

Beltéri és száraz körülményekre

Félcipő (Low Shoes)

Félcipő



### Termékelőnyök

\* perforált marhahasíték bőr felsőrész\* acél orrmerevítő , acél talplemez

### Csomagolás

Cikksz	Méret	Karton
9GAL140038	38	10
9GAL140039	39	10
9GAL140040	40	10
9GAL140041	41	10
9GAL140042	42	10
9GAL140043	43	10
9GAL140044	44	10
9GAL140045	45	10
9GAL140046	46	10
9GAL140047	47	10

*Egyes méretek csak bizonyos országokban kaphatók*

*Lásd még*

### Változat



9GAL500

### Leírás

\* perforált marhahasíték bőr felsőrész fényvisszaverő logóval \* szellőző hálós poliészter bélés \* fröccsöntött kétrétegű poliuretán talp, mely olajálló és csúszásbiztos acél felületen és kerámia padozaton \* energiaelnyelő sarok \* acél orrmerevítő , acél talplemez

### Alkalmazási ágazatok

Építőipari szakmunka

DIY

Transzport és logisztika

Szolgáltatások és kereskedelem

### Alkalmazási területek

Festő, villanszerelő, raktáros,...

## Műszaki tulajdonságok

Szín	Bézs	Talp	PU
Szín 2	Sárga	Talpbetét	Kivehető, perforált EVA
Súly	590 g	Fő összeillesztés	Fröccsöntött / Injektált
Felsőrész	Velúr bőr	Rögzítés	Fűzős
Orrmerevítő	Acél	Bélés	Szellőző 3D hálós alapanyag
Átszúrás ellen védő talplemez	Acél		
Köztalp	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.

## Szabványok

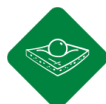
A védőlábbeli megegyezik a számú EU típusvizsgálati tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel.  
0075/1747/161/07/19/2029

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



EPI CAT. II

COVERPERF - Damping



EN ISO 20345:2022

EN ISO 20345:2022  
S1P

SR

FO

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

Biztonsági védőlábbeli

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

Csúszásállóság (kerámia padló + olaj)

Szénhidrogén-ellenállás