

Többcélú használatra

Bakancs (High Shoes)

Bakancs



### Termékelőnyök

\* bőr felsőrész, PU orrborítás, könnyű, kompozit műanyag lábujjvédő \* átszúrás elleni talplemez aramidszálas műanyagból \* emelt szintű SRC csúszásbiztoság \* teljesen fémentes

### Csomagolás

Cikksz	Méret	Karton
9FREH34	34	
9FREH35	35	
9FREH36	36	10
9FREH37	37	10
9FREH38	38	10
9FREH39	39	10
9FREH40	40	10
9FREH41	41	10
9FREH42	42	10
9FREH43	43	10
9FREH44	44	10
9FREH45	45	10
9FREH46	46	10
9FREH47	47	10
9FREH48	48	10
9FREH49	49	

*Egyes méretek csak bizonyos országokban kaphatók*

Lásd még

Változat



### Leírás

\* bőr felsőrész, PU orrborítás, könnyű, kompozit műanyag lábujjvédő (CK), páraáteresztő, lélegző, nemszött bélés, szivacsos bokarész és nyelv, ütődéselnyelő sarokrész, fényvisszaverő díszcsík a sarkán

\* átszúrás elleni talplemez aramidszálas műanyagból, az acélnál könnyebb, rugalmasabb, jobb hőszigetelő

\* olajálló, antisztatikus, kétrétegű PU talp, emelt szintű SRC csúszásbiztoság

\* a teljesen fémentes, műanyag fűzővezetős védőlábbeliket a fémdetektor nem érzékeli

### Alkalmazási ágazatok

Infrastruktúra és építőipar

Építőipari szakmunka

Transzport és logisztika

Szolgáltatások és kereskedelem

### Alkalmazási területek

Csomagkezelő, raktáros, sofőr,...

## Műszaki tulajdonságok

Szín	Fekete	Talpbetét	Kivehető, textil felületű, habosított talpbetét
Felsőrész	Teljes színbőr	Fő összeillesztés	Fröccsöntött / Injektált
Orrmerevítő	Kompozit	Rögzítés	Fűzős
Átszúrás ellen védő talplemez	Textil	Bélés	Szellőző 3D hálós alapanyag
Köztalp	PU	Súly	602 g
Talp	PU		

## Használati és tárolási útmutató

## Tájékoztató

Minden használat előtt bizonyosodjunk meg szemrevételezéssel, hogy a lábbeli megfelelő állapotban van. Célszerű mindig a munkahely igényeinek megfelelő védőlábbelit kiválasztani.

## Tárolási előírások

Mindig tartsa a cipőt száraz, tiszta és szellős helyen, ha nincs használatban. Az idő múlása hatással van a cipő összes alkatrészére, még akkor is, ha kizárólag első osztályú alapanyag lett felhasználva, ezért a 3 évnél hosszabb tárolás nem ajánlott.

## Mosási előírások

Rendszeresen tisztítsa meg a cipőjét kefével vagy törlőkendők használatával, illetve időszakos felsőrészkezelést kell végezni megfelelő cipőtisztító anyaggal (paszta, viasz, szilikon stb.)

## Szabványok

A védőlábbeli megegyezik a számú EU típusvizsgálati tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel.  
0075/1747/161/06/24/1221

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



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2022

EN ISO 20345:2022  
S3S

SR

FO

Biztonsági védőlábbeli

S3S 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 + PS típusú nem fémből készült talplemez - a felsőrész vízbehatolás és vízfelvétel elleni védelme - átszűrődási ellenállás a típusnak megfelelő - mintázott járófelület

Csúszásállóság (kerámia padló + olaj)

Szénhidrogén-ellenállás