

Beltéri és száraz körülményekre

Félcipő (Low Shoes)

Félcipő



Termékelőnyök

- * Elektrosztatikus ESD tulajdonság
- * Minősített ergonomikus gyors-fűző rendszer
- * Kivehető, kényelmes, perforált légáteresztő EVA talpbetét
- * Magas szinten szellőző lábbeli

Csomagolás

Cikksz	Méret	Karton
9ONY180038	38	6
9ONY180039	39	6
9ONY180040	40	6
9ONY180041	41	6
9ONY180042	42	6
9ONY180043	43	6
9ONY180044	44	6
9ONY180045	45	6
9ONY180046	46	6
9ONY180047	47	6

Leírás

- * Kiválóan szellőző hálós felsőrész ergonomikus gyors-fűzős rendszerrel
- * Antisztatikus, olajálló, emelt szinten SRC csúszásbiztosságú, kétrétegű PU talp
- * Kompozit lábujjvédő és textil talplemez, energiaelnyelő sarok, teljesen fémentes
- * Nedvességszívó, szellőző nemszőtt 3D hálós bélés

Alkalmazási ága

Könnyűipar (textil- és bőripar, plasztika, gumi, bútorgyártás, luxuscikkek, stb)

Építőipari szakmunka

DIY

Transzport és logisztika

Szolgáltatások és kereskedelem (üzletek, hotelek, éttermek, tisztító, autószerelő, stb)

Műszaki tulajdonságok

Szín	Fekete	Fő összeillesztés	Fröccsöntött / Injektált
Szín 2	Türkíz	Rögzítés	Fűzős
Felsőréssz	Hálós anyag	Bélés	Szellőző 3D hálós alapanyag
Orrmerevítő	Kompozit		
Átszúrás ellen védő talplemez	Textil		
Köztalp	PU		
Talp	PU		
Talpbetét	Kivehető, perforált EVA talpbetét		

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.

0075/1747/161/11/20/2750EXT03/11/20

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



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2011

S1P

Biztonsági védőlábbeli

S1P Alapvető követelmények: 200J energiájú leeső tárgyak hatása és 15kN nyomás ellen védő orrmerevítő + zárt kéregrészes + antisztatikus tulajdonság ($0,1M\Omega A < 1000 M\Omega$) + olaj- és szénhidrogénálló talp + energiaelnyelő sarok (>20J) + átszúrásmentes talplemez (> 1100N)

SRC

Csúszásmentes járótalp glicerinnel kezelt acél illetve mosószerrel kezelt kerámia járófelületen bevizsgálva

ESD

Elektrosztatikus töltést levezető lábbeli (CEI EN 61340-4-3 szabvány alapján)

Disztribútori bélyegző