

# MSA V-SHOCK® 1,8 m Mini PFL

Szövet személyi zuhanásgátlók (PFL-ek) ipari karbantartáshoz



A **V-SHOCK 1,8 m Mini PFL** teljes csatlakozó elemet képez a test támasztó eleme és a kikötési hely között.

A **V-SHOCK 1,8 m Mini PFL** automatikusan meghosszabbodik és visszahúzódik; így a használó szabadon mozoghat a munkaterületen, az önzáró funkció pedig zuhanás esetén gyorsan és biztonságosan rögzíti a használót.

A **V-SHOCK 1,8 m Mini PFL** ott használható, ahol a használó mobilitására és zuhanásgátlásra szükség van (ellenőrzési munkák, általános építőipari és karbantartási munkák stb.). Bizonyos körülmények között (ahol pl. a munkaterületet úgy alakították ki, hogy a PFL hosszúsága nem terjed a peremeken túl), PFL-ek is használhatók a zuhanásgátlási alkalmazásokhoz.



## Fő tulajdonságok

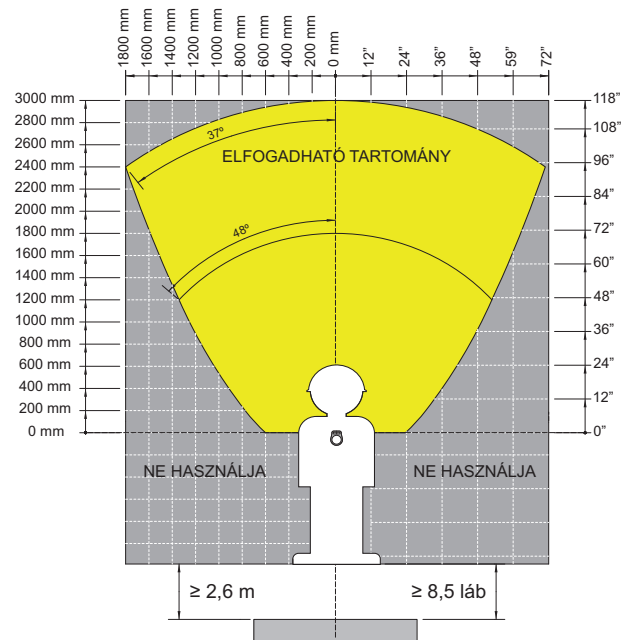
- A belső energiaelnyelő biztosítja, hogy a használóra jutó erőhatás nem éri el a 6 kN értéket.
- A belső alkatrészek olyan anyagokból készültek, amelyek eredendően kiváló korróziógátló tulajdonságokkal rendelkeznek.
- A megerősített váz ellenáll az ütéseknek és védi a belső alkatrészeket.
- Minden V-SHOCK PFL egyedi sorszámmal van jelölve a teljes követhetőség érdekében.

## Minőségellenőrzés

- A kritikus alkatrészek 100%-os műszeres megfigyelése
- 100%-os szemrevételezés
- 100%-os működés és záródás ellenőrzés
- 100%-os tengelyirányú energiaelnyelő teljesítmény
- Az összes öntött alkatrész röntgenes megfigyelése
- Tétéles megfeleléségi vizsgálat dinamikus teljesítményre
- Tétéles megfeleléségi vizsgálat statikus szilárdságra

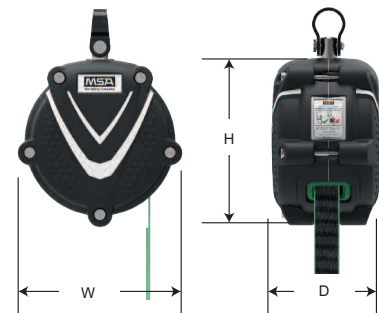
## Általános információk

- A kikötési helyek tartományán belüli használatra az oldalsó meghatározás szerint – ne használja perem felett.
- Csak egy, 60 és 141 kg közötti tömegű használó esetén (szerszámokkal együtt).
- A V-SHOCK 1,8 m Mini PFL terméket védje az éles peremektől, súrlódó felületektől, tűztől, savaktól, maró hatású anyagoktól vagy -40 °C és 54 °C közötti tartományon kívüli hőmérsékletektől
- A rögzítőkötél nem érintkezhet forró felületekkel (pl. forró csövek); nem kerülhet mozgó alkatrészek közé; illetve nem érintkezhet elektromos veszélyforrásokkal (pl. áramvezetékekkel).
- Instabil felületeken, finom szemcséjű anyagokon vagy morzsolódó felületeken, pl. homokon vagy szénen nem használható.
- További rögzítőkötél csatlakozók nem csatlakoztathatók, mivel az meghosszabbítaná a mentőkötelet és növelné a szabadesést.



## V-SHOCK 1,8 m Mini PFL termékspecifikációk

<b>Anyag</b>	
Burkolat	Útéselnyelő nylon / TPE
Váz	Rozsdamentes acél
Retesz	Edzett rozsdamentes acél
Zárószervezet	Rozsdamentes acél mangán-bronz maggal
Rögzítőkötél	Szövet: HMPE (nagy molekulatömegű polietilén) és poliészter
Dob	Szövet: PC-ABS (polikarbonát / ABS keverék) mangán-bronz maggal
<b>Műszaki jellemzők</b>	
Hosszúság	1,8 m
Méret	155 x 110 x 75 mm (Ma x Szé x Mé)
Nettó tömeg	780 g
<b>Teljesítmőképesség</b>	
Statikus szilárdság	15 kN
Jellemző záródási távolság	700 mm
<b>Engedélyek</b>	
EN 360: 2002 ISO 9001 és ISO 14001	



# MSA V-SHOCK® 1,8 m Mini PFL

Szövet személyi zuhanásgátlók (PFL-ek) ipari karbantartáshoz



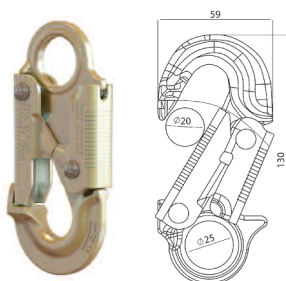
## V-SHOCK TwinLink termékspecifikációk

<b>Anyag</b>	
<b>Kapocs</b>	Polikarbonát
<b>Karabiner</b>	Acél – hármás zárószervezet



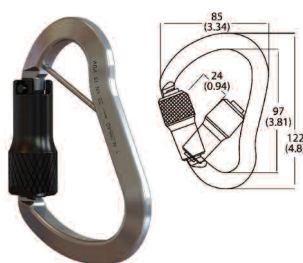
## Rendelkezésre álló csatlakozók

A V-SHOCK Mini PFL terméket többféle acél vagy alumínium felső karabinerrel és csatlakozóval szállítjuk.



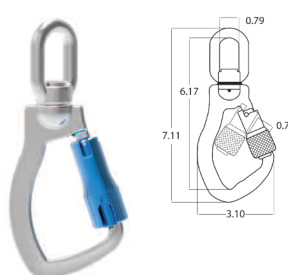
### Kovácsolt acél biztonsági horog

- Nagy szakítószilárdságú acél
- Cink bevonat
- EN, ANSI és CSA megfelelés



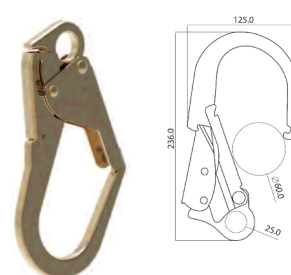
### Karabiner/horog

- Háromzáras nyílás
- Alumínium ötvözet
- EN, ANSI és CSA megfelelés



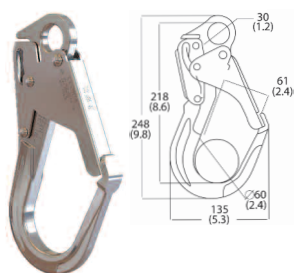
### Forgó karabiner/horog

- Háromzáras nyílás
- Alumínium ötvözet
- EN, ANSI és CSA megfelelés



### Acél akasztó horog

- Nagy szakítószilárdságú acél
- Cink bevonat
- EN, ANSI és CSA megfelelés



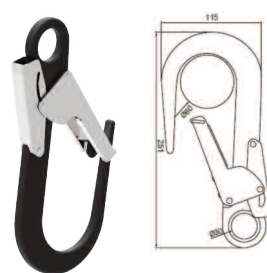
### Alumínium akasztó horog

- Alumínium ötvözet
- EN, ANSI és CSA megfelelés



### Alumínium biztonsági horog

- Kis súlyú
- EN megfelelés



### Alumínium horog

- Alumínium ötvözet
- Fekete, anodizált
- Kis súlyú

# MSA V-SHOCK® 1,8 m Mini PFL

Szövet személyi zuhanásgátlók (PFL-ek) ipari karbantartáshoz



## Rendelési információk

Termék	Cikkszám	Kikötési pont csatlakozó	Heveder csatlakozó
V-SHOCK 1,8 m Mini PFL, szövet, <b>Egyágú</b>	64011-00AEU	Alumínium akasztó horog	Acél karabiner (felül)
	64011-00BEU	Acél biztonsági horog	Acél karabiner (felül)
	64011-00CEU	Alumínium forgó karabiner	Acél karabiner (felül)
	64011-00FEU	Acél akasztó horog	Acél karabiner (felül)
	64011-00SEU	Könnyű alumínium rögzítőhorog (LWT)	Acél karabiner (felül)
	64011-00TEU	Könnyű alumínium rögzítőhorog (LWT)	Alumínium karabiner (felül)
	64011-00VEU	Alumínium biztonsági horog	Alumínium karabiner (felül)
Termék	Cikkszám	Kikötési pont csatlakozó	Heveder csatlakozó
V-SHOCK 1,8 m Mini PFL, szövet, <b>Kétágú</b>	64111-00AEU	Alumínium akasztó horog	TwinLink csatlakozó
	64111-00BEU	Acél biztonsági horog	TwinLink csatlakozó
	64111-00CEU	Alumínium forgó karabiner	TwinLink csatlakozó
	64111-00FEU	Acél akasztó horog	TwinLink csatlakozó
	64111-00REU	Alumínium biztonsági horog	TwinLink csatlakozó
	64111-00SEU	Könnyű alumínium rögzítőhorog (LWT)	TwinLink csatlakozó
Termék	Cikkszám	Leírás	
Kétágú	64900-00	V-SHOCK kétágú	



64011-00AEU



64011-00BEU



64011-00CEU



64011-00FEU



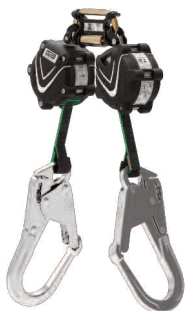
64011-00SEU



64011-00TEU



64011-00VEU



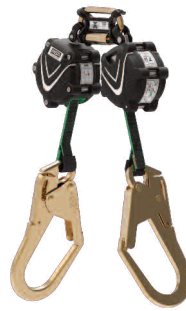
64111-00AEU



64111-00BEU



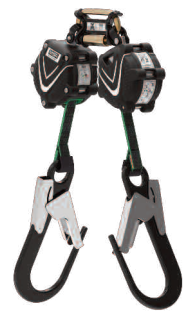
64111-00CEU



64111-00FEU



64111-00REU



64111-00SEU