,8 mm   | CNB/P/11.060:2005, EN 360:2002 | 380,00 €                       |
| 15M                              | 15.0 m       | Stahlseil 4,8 mm   | CNB/P/11.060:2005, EN 360:2002 | 503,50 €                       |