

Persoonlijke beschermingsmiddelen

Harnas

Valbeveiligingsharnas



REF. 100001

Basic: incidenteel gebruik
BASIC 2-punts harnas (dorsaal + sternaal)

Valbeveiligingsharnas



REF. 101698 (Maat 1)

REF. 101715 (Maat 2)

NEWTON EASYFIT harnas + jas

Comfortabel: regelmatig gebruik

- Zelfvergrendelende gespen
- 2 gespen met materiaalhouder
- Jack-optie = voorgevormde jas

Valbeveiligingsharnas



REF. 100003 (Maat 1)

REF. 101714 (Maat 2)

NEWTON harnas

Comfortabel: regelmatig gebruik

- Zelfvergrendelende gespen
- 2 gespen met materiaalhouder
- Jack-optie = voorgevormde jas

Valbeveiligingsharnas



REF. 102063

2-punts harnas + jas

Harnas voor werkpositionering



REF. 100002

Positioneringsharnas
(dorsaal + sternaal + ondersteunende riem)

Harnas om hangend te werken



REF. 100005

AVAHO BOD FAST

- Hangend harnas
- Werkpositionering
- Semi-harde riem
- Schuimgevoerd bij de dij
- 3 gespen met materiaalhouder
- Zelfvergrendelende gespen

Koorden

Elastisch koord + Schokdemper



REF. 100014

Elastisch koord van 2 m + manucroche

REF. 100013

Elastisch koord van 2 m

Dubbel elastisch koord + Schokdemper



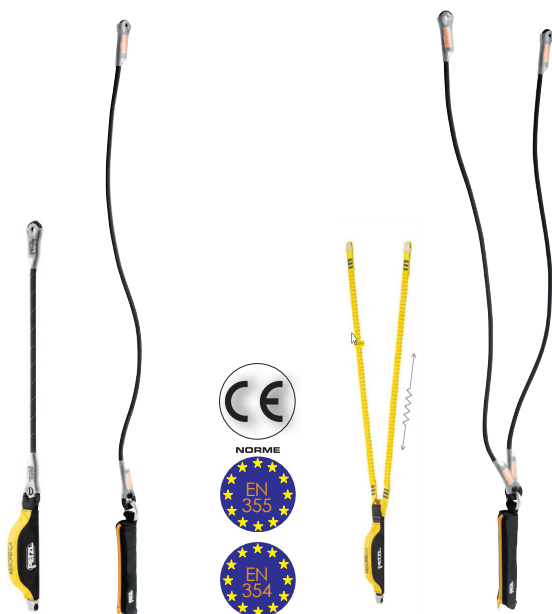
REF. 100016

Dubbel elastisch koord van 2 m+ manucroche

REF. 100015

Dubbel elastisch koord van 2 m

Koord + Schokdemper



REF. 100017

Enkel koord van 80cm

REF. 100019

Dubbel koord van 80cm

REF. 100018

Enkel koord van 150cm

REF. 100020

Dubbel koord van 150cm

Positioneringskoord



REF. 100033

Positioneringskoord van 2 m + karabijnhaak met dubbele werking

REF. 100034

Positioneringskoord van 4 m + karabijnhaak met dubbele werking

Verankeringen

Verankeringsring



REF. 100007

Band van 80 cm met verankeringsring

REF. 100008

Band van 120 cm met verankeringsring

Aansluiting



REF. 100011

Vaste aansluiting van 100 cm

REF. 100012

Vario-aansluiting van 80 tot 130 cm

Verankerings-slinger



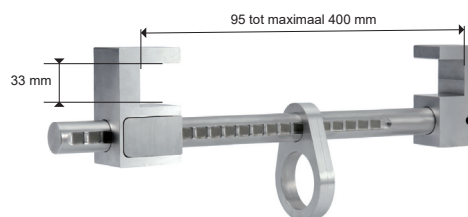
REF. 100009

Verankerings-kabelslinger van 1 m

REF. 101463

Verankerings-kabelslinger van 2 m ehhdt

IPN-verankering



REF. 100010

Mobiele instelbare IPN-verankering

Tijdelijke veiligheidslijnen

Zak

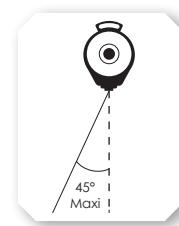
**REF. 100064**

Zak van PVC met Ø van 30 cm x 60 cm / inhoud van 40 L

REF. 100065

Zak van PVC met Ø van 40 cm x 80 cm / inhoud van 100 L

Meelopende valbeveiligiger.

**REF. 100022**

Meelopende valbeveiligiger op een koord van 10 m + schokdemper

REF. 100023

Meelopende valbeveiligiger op een koord van 15 m + schokdemper

REF. 100024

Meelopende valbeveiligiger op een koord van 20 m + schokdemper

Tijdelijke veiligheidslijn

**REF. 100059**

Tijdelijke horizontale veiligheidslijn met een lengte van 20 m.
Gebruikers: 2

Kan met een vaste aansluiting van 100 cm als verankering voor de uiteinden worden gebruikt.

