

Beltéri és száraz körülményekre

Félcipő (Low Shoes)

Félcipő



### Termékelőnyök

\* szellőző, hálós poliészter felsőrész és bélés\* több színben \* SRC csúszásbiztosság \* acél orrmerevítő, acél átszúrás elleni talplemez

### Csomagolás

Cikksz	Méret	Karton
9MIL110036	36	10
9MIL110037	37	10
9MIL110038	38	10
9MIL110039	39	10
9MIL110040	40	10
9MIL110041	41	10
9MIL110042	42	10
9MIL110043	43	10
9MIL110044	44	10
9MIL110045	45	10
9MIL110046	46	10
9MIL110047	47	10

Lásd még

### Változat



9MIL530



9MIL280

### Leírás

- \* szellőző, hálós poliészter felsőrész és bélés
- \* acél orrmerevítő, acél átszúrás elleni talplemez
- \* fröccsöntött, kétrétegű, poliuretán talp, mely olajálló, acélfelületen és kerámia padozaton csúszásbiztos, energiaelnyelő sarok
- \* fekete-szürke

### Alkalmazási ágazatok

Építőipari szakmunka

DIY

Transzport és logisztika

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

## Műszaki tulajdonságok

Szín	Fekete	Talpbetét	
Szín 2	Szürke	Fő összeillesztés	Fröccsöntött / Injektált
Felsőrész	Hálós anyag	Rögzítés	Fűzős
Orrmerevítő	Acél	Bélés	Szellőző 3D hálós alapanyag
Átszűrás ellen védő talplemez	Rozsdamentes acél		
Köztalp	PU		
Talp	PU		

## Használati és tárolási útmutató

Tájékoztató  
Tárolási előírások  
Mosási előírások

## Szabványok

A védőlábbeli megegyezik a számú EU típusvizsgálati tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel.  
0075/1747/161/07/19/2029 EXT 04/07/19

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) + átszűrásmentes talplemez (> 1100N)

SRC

Csúszásmentes járótalp glicerinnel kezelt acél illetve mosószerrel kezelt kerámia járófelületen bevizsgálva

COVERPERF - Breathability



Disztribútori bélyegző

MAJ 26/04/2022