

Kültéri és nedves körülményekre

Bakancs (High Shoes)

Csizma



Termékelőnyök

- * Hideg elleni védelem
- * Párnázott talpbetét

Csomagolás

Cikksz	Méret	Karton
9PERL38	38	5
9PERL39	39	5
9PERL40	40	5
9PERL41	41	5
9PERL42	42	5
9PERL43	43	5
9PERL44	44	5
9PERL45	45	5
9PERL46	46	5
9PERL47	47	5

Egyes méretek csak bizonyos országokban kaphatók

Leírás

* hideg ellen műszőrmével bélelt, fekete, az időjárásnak ellenálló teljes színbőr felsőrész * acél lábujjvédő és talplemez * olajálló, antisztatikus, kétrétegű, a hideg elleni szigeteléssel ellátott PU talp * nedves acél és kerámia felületekre bevizsgált, SRC fokú csúszás elleni védelem * energiaelnyelő sarok, kényelmes talpbetét * MÉRET: 38-47
EN ISO 20345: 2011 S3 CI SRC

Alkalmazási ágazatok

- Bányászat
- Olaj- és gáztermelés
- Energiaipar
- Infrastruktúra és építőipar

Alkalmazási területek

Építkezés, rámpaügynök, csomagkezelő, építésvezető, raktáros

Műszaki tulajdonságok

Szín	Fekete	Talpbetét	Kivehető, textil és párnázott habtalpbetét
Súly	843 g	Fő összeillesztés	Fröccsöntött / Injektált
Felsőrész	Teljes színbőr	Bélés	Műszőrme
Orrmerevítő	Acél		
Átszűrás ellen védő talplemez	Rozsdamentes acél		
Köztalp	PU		
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.
0075/1747/161/05/21/0870

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



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2011

S3

Biztonsági védőlábbeli

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

SRC

Csúszásmentes járótalp glicerinnel kezelt acél illetve mosószerrel kezelt kerámia járófelületen bevizsgálva

CI

Hideg ellen védő lábbeli (-20°C-on 30 percig)

Disztribútori bélyegző