REF. 100011

Vaste aansluiting van 100 cm



Tijdelijke veiligheidslijn

**REF. 100060**

Grillon tijdelijke horizontale veiligheidslijn met een lengte van 10 m

REF. 100061

Grillon tijdelijke horizontale veiligheidslijn met een lengte van 15 m

REF. 100062

Grillon tijdelijke horizontale veiligheidslijn met een lengte van 20 m

Valbeveiliger met terugtrekmechanisme

Verticaal en horizontaal gebruik



REF. 102064

Valbeveiliger met terugtrekmechanisme met kabel van 6 m

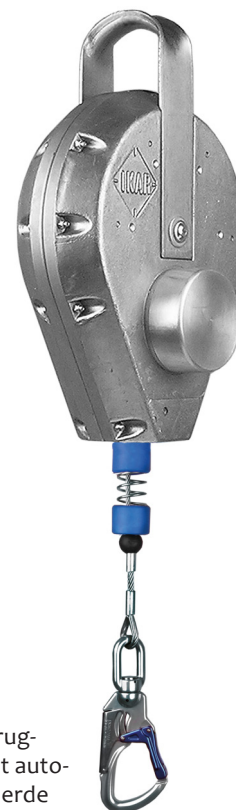
REF. 102065

Valbeveiliger met terugtrekmechanisme met kabel van 12 m

REF. 102066

Valbeveiliger met terugtrekmechanisme met kabel van 24 m

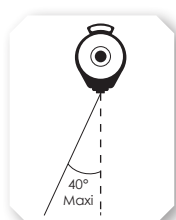
Automatisch gecontroleerde afdaling



REF. 102327

Valbeveiliger met terugtrekmechanisme met automatische gecontroleerde afdaling en kabel van 18 m

Gebruik in een hoek van maximaal 40°



REF. 100028

Valbeveiliger met terugtrekmechanisme met kabel van 6 m

REF. 100029

Valbeveiliger met terugtrekmechanisme met kabel van 15 m

Verticaal en horizontaal gebruik



REF. 100030

Valbeveiliger met terugtrekmechanisme
Kabel van 7 m

Valbeveiliging met terugtrekmechanisme

Verticaal en horizontaal gebruik



REF. 102067

Valbeveiliging met terugtrekmechanisme met band van 3,5 m

REF. 102069

Valbeveiliging met terugtrekmechanisme met band van 9 m

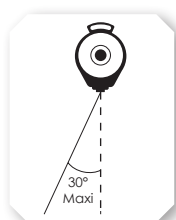
Verticaal en horizontaal gebruik



REF. 102068

Valbeveiliging met terugtrekmechanisme met dubbele band van 2 m

Gebruik in een hoek van maximaal 30°



REF. 100032

Valbeveiliging met terugtrekmechanisme met band van 2,25 m

Accessoires van de valbeveiliging met terugtrekmechanisme



REF. 102071

Koord van 4 mm om de karabijnhaak naar de gebruiker te brengen.



REF. 102161

PVC-bescherming voor de zelfoprollende valbeveiliging

Connectoren

Karabijnhaak van staal



REF. 100040
Karabijnhaak van verzinkt
staal met automatische
vergrendeling



REF. 100039
Karabijnhaak van verzinkt
staal met huls

Sternaal gebruik



REF. 100043
Karabijnhaak met auto-
matische vergrendeling.
OMNI

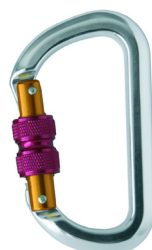


REF. 100044
Karabijnhaak met huls

ZYCRAL



REF. 100042
Zycral karabijnhaak met
automatische vergrendeling.



REF. 100041
Zycral karabijnhaak met huls.

Belangrijke opening



REF. 100045
Karabijnhaak met automatische
vergrendeling.
Opening: 27 mm. WILLIAM



REF. 100046
Karabijnhaak met huls

Connectoren

Groot draagvermogen



VULCAN

REF. 100047

Vulcan karabinerhaak van verzinkt staal met een opening van 30 mm
Maximale belasting: 40 Kn

Dubbele katrol



TANDEM

REF. 100051

Dubbele katrol voor gebruik op een kabel van een veiligheidslijn aan de onderkant.

Automatische vergrendeling



REF. 100048

Manucroche karabinerhaak met opening van 50 mm

REF. 100049

Manucroche karabinerhaak met opening van 60 mm

Lier

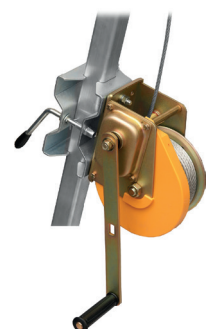


REF. 100052

Telescoopstatief van aluminium

REF. 102070

Lierkabel van 20 m met katrol.



Palen



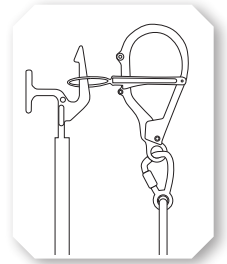
REF. 100053
Paal van 7,85 m

REF. 101126
Ophanghaak



REF. 100055

Karabijnhaak van de verankering met opening van 75 mm



REF. 101126

Haakpaal

REF. 100054

Haak voor verlengkabel



REF. 100056 + 100054

Optie: Verlenging van de paal met speciale haak.
Lengte: 1 m

Helmen



REF. 101208

Mouse work helm, wit, van 385 g
Maat M (52-63)



REF. 100058

De helm is conform de richtlijnen en vervormt niet bij schokken en lage temperaturen.

Valfactoren:

Factor 0 :



Het verankeringspunt bevindt zich boven de gebruiker.
Het koord is strak gespannen zodat er geen versnelling is tijdens een val.

Factor 1 :



Het verankeringspunt bevindt zich op dezelfde hoogte als het harnas.
Bij een val vindt de versnelling plaats over ongeveer de lengte van een koord (max. 2 m).

Factor 2 :



Het verankeringspunt bevindt zich bij de voeten van de gebruiker.
Bij een val vindt de versnelling plaats over een lengte van ongeveer 2 keer lengte van het koord.

Veiligheidstype:

