

Többcélú használatra

Bakancs (High Shoes)

Bakancs



Termékelőnyök

- * Puha kétrétegű PU járótalp: ütődéscsillapítás és kényelem
- * Kiemelt sarok biztosítja a létra stabil használatát
- * A speciális mintázat biztosítja a talp kiváló tapadását
- * A membrános nubuk felsőrésznek köszönhető vízállóság

Csomagolás

Cikksz	Méret	Karton
9PROH10035	35	6
9PROH10036	36	6
9PROH10037	37	6
9PROH10038	38	6
9PROH10039	39	6
9PROH10040	40	6
9PROH10041	41	6
9PROH10042	42	6
9PROH10043	43	6
9PROH10044	44	6
9PROH10045	45	6
9PROH10046	46	6
9PROH10047	47	6
9PROH10048	48	6

Egyes méretek csak bizonyos országokban kaphatók

Leírás

CLAW PROOF S3 SRC

- * Könnyű, fekete, flexibilis és vízálló védőlábbeli
- * Nubuk felsőrész membránnal
- * Antisztatikus és olajálló kétrétegű PU talp SRC csúszásbiztossággal
- * Alumínium orrmerevítő és textil talplemez hozzájárul a könnyű és sportos kialakításhoz

Alkalmazási ágazatok

Kőnyűipar

Regionális/közhasznú hatóságok

Karbantartás

Építőipari szakmunka

DIY

Transzport és logisztika

Szolgáltatások és kereskedelem

Műszaki tulajdonságok

Szín	Fekete	Talpbetét	Kivehető kényelmes PU habos talpbetét
Súly	683 g	Megerősítés helye	Orrész
Felsőrész	Nubuk bőr	Bélés	Szellőző 3D hálós alapanyag
Orrmerevítő	Aluminium	Kiemelt sarok	
Átszúrás ellen védő talplemez	Textil		
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.
0075/1747/161/10/24/2543 EXT 01/10/24

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



EPI CAT. II

WR

Víztaszító lábbeli

ESD

Elektrosztatikus töltést levezető lábbeli (EN 61340-5-1 szabvány alapján)

COVERPERF - Damping



Notifikált tanúsító szervezetnél (CTC) bevizsgált lábbelik, amelyek kiváló csillapítást biztosítanak. Az ütőerő több mint 25%-át elnyeli a talp.

EN ISO 20345:2022

EN ISO 20345:2022
S7S

Biztonsági védőlábbeli

S7S 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) - nem-fémből készült talplemez, 3,0 mm átmérőjű szűrőtű + PS típusú nem fémből készült talplemez - a felsőrész vízbehatolás és vízfelvétel elleni védelme - a típusnak megfelelő átszúrással szembeni védelem - mintázott járófelület + az egész cipő vízzel szembeni ellenállása

SR

Csúszásállóság (kerámia padló + olaj)

FO

Szénhidrogén-ellenállás