

Beltéri és száraz körülményekre

Félcipő (Low Shoes)

Félcipő

S1P



0%  
METAL



### Termékelőnyök

\* fémmentes \* kompozit lábujjvédő,  
Wellmax műanyag talplemez \* 300°C-  
ig hőálló talp, lélegző Tybrelle(R) bélés  
\* SRA fokú csúszás elleni védelem \*  
kiváló éjszakai láthatóság

### Csomagolás

Cikksz

Méret

Karton

*Egyes méretek csak bizonyos országokban kaphatók*

Lásd még

Változat



9HILH

### Leírás

\* fémmentes vízlepergető, fekete nubukbőr lébbeli szellőző, kopásálló gyöngyváson PA betéttel kompozit lábujjvédővel (CK), Wellmax(R) átszúrás elleni, aramidszálas műanyag talplemezzel, olaj-és saválló, antisztatikus, 300°C-ig hőálló(HRO), flexibilis nitril gumi/ PU talppal \* kiváló éjszakai láthatóság, fényvisszaverő csíkok és reflektív szalagok

\* talprész beépített, torziós erőt csillapító és tapadást növelő speciális betét, lélegző Tybrelle(R) bélés, szivacsos bokarész és békanyelv, megnövelt légzőfelületű sarokbetét

\* nedves kerámiafelületekre is alkalmas, SRA fokú csúszás elleni védelem

Alkalmazási  
ágazatok

Építőipari szakmunka

DIY

Transzport és logisztika

Szolgáltatások és kereskedelem

## Műszaki tulajdonságok

Szín	Fekete	Talpbetét	
Szín 2	Szürke	Fő összeillesztés	Ragasztott
Súly	612 g	Rögzítés	Fűzős
Felsőrész	Poliamid hálós anyag / Nubuk bőr	Bélés	Szellőző 3D hálós alapanyag
Orrmerevítő	Kompozit		
Átszűrás ellen védő talplemez	Textil		
Talp	Nitril gumi		

## Használati és tárolási útmutató

Tájékoztató

Tárolási előírások

Mosási előírások

## Szabványok

A védőlábbeli megegyezik a számú EU típusvizsgálati tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel. LEC FI00373251

A tanúsítványt kiadta INTERTEK (0362) Centre Court Meridian Business Park Leicester Leicester LE19 1WD United Kingdom



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 ( 0,1MΩ 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)