

Kültéri és nedves körülményekre

Félcipő (Low Shoes)

Cipővédő

S3

SR

FO



Termékelőnyök

- * Párnázott szártető és cipőnyelv: kényelem és stabilitás
- * Kiemelt sarok növeli a stabilitást például létrán történő közlekedésnél
- * Trekking stílusú modell
- * 2 pár cipőfűző (piros és fekete)

Csomagolás

Cikksz	Méret	Karton
9TRI370036	36	6
9TRI370037	37	6
9TRI370038	38	6
9TRI370039	39	6
9TRI370040	40	6
9TRI370041	41	6
9TRI370042	42	6
9TRI370043	43	6
9TRI370044	44	6
9TRI370045	45	6
9TRI370046	46	6
9TRI370047	47	6
9TRI370048	48	6

Egyes méretek csak bizonyos országokban kaphatók



Leírás

- * Párnázott szártető és cipőnyelv: kényelem és stabilitás
- * Kiemelt sarok növeli a stabilitást például létrán történő közlekedésnél
- * Trekking stílusú modell
- * 2 pár cipőfűző (piros és fekete)
- * Nubuk bőr felsőrész
- * Szellőző és nedvszívó 3D hálós bélés
- * Acél orrmerevítő és acél átszűrás elleni talplemez
- * Antisztatikus és olajálló kétrétegű PU talp
- * Súly: 648 g
- * Szín: barna / piros

Alkalmazási ágazatok

Könnyűipar

Energiaipar

Regionális/közhasznú hatóságok

Karbantartás

Építőipari szakmunka

DIY

Műszaki tulajdonságok

Szín	Fényvisszaverő szürke	Talp	PVC
Szín 2	Fényvisszaverő szürke	Talpbetét	Perforált EVA talpbetét
Súly	648 g	Bélés	Szellőző 3D hálós alapanyag
Felsőrész	Nubuk bőr	Kiemelt sarok	
Orrmerevítő	Műanyag		
Átszúrás ellen védő talplemez	Acél		
Köztalp	PU		

Használati és tárolási útmutató

Tájékoztató

Tárolási előírások

Mosási előírások

Szabványok

A védőlábbeli megegyezik a számú EU típusvizsgálati tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel.

0075/1747/161/07/21/1215

A tanúsítványt kiadta CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France

CE

EPI CAT. II

EN ISO 20345:2022

S3

Biztonsági védőlábbeli

S3 Alapvető követelmények: 200J energiájú leeső tárgyak hatása és 15kN nyomás ellen védő orrmerevítő + zárt kéregrészt + antisztatikus tulajdonság ($0,1M\Omega A < 1000 M\Omega$) + olaj- és szénhidrogénálló talp + energiaelnyelő sarok (>20J) + átszúrásmentes talplemez (> 1100N) + a felsőrész ellenáll a vízfelvételeknek és a vízáteresztésnek, de segíti a vízgőz áteresztését.

SR

Csúszásállóság (kerámia padló + olaj)

FO

Szénhidrogén-ellenállás