

↑ EXPERT 3D SPEED STEEL

Postroj s nezávisle nastavitelnými popruhy pro lanový přístup s širokým polstrovaným bederním pásem, nohavičkami a ramenními popruhy. Rovněž se hodí pro polohování pracovníka, zachycení pádu a záchranu.

POPIS

Reflexní proužek na ramenech pro větší viditelnost.

Jmenovka na dobře viditelném místě.

Indikátor pádu (vzadu).

Zvýrazněné značení připojovacích bodů dle EN 361.

Triple lock karabina pro připojení ramenních popruhů s pasem.

Reflexní proužek a potisk na pase pro větší viditelnost při horších světelných podmínkách.

Ergonomicky tvarovaná opletená poutka na materiál s nosností 15 kg

Přídavná poutka na pasu a nohavičkách s nosností 5 kg slouží k rozšíření kapacity materiálových poutek a pro lepší přehled o materiálu.

Popruhy nohaviček chránění pevnou PES tkaninou pro větší odolnost vůči oděru.

Připojovací ramenní body pro záchranu z úzkých prostorů.

Odnímatelná poutka pro odložení spojek.

Široká gumička na levém ramenním popruhu pro připevnění vysílačky či jiného zařízení.

Chytré a rychlé řešení připevnění hrudního blokantu. Plastová krytka na karabině zvyšuje životnost popruhu.

Široký anatomicky tvarovaný polstrovaný pás poskytuje maximální pohodlí při práci ve visu.

Spony SPEED umožňují plynulé a rychlé nastavení v nejrychlejší době a s maximálním komfortem.

KLÍČOVÉ VLASTNOSTI

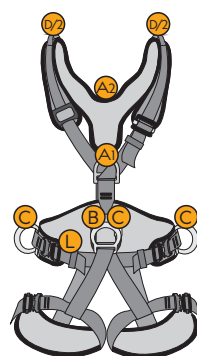
- indikátor pádu
- odnímatelná poutka na spojky
- všechny ocelové komponenty ošetřeny technologií E coating pro vyšší odolnost vůči korozi

NORMY

CE 1019

EN 358:2018
EN 361:2002
EN 813:2008
EN 1497:2007

ANSI Z359.11-2014
NFPA 2500 (1983), 2022 edition



	NFPA class III life safety harness		EN norma		
A1	hlavou nahoru	16 kN	připevňovací prvek pro zadržení pádu	15 kN	EN 361:2002
	hlavou dolů	10 kN		10 kN	EN 361:2002
A2	hlavou nahoru	16 kN	připevňovací prvek pro zadržení pádu	15 kN	EN 361:2002
	hlavou dolů	10 kN		10 kN	EN 361:2002
B	hlavou nahoru	16 kN	připevňovací prvek pro slaňování/polohování	15 kN	EN 813:2008
C	hlavou nahoru	13 kN	připevňovací prvek pro polohování	15 kN	EN 358:2018
D	Head up	16 kN	ramenní připevňovací prvek	15 kN	EN 1497:2007

L umístění štítku
maximální jmenovité zatížení 150kg

MATERIÁLY



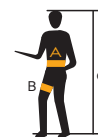
- 43 % nerezová ocel
- 34 % PAD
- 13 % PES
- 5 % EVA pěna
- 5 % polyethylen

VLASTNOSTI

- M/L = 2 830 g
- 150 kg
- unikátní číslování
- 3 ROKY záruka

TECHNICKÁ DATA

	S	M/L	XL
A [cm]	65–80	75–100	85–130
B [cm]	45–60	50–75	50–75
C [cm]	150–170	160–180	175–205



DALŠÍ POHLEDY



3/4 pohled



zadní pohled



PORTER/PORTER XL

pracovní
poziceparkovací
pozice

Odkládací poutka na spojky.

Přední a zadní navazovací bod pro připojení slaňovacích pomůcek nebo polohování (EN 813, EN 358).

Nařasený pevnostní popruh na bederním pasu zaručuje při normálních pracovních podmínkách rozložení sil pouze na polstrování. Možnost zavěsit těžší předměty do 35 kg.

Sloty na bederním pásu pro umístění nosiče materiálu nebo náradí PORTER a PORTER XL.

2 postranní body pro polohování s možností nastavení polohy (EN 358).

SROVNÁNÍ

EXPERT 3D - EXPERT III

- vylepšení ergonomie pasu, široký pohodlný bederní pás, široké polstrované nohavičky
- barevně zvýrazněná 4 poutka na materiál, ergonomicky tvarovaná přední poutka na materiál
- přídavná materiálová poutka na bederním páse a nohavičkách
- na bederním páse uší tunýlek pro lepší fixaci nosiče materiálu PORTER/PORTER XL
- nohavičky chráněné pevnou PES tkaninou pro větší odolnost vůči oděru
- reflexní proužek na bederním páse a ramenech zvyšuje viditelnost postroje
- na bederním páse i ramenech příčně prošitý popruh vytváří otvory pro upevnění přístrojů a pomůcek
- široká gumička na ramenním popruhu pro fixaci přístrojů (např. vysílačka)



EXPERT III

ÚDRŽBA A ŽIVOTNOST

Životnost výrobku závisí na frekvenci používání a prostředí, ve kterém je používán (působení vlhkého prostředí, písku, soli, atd. životnost výrobku snižuje). Bez přihlednutí k opotřebení či mechanickému poškození a při dodržení všech podmínek uvedených v návodu k použití, může být tento výrobek používán 15 let od data výroby a 10 let od data prvního použití.

Avšak již při prvním použití může dojít k takovému poškození, které zkrátí životnost výrobku pouze na toto první použití.



chráňte před UV



chráňte před chemikáliemi



chráňte před solí



praní



sušení



čtěte návod

EXPERT 3D SPEED STEEL A PŘÍBUZNÉ PRODUKTY



EXPERT 3D SPEED STEEL



EXPERT 3D STANDARD

EXPERT 3D STANDARD
black

EXPERT 3D SPEED

EXPERT 3D SPEED
black

VELIKOST KÓD

S W0080DR02

M/L W0080DR03

XL W0080DR05

VELIKOST KÓD

S W0078DR02

M/L W0078DR03

XL W0078DR05

VELIKOST KÓD

S W0078DB02

M/L W0078DB03

XL W0078DB05

VELIKOST KÓD

S W0079DR02

M/L W0079DR03

XL W0079DR05

VELIKOST KÓD

S W0079DB02

M/L W0079DB03

XL W0079DB05