

Többcélú használatra

Bakancs (High Shoes)

Bakancs



S1PS

SR

FO



Termékelőnyök

- * vízlepergető, khakizöld nubukbőr *
- könnyű, kompozit műanyag lábujjvédő
- * Wellmax(R) rugalmas talplemez *
- lélegző Tybrelle(R) bélés

Csomagolás

Cikksz	Méret	Karton
9EMEH37	37	10
9EMEH38	38	10
9EMEH39	39	10
9EMEH40	40	10
9EMEH41	41	10
9EMEH42	42	10
9EMEH43	43	10
9EMEH44	44	10
9EMEH45	45	10
9EMEH46	46	10
9EMEH47	47	10

Egyes méretek csak bizonyos országokban kaphatók

Lásd még

Változat



9EMEL

Leírás

* vízlepergető, khakizöld nubukbőr, szellőző, kopásálló gyöngyvászón betét, orr-részen emelt PU védőréteg

* könnyű, kompozit műanyag lábujjvédő (CK) leesőtárgyakellen (200J), Wellmax(R) rugalmas talplemez aramid szálalás műanyagból, talpátszúrás ellen

* olaj- és saválló, antistatikus, nagy igénybevételre tervezett, kétrétegű PU/TPU talp, SRA fokú csúszás elleni védelem

* lélegző Tybrelle(R) bélés, szivacsos bokarész és békanyelv

Alkalmazási
ágazatok

Infrastruktúra és építőipar

Építőipari szakmunka

Transzport és logisztika

Szolgáltatások és kereskedelem

Műszaki tulajdonságok

Szín	Khaki	Talp	PU
Szín 2	Okkersárga	Talpbetét	
Súly	692 g	Fő összeillesztés	Fröccsöntött / Injektált
Felsőrész	Poliamid hálós anyag / Nubuk bőr	Rögzítés	Fűzős
Orrmerevítő	Kompozit	Bélés	Nedvességszívó nemszőtt alapanyagú membrán
Átszúrás ellen védő talplemez	Textil		
Köztalp	PU		

Használati és tárolási útmutató

Tájékoztató

Tárolási előírások

Mosási előírások

Szabványok

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

0075/1747/161/11/23/2011 EXT 01/11/23

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



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2022

Biztonsági védőlábbeli

EN ISO 20345:2022
S1PS

S1PS Alapvető követelmények: 200 Joule ütésnek és 15 000 Newton nyomóerőnek ellenálló orrmerevítő + zárt sarokrész - antisztatikus tulajdonságok - a sarok energiaelnyelő képessége + Átszúrás elleni védelem:- a talp átszúrással szembeni ellenállása (min. 1100 N és egyedi érték \geq 950 N) - nem fémből készült talplemez, 3,0 mm átmérőjű szűrőtű.

SR

Csúszásállóság (kerámia padló + olaj)

FO

Szénhidrogén-ellenállás