

work in heights





FA 10 207 00

MOQ 1

MATERIÁL: polyester, oceľ

NORMA: EN 361, EN 358, EN 813

FARBA:

I4024

čierno-zelená

- pohodlný celotelový postroj s otočným pásom na zaistenie, 2 bočné pripájacie prvky na pracovné polohovanie, 2 zavesujúce prvky zachycujúce pád, chrbtový s D krúžkom a hrudný zložený z dvoch popruhov predlžujúci chrbtový popruh na jednoduché pripojenie bez pomoci druhej osoby
- rýchlopínacie pracky na mäkkých stehenných popruhoch a na polohovacom páse
- možnosť nastavenia ramenných a stehenných popruhov

Použitie: 



FA 10 206 00

MOQ 1

MATERIÁL: polyester, oceľ

NORMA: EN 361, EN 358, EN 813

FARBA:

I4001

čierno-zelená

- vysokokomfortný bezpečnostný zachytávací postroj s pracovným polohovacím pásom
- vhodný na všetky druhy práce vo výškach
- 5 pripájacích prvkov, 4 pripájacie body: 2 zavesovacie prvky zachycujúce pád (hrudný a chrbtový), jeden pripájací prvok pre pracovné polohovanie a jeden brušný pripájací prvok, mäkký stehenný popruh
- možnosť nastavenia ramenných a stehenných popruhov

Použitie: 

pozri str. **532**



FA 10 203 00

MOQ 1

MATERIÁL: polyester, oceľ


NORMA: EN 361, EN 358

FARBA:

I4002

sivo-čierna

- bezpečnostný zachytávací postroj s polohovateľným pásom
- 2 bočné pripájacie prvky na pracovné polohovanie
- 2 zavesujúce prvky zachycujúce pád, chrbtový s D krúžkom a hrudný zložený z dvoch popruhov

Použitie: 



FA 10 103 00

MOQ 1

MATERIÁL: polyester, oceľ

NORMA: EN 361

FARBA:

I4003

sivo-čierna

- základný bezpečnostný zachytávací postroj
- 45 mm polyesterový popruh
- možnosť nastavenia stehenných a ramenných popruhov
- 2 zavesovacie prvky zachycujúce pád, chrbtový s D krúžkom a hrudný zložený z dvoch popruhov

Použitie: 1 2 4 5



FA 10 303 00

MOQ 1

MATERIÁL: polyester, oceľ, bavlna

NORMA: EN 361

FARBA:

I4025

čierno-oranžová

- celotelový bezpečnostný postroj s reflexnou pracovnou vestou
- 2 zavesujúce prvky zachycujúce pád, chrbtový s D krúžkom a hrudný zložený z dvoch popruhov
- možnosť prispôsobenia stehenných a ramenných popruhov

Použitie: 1 2 4 5

pozri str. 532



FA 10 402 00

MOQ 1

MATERIÁL: polyester, oceľ

NORMA: EN 358

FARBA:

I4004

čierno-sivá

- pracovný polohovací pás na práce, kde sa požaduje dlhodobé pracovné polohovanie
- výstelka v bedrovej oblasti
- dva bočné D krúžky – pripájacie body na pracovné polohovanie
- 45 mm polyesterový popruh
- šírka bedrového pásu 140 mm

Použitie: 2 4



FA 20 501 06

MOQ 1

MATERIÁL: polymér, polyester, ocel

NORMA: EN 360

FARBA:



I4043

sivá

- zafahovací zachytávač pádu
- šírka popruhu 25 mm, dĺžka popruhu 6 m
- karabína, indikátor pádu
- hmotnosť 2,56 kg

Použitie: 1 3 6

pozri str. **532**



NEW

FA 20 500 03

MOQ 1

MATERIÁL: polymér, polyester, ocel

NORMA: EN 360

FARBA:



I4065

sivá

- zafahovací zachytávač pádu
- šírka popruhu 25 mm, dĺžka popruhu 3,5 m
- karabína, indikátor pádu
- hmotnosť 1,8 kg

Použitie: 1 6



FA 20 302 02

MOQ 1 50

MATERIÁL: polymér, polyester, oceľ

NORMA: EN 360

FARBA:



I4028

čierno-červená

- zaťahovací zachytávač pádu
- popruh 50 mm, maximálna dĺžka 2,5 m, zabudovaný tlmič pádu a oceľový hák, indikátor pádu, otočné zavesenie zaťahovacieho zachytávača pádu
- zariadenie môže byť použité pre pádový faktor 2 (maximálna dĺžka 1,8 m)
- umožňuje používateľovi maximálnu voľnosť pohybu, bezpečnosť a pohodlie pri práci na svahoch, strechách a v uzatvorených priestoroch

