



ARTIKEL-NUMMER: 1017921  
**Falcon ATEX Rostfreies  
Drahtseil**

10 m, Automatikkarabiner mit Sturzindikator und  
Drehwirbel

**Honeywell**  
**MILLER**

## Überblick

**Artikelnummer**

1017921

**Programm**

Höhensicherungsgeräte und Winden

**Marke**

Miller by Honeywell

**Marke vorher bekannt als**

MILLER

**Branche**

- Baugewerbe
- Industrie allgemein

**Produktverwendung**

Das Höhensicherungsgerät ist die ideale Absturzsicherung für Anwendungen in geringen Höhen, wo Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer meist nicht eingesetzt werden können. Es kann in vielen Bereichen, wie z.B. Baugewerbe, Industrie, Ver- und Entsorgung eingesetzt werden. Nahezu unzerstörbares, hochschlagfestes Nylongehäuse, Rostfreies Drahtseil und Schraubverschlusskarabiner.

## Eigenschaften und Nutzen

### **Funktion**

Verbesserte Sicherheit:

Das schnell ansprechende Bremssystem fängt einen Sturz binnen weniger Zentimeter auf.

Ein Sturzindikator gibt an, wenn das Gerät geprüft werden muss.

Optimale Handhabung:

Geringes Gewicht und ein Griff bei den 15 und 20 m Geräten sorgen für gutes Handling.

### **Nutzen**

Getestet und zugelassen für horizontale Anwendungen, bei Einsatz mit vom Hersteller vorgegebener Ausrüstung.

## Technische Beschreibung

### Außen

#### **Gehäuse**

Hochschlagfestes, widerstandsfähiges Nylon

#### **Hub**

Wärmebehandeltes Aluminium

#### **Kabel**

Ø 4,5 mm Rostfreies Drahtseil

#### **Verbindungselemente**

Karabiner:

Material: verzinkter Stahl

Öffnung: 17mm

Bruchlast: >2500daN

EN 362

Automatikkarabiner:

Material: verzinkter Stahl

Öffnung: 19mm

Bruchlast: >2000daN

EN 362

### Abmessungen

#### **Länge**

255 mm

#### **Breite**

213 mm

#### **Dicke**

101 mm

#### **Öffnung**

17 mm

### Leistung

#### **Arbeitslänge (m)**

10 m

#### **Bruchfestigkeit**

> 1200 daN

#### **Gewicht (kg)**

5 kg

**Betriebstemperatur**

-30° C bis +50° C

**Zusätzliche Informationen**

Mechanik Bronze und rostfreier Stahl

Norm:

EN 360

Richtlinie ATEX 94/9/CE

EN 13463-1

EN 13463-5

## Zertifizierungen

**EU-Konformitätserklärung**

**EG-Kategorie PSA**

3

**Qualitätssicherung**

ISO 9001 / 2000

**EG-Zertifizierungsnummer**

0333 AFAQ/CTH

**EG-Baumusterprüfbescheinigung**

EC Attestation

**Nr. EG-Baumusterprüfbescheinigung**

0082/490/160/07/09/0312

## Zusätzliche Informationen

**Benutzerhandbuch**

NT90011466 IND I

**Benutzerinformationen**

Bedienungsanleitung

## Verpackung

**EAN-Code**

3660681030504