

## Sixton Forza High BOA (S7S) ESD



**Izvedba:** gležnjar

**Zaščitna kapa:**  
kapa iz steklenih vlaken

**Vmesni podplat:**  
tekstilni protivbodni vmesni podplat

**Lastnosti:** ESD certificirani ,  
z membrano , zaščita prednjega dela

**Dodatne zahteve:** CI , FO , HI , HRO ,  
SC , SR , WR

**Znamke:** Sixton

**Gornji material:** usnje

**Material podplata:** PU/nitril

**Sistem zapiranja:**  
BOA sistem zapiranja



## OPIS IZDELKA za Sixton Forza High BOA (S7S) ESD

Hdry membrana • Boa sistem zapiranja • Vibram® podplat iz PU gume • odporen na kontaktno toploto do 300°C • D3O sistem blaženja v predelu pete • HC-Control dinamična stabilizacija pete

**MATERIAL:** polnovredno Hydro goveje usnje

**PODPLAT:** VIBRAM guma, odporna na 300°C kontaktne toplote (HRO), kisline in olja.

### PREDPISI

certificirano glede na:

EN ISO 20345 S7S FO HRO HI CI SC SR

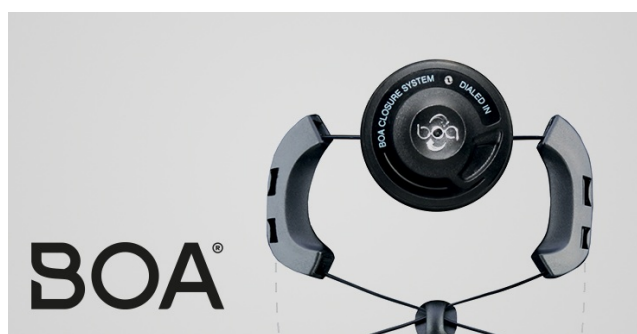
Tekstilni vmesni podplat, kapa iz steklenih vlaken

**ÖNORM Z 1259:** velja za vložke

	ŠT. IZD.	ŠIRINA	VELIKOST
	SX-10436	11	36
	SX-10437	11	37
	SX-10438	11	38
	SX-10439	11	39
	SX-10440	11	40
	SX-10441	11	41
	SX-10442	11	42
	SX-10443	11	43
	SX-10444	11	44
	SX-10445	11	45
	SX-10446	11	46
	SX-10447	11	47
	SX-10448	11	48

## Sixton - Preberite več o Sixton tehnologijah

Sixton® združuje stare tradicije izdelave čevljev z novim dizajnom in najboljšimi možnimi zaščitnimi predpisi. Raziskovalne in inovacijske spretnosti so najpomembnejše za proizvajalca zaščitne obutve in s tem je blagovna znamka Sixton® postala ime za kakovost.



### THE BOA® FIT SYSTEM

BOA® FIT SYSTEM je učinkovit sistem zapiranja, ki ga je enostavno upravljati. Enostaven za uporabo, vijačni gumb BOA® zagotavlja dobro prileganje brez tlačnih točk, čevlji udobno in stabilno sedi na nogi. Fino nastavljen vijačni gumb omogoča delovanje samo z eno roko in ga je mogoče enostavno nastaviti. Sistem in vrvi so bili testirani v najtežjih pogojih in obljublajo absolutno trpežnost. Vijačni gumbi in vrvi BOA® imajo doživljenjsko garancijo.

### DYNAMIC HC-CONTROL TEHNOLOGIJA

Notranja ergonomska toga struktura optimalno absorbira peto, uravnava položaj stopala in podpira gleženj med bočnimi gibi. Tako patentirani podporni sistem zagotavlja trdno prileganje čevlja in preprečuje zdrs.





## HDry® MEMBRANA ZA ZRAČNOST IN VODOODPORNOST

HDry® zagotavlja odlično vodoodpornost, zračnost in izolacijo. Postopek neposrednega laminiranja ne pušča prostora med zgornjo plastjo in membrano. To pomeni, da ni nobenih šivov ali vrzeli, skozi katere bi voda lahko vstopila v čevlji. Dež in mraz se preprečita na najbolj skrajni točki čevlja, prostor okoli stopala pa ostane suh in topel. Tako bodo vaši zaščitni čevlji ves dan suhi in lahki.

HDry® membrana je še posebej zračna, kar pomeni, da se znoj lahko še bolj sprosti navzven. Poleg tega je čevlji odporen na večkratno upogibanje zato je izjemno trpežen.

## SIXTON® RESOLUTE SYSTEM TEHNOLOGIJA

Interakcija nadzora StabilActive in Dynamic HC iz Sixton® s patentiranim materialom D30® dosega nadzorovano stabilnost in optimalno blaženje, kar zagotavlja opazno manjšo utrujenost in zmanjšuje tveganje za dolgotrajne poškodbe, ki jih povzroča vsakodnevna hoja in stanje na trdih tleh.

Dinamični vložek D30® v predelu pete srednjega podplata absorbira in blaži energijo udarca pri vsakem gibu. Z absorpcijo 300 Newton zmanjša največjo obremenitev pete in tako ščiti celoten gibalni sistem uporabnika pred močnimi udarnimi sunki in nestabilnostjo. Ergonomska stabilizacija pete Dynamic HC control varno objame peto, zagotavlja dober položaj stopala in podpira gleženj med bočnimi gibi. Stabilizacija StabilActive Support na sredini stopala podpira naravno gibanje stopala, zagotavlja udobje in povečuje stabilnost.