Použitie: 4

FA 20 300 02

MOQ 1 50

MATERIÁL: polymér, polyester, oceľ

NORMA: EN 360

FARBA:



I4014

čierna

- zaťahovací zachytávač pádu
- celková dĺžka 2,5 m, zabudovaný tlmič pádu, 1 karabína a hák s indikátorom pádu
- umožňuje používateľovi maximálnu voľnosť pohybu, bezpečnosť a pohodlie pri práci na svahoch, strechách a v uzatvorených priestoroch
- hmotnosť 1,2 kg

Použitie: 4

pozri str. 532

FA 20 102 10

MOQ 1 50

MATERIÁL: polyamid, polyester, oceľ

NORMA: EN 353

FARBA:



I4027

biela

- pohyblivý zachytávač pádu
- kotviace lano v kombinácii s tlmičom pádu
- priemer 12 mm
- kotviace lano má na jednom konci oko na ukotvenie a na druhom konci zastavujúci uzol

Použitie: 5



FA 30 500 15

MOQ 1

MATERIÁL: polyester, polyamid

NORMA: EN 355

FARBA:



I4029

biela

- tlmič pádu
- popruh šírky 35 mm, redukcia energie pádu na menej než 6 kN
- polyamidové lano so šírkou 12 mm, dĺžka 1,5 m
- oká sú opatrené ochranou proti opotrebeniu
- zošitie je opatrené ochrannou fóliou

Použitie: 1 5

pozri str.

532



FA 30 503 15

MOQ 1

MATERIÁL: polyamid, polyester, ocel

NORMA: EN 355

FARBA:



I4030

biela

- tlmič pádu
- popruh šírky 35 mm, redukcia energie pádu
- polyamidové lano so šírkou 12 mm, dĺžka 1,5 m
- oká sú opatrené ochranou proti opotrebeniu
- zošitie je opatrené ochrannou fóliou
- na oboch koncoch sú oceľové háky

Použitie: 1 5



FA 30 304 18

MOQ 1

MATERIÁL: polyester, ocel

NORMA: EN 355

FARBA:



I4011

zelená

- tlmič pádu
- popruh šírky 35 mm
- súčasť systému zachytenia pádu, pádová energia je absorbovaná postupným pretŕhaním špeciálnych švov
- maximálna prípustná dĺžka všetkých spojovacích prvkov, tlmiča pádu, lana a spojok (karabín) nesmie presiahnuť 2 m
- požadovaná voľná vzdialenosť pod pracovným povrchom je 6,5 m
- celková dĺžka 1,8 m, 1 karabína a 1 hák

Použitie: 1 5

pozri str.

532

SPOJOVACIE PROSTRIEDKY S TLMIČOM PÁDU



FA 30 400 18

MOQ 1

MATERIÁL: polyester, ocel

NORMA: EN 355

FARBA:



I4012

zelená

- tlmič pádu
- popruh šírky 35 mm
- súčasť systému zachytenia pádu, pádová energia je absorbovaná postupným pretŕhaním špeciálnych švov
- maximálna prípustná dĺžka všetkých spojovacích prvkov, tlmiča pádu, lana a spojok (karabín) nesmie presiahnuť 2 m
- požadovaná voľná vzdialenosť pod pracovným povrchom je 6,5 m
- celková dĺžka 1,8 m, s dvojitým spojovacím prostriedkom tvaru Y, pre trvalé pripojenie vďaka dvom popruhom, 1 karabína a 2 háky

Použitie: 1 5



FA 40 100 15

MOQ 1

MATERIÁL: polyamid

NORMA: EN 354

FARBA:



I4007

biela

- trojpramenňové polohovacie lano
- s indikátorom opotrebenia
- polyamid, priemer 12 mm
- minimálne zaťaženie pri pretrhnutí 22 kN
- celková dĺžka 1,5 m
- zakončené slučkami s očnicou

Použitie: 2 4



FA 40 900 20

MOQ 1

MATERIÁL: polyamid

NORMA: EN 354

FARBA:



I4008

biela

- nastaviteľný spojovací prostriedok
- trojpramenňové lano s indikátorom opotrebenia
- polyamid, priemer 14 mm
- zakončené jednou karabínou a jedným oceľovým hákom
- nastavovač z ľahkej zliatiny
- nastaviteľná dĺžka 0,85 m – 1,35 m

Použitie: 2 4

pozri str.

