

Beltéri és száraz körülményekre

Bakancs (High Shoes)

Bakancs



HRO



### Termékelőnyök

- \* Szellőző felsőrész és bélés.
- \* Párnázott szártető és cipőnyelv: kényelem és stabilitás
- \* Fényvisszaverő díszcsík: láthatóság növelése és dizájn.

### Csomagolás

Cikksz	Méret	Karton
9TEKH50039	39	6
9TEKH50040	40	6
9TEKH50041	41	6
9TEKH50042	42	6
9TEKH50043	43	6
9TEKH50044	44	6
9TEKH50045	45	6
9TEKH50046	46	6

*Egyes méretek csak bizonyos országokban kaphatók*

### Leírás

Kompozit lábujjvédő  
Szűrásbiztos textil Wellmax talplemez  
Nitrilgumi járótalp  
Kiemelt sarok, párnázott szártető  
PU, nubuk és textil hálós felsőrész  
Lélegző hálós bélés  
Párnázott cipőnyelv

Alkalmazási  
ágazatok

Építőipari szakmunka

DIY

Transzport és logisztika

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

Alkalmazási területek

Festők, villanyszerelők, raktárosok...

## Műszaki tulajdonságok

Szín	Fekete	Talpbetét	Kivehető textil és habalapanyagú talpbetét
Szín 2	Szürke	Fő összeillesztés	Ragasztott
Felsőrész	Poliamid hálós anyag / Poliuretán	Rögzítés	Fűzős
Orrmerevítő	Kompozit	Bélés	Szellőző 3D hálós alapanyag
Átszűrás ellen védő talplemez	Textil		
Talp	Nitril gumi		

## 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. **ITASLNB21026456**

A tanúsítványt kiadta INTERTEK Italia S.p.A. (2575) Via Guido Miglioli 2/A 20063 Cernusco sul Naviglio - Milano (MI) Italy



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 kéregrészt + antisztatikus tulajdonság ( 0,1MΩ A < 1000 MΩ) + olaj- és szénhidrogénálló talp + energiaelnyelő sarok (>20J) + átszűrásmentes talplemez (> 1100N)

SRA

Csúszásmentes járótalp mosószerrel vagy szappanoldattal kezelt kerámia járófelületen bevizsgálva

HRO

Kontakt hőhatással szemben védő talp (300°C-on 60 másodpercig)

Disztribútori bélyegző