

FEUERWEHRGURT / FIREFIGHTER BELT



➤ BESCHREIBUNG

Der Feuerwehrgurt besteht aus 85 mm breitem Synthetikgurt und ist mit einer Doppeldornschnalle versehen.

Beide Varianten des Feuerwehrgurt sind mit einem Abseilachter ausgerüstet, welche zur Selbstrettung verwendet werden. Der Abseilachter wird in der Variante A in den Rohrhakenkarabiner eingehängt, in der Variante B in den Einhandkarabiner des Verbindungsmittels.

➤ ZULASSUNG

EN 358, ÖNORM F 4030

➤ AUSSTATTUNG VARIANTE A

Die Variante A beinhaltet einen Rohrhakenkarabiner gem. EN 362/A aus CRV-Stahl Hochglanz verchromt, welcher die Fixierung des Feuerwehrmannes auf der Leiter gewährleistet.

➤ AUSSTATTUNG VARIANTE B

Die Variante B ist mit einem dehnbaren (Stretch-) Verbindungsmittel mit Alu-Einhandkarabiner gem. EN 362/A ausgerüstet, welches sich um die Sprossen einer Leiter wickeln lässt. Das Verbindungsmittel ist aus einem flammhemmenden Material (gemäß EN 137) hergestellt.

➤ DESCRIPTION

The firefighter belt is made of a synthetic belt with a width of 85 mm and equipped with a double prong buckle.

Both firefighter belt versions are equipped with a descent eight, which is used for self rescue. The descent eight is hooked into the pipe hook karabiner with version A, with version B into the one-hand karabiner of the lanyard.

➤ APPROVAL

EN 358, ÖNORM F 4030

➤ EQUIPMENT VERSION A

Version A includes a pipe hook karabiner according to EN 362/A in polished and chrome-plated CRV steel, which guarantees the fireman's attachment onto the ladder.

➤ EQUIPMENT VERSION B

Version B is equipped with an extendable (stretch) lanyard with an aluminium one-hand karabiner according to EN 362/A, which can be wrapped around the rungs of a ladder. The lanyard is made of a flame-retardant material (tested according to EN 137).

VERBINDUNGSMITTEL STRECH FÜR FEUERWEHRGURT LANYARD STRECH FOR FIREFIGHTER-BELT



➤ BESCHREIBUNG

Das Verbindungsmittel Strech für den Feuerwehrgurt ist mit einem Alu-Einhandkarabiner gem. EN 362/a und einem flammhemmenden Material (gemäß EN 137) ausgestattet.

➤ TECHNISCHE DATEN

Norm: EN 354, EN 358, EN 137
Länge: 750 mm (+/- 25 mm)

➤ DESCRIPTION

The Lanyard Strech is equipped with an aluminium one-hand karabiner according to EN 362/A and is made of flame-retardant material (tested according to EN 137).

➤ TECHNICAL DATA

Standard: EN 354, EN 158, EN 134
Length: 750 mm (+/- 25 mm)

Feuerwehrgurt Variante A und B / Fireman Belt Version A and B
max. Lebensdauer = max. Gebrauchsdauer + Lagerdauer
max. lifespan = max. operating lifetime + storage period
22 Jahre / year = 20 Jahre / year + 2 Jahre / year

Verbindungsmittel Strech / Lanyard Strech
max. Lebensdauer = max. Gebrauchsdauer + Lagerdauer
max. lifespan = max. operating lifetime + storage period
12 Jahre / year = 10 Jahre / year + 2 Jahre / year

FEUERWEHRGURT / FIREMEN BELT

BEST. NR. / ART. NO.

| Größe size | Umfang girth | mit Karabiner ^A with karabiner | mit Verbindungsmittel ^B with lanyard |
|---------------|-----------------|--|--|
| 0 | 650 – 800 mm | 400 530 | 400 630 |
| 1 | 750 – 1100 mm | 400 531 | 400 631 |
| 2 | 950 – 1200 mm | 400 532 | 400 632 |
| 3 | 1150 – 1400 mm | 400 533 | 400 633 |

VERBINDUNGSMITTEL / LANYARD STRECH

| | | |
|----------|--------------------|----------------|
| 1 | 750 mm (+/- 25 mm) | 400 539 |
|----------|--------------------|----------------|