532



FA 40 501 10

MOQ 1

MATERIÁL: polyamid

NORMA: EN 354

FARBA:

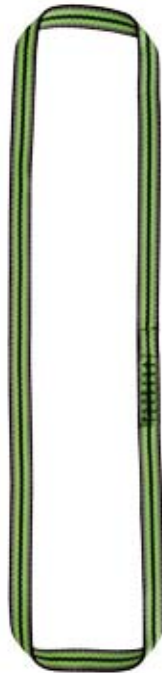


I4031

biela

- spojovací prostriedok
- polyamidové lano, priemer 12 mm, dĺžka 1 m
- oká sú opatrené ochranou proti kovovým predmetom
- zošitie je opatrené ochrannou fóliou
- na jednom konci oceľový hák
- minimálne zatahnutie pri pretrhnutí 22 kN

Použitie: 2 4



FA 40 903 20

MOQ 1

MATERIÁL: polyamid, oceľ

NORMA: EN 358

FARBA:



I4021

čierno-biela

- nastaviteľné polohovacie zariadenie
- polyamidové lano s priemerom 12 mm
- nastaviteľná dĺžka lana 0,85 m – 1,35 m
- nastavovacie zariadenie dĺžky lana z ľahkej zliatiny
- ochranná hadica lana
- oceľová karabína model 30 a 32
- na práce vyžadujúce stabilnú pracovnú pozíciu

Použitie: 2 4

FA 60 005 15

MOQ 1

MATERIÁL: polyamid

NORMA: EN 795

FARBA:



I4022

čierno-zelená

- polyamidový popruh
- konce popruhu sú zošité a vytvárajú uzatvorenú slučku, dĺžka 1,5 m
- je možné použiť ako kotviace zariadenie na pripojenie systému zachytenia pádu k štruktúrálnemu kotviacemu bodu
- minimálne zatiahnutie 10 kN

Použitie: 2

pozri str. 532

FA 60 006 **

MOQ 1

MATERIÁL: oceľ

NORMA: EN 795

FARBA:



I4055 10

strieborná
1 m

I4056 20

strieborná
2 m

- kotviaci bod – oceľové lano
- šírka 8 mm, dĺžka 1 m (I4055), 2 m (I4056)

Použitie: 4 5



FA 50 101 17

MOQ 1

MATERIÁL: oceľ

NORMA: EN 362

FARBA:



I4005

zlato-čierna

- karabína s manuálnym skrutkovacím zámkom
- oceľ, priemer 10 mm, otvorenie 18 mm, pevnosť 23 kN, hmotnosť 160 g
- použitie na ukotvenie alebo pripojenie ku konštrukciám

Použitie: 1 2 3 4 5 6



FA 50 301 23

MOQ 1

MATERIÁL: oceľ

NORMA: EN 362

FARBA:



I4041

zlato-čierna

- karabína s trojitým zamykaním
- otvorenie 23 mm, pevnosť 25 kN, hmotnosť 240 g

Použitie: 1 2 3 4 5 6

pozri str. 532



FA 50 2** **

MOQ 1

MATERIÁL: nehrdzavejúca oceľ

NORMA: EN 362

FARBA:



I4006 210 11

strieborná
ø 110 mm

I4060 209 14

strieborná
ø 140 mm

- kotviaci bod
- I4006 priemer 110 mm, pevnosť 23 kN, hmotnosť 320 g
- I4060 priemer 140 mm, pevnosť 23 kN, hmotnosť 370 g

Použitie: 1

NEW**FA 50 207 55**

MOQ 1

MATERIÁL: oceľ**NORMA:** EN 362**FARBA:****I4062**

zlatá

- hák na lešenie
- otváranie 55 mm
- pevnosť 23 kN

Použitie: 1 4 5

pozri str. **532****FA 20 100 *0**

MOQ 1

MATERIÁL: polyamid**NORMA:** EN 696**FARBA:****I4039** FA 20 100 10 **I4040** FA 20 100 20biela
10 mbiela
20 m

- polyamidové stočené lano zakončené slučkami s očnicou
- priemer 14 – 16 mm
- I4034 v dĺžke 10 m, I4040 v dĺžke 20 m

Použitie: 4 5





FA 60 001 00

MOQ 1

MATERIÁL: hliník, oceľ

NORMA: EN 795

FARBA:

I4032

strieborná

- kotviaca trojnožka vhodná na prístup v obmedzených priestoroch
- 2 zabudované kladky na vrchole trojnožky, 2 doplňujúce oká ako pripojovacie body
- železné podporné nožičky, ktoré sú spojené gumou a zaisťujú lepšiu stabilitu
- nastaviteľná výška trojnožky 1,15 m – 2,15 m
- priemer základne 1,5 m
- hmotnosť 13 kg, maximálna nosná hmotnosť 200 kg
- súčasťou je prepravná taška

Použitie: 6



FA 60 003 00

MOQ 1

MATERIÁL: zliatina ocele

NORMA: EN 1496 Class A

FARBA:

I4033

strieborno-čierna

- záchraný a pracovný navijak k trojnožke
- vhodný na dvíhanie alebo spúšťanie osôb a materiálu do stiesnených priestorov
- zdvihová kapacita 125 kg
- dĺžka lana 20 m, priemer lana 4,8 mm

Použitie: 6

pozri str.

532



FA 60 007 00

MOQ 1

MATERIÁL: polyester, oceľ

NORMA: EN 795 Class B

FARBA:

I4023

čierno-zelená

- istiaci systém na práce, ktoré si vyžadujú časté premiestňovanie kotviaceho bodu
- maximálna dĺžka 20 m
- maximálna výchylka 1 m
- umožňuje pripojenie 2 používateľov
- 2 karabíny model 30
- možnosť regulácie dĺžky použitím ocelového napínača lana

Použitie: 4

**FA 80 001 00**

MOQ 1

MATERIÁL: polyester, polyamid, oceľ**NORMA:** EN 361, EN 356, EN 362**FARBA:****I4034**

sivo-čierna

- vymedzovacia súprava
- súčasťou setu je prepravná taška
- celotelový postroj FA 10 103 00, spojovací prostriedok FA 40 100 15, dve karabíny FA 50 101 17
- určené na práce s nulovým rizikom pádu

Použitie: 4

**FA 80 005 00**

MOQ 1

MATERIÁL: polyester, polyamid, oceľ**NORMA:** EN 361, EN 355**FARBA:****I4035**

zeleno-čierna

- súprava na práce na železných konštrukciách
- súčasťou setu je prepravná taška
- celotelový postroj FA 10 104 00, spojovací prostriedok s tlmičom pádu a dvoma hákmi FA 30 600 15
- nenahraditeľný pomocník pri práci, kde pracovník mení svoju pozíciu a je nutné sa často zaistiť a odistiť

Použitie: 1 4

pozri str.

532

**FA 80 007 10**

MOQ 1

MATERIÁL: polyester, polyamid, oceľ**NORMA:** EN 361, EN 353, EN 362**FARBA:****I4036**

zeleno-čierna

- súprava na prácu na strechách
- súčasťou setu je prepravná taška
- celotelový postroj FA 10 104 00, stočené lano (10 m) FA 20 100 10, uchytávač lana s tlmičom pádu a karabínou FA 20 100 00 B
- dokonalý prostriedok na prácu na strechách s možnosťou ručného polohovania

Použitie: 5



FA 90 101 00

MOQ 1

MATERIÁL: Oxford polyester 600 x 600D

FARBA:


I4037

čierno-zelená

- odolný univerzálny batoh
- 3 oddelené úložné časti
- vystlaný chrbát, ramená a dno batohu, nosné pútka
- rozmery: 45 x 36 x 18 cm
- objem 26 l
- na prepravu a prenášanie vybavenia na prácu vo výškach



FA 90 103 00

MOQ 1

MATERIÁL: Oxford polyester 600 x 600D

FARBA:


I4038

čierno-zelená

- cestovná taška
- pevné dno z polyetylénu, nosné pútka
- rozmery: 60 x 19 x 26 cm
- objem 29 l
- na prepravu a prenášanie vybavenia na prácu vo výškach



FA 90 105 00

MOQ 1

MATERIÁL: PVC

FARBA:


I4052

čierna

- nepremokavý prepravný vak
- pevné dno z polyetylénu, nosné pútka
- rozmery: 29 x 62 cm
- objem 41 l
- na prepravu a prenášanie vybavenia na prácu vo výškach

NEW



CLIMAX **

MOQ 1

MATERIÁL: polyamid

NORMA: EN 353-2, ISO1140

FARBA:

I3009 10

 bielo-červená
10 m

I3010 20

 bielo-červená
20 m

- trojprameňové stočené flexibilné kotvové lano
- polyamid, priemer 14 mm
- vysoká pevnosť v ťahu
- ukončenie očnice s červeným zapuzdrením
- vertikálne použitie
- I3009 celková dĺžka 10 m, I3010 celková dĺžka 20

CLIMAX CADÍ

MOQ 1

MATERIÁL: ABS

FARBA:

I3017

oranžová

- ochranná prilba na prácu vo výškach
- ABS s vysokokvalitnou UV stabilizáciou s nastaviteľnou páskou a regulačným kolieskom
- zabudovaný 4-bodový podbradový textilný pásik
- s ventiláciou

CLIMAX HEAD LAMP

MOQ 1

MATERIÁL: ABS, polyester

FARBA:

I3018

modro-oranžová

- vodotesné čelové svetidlo s 8 valcovými LED žiarovkami
- 3 režimy svietenia, ABS puzdro
- lúč svetla vertikálne nastaviteľný
- nastaviteľná elastická náhlavná páska
- 3x AAA batérie nie sú súčasťou balenia