

Többcélú Használatra

Bakancs (High Shoes)

Bakancs



Termékelőnyök

* teljesen fémentes védőlábbeli flexibilis, átszűrás elleni Wellmax(R)talplemezzel* emelt szintű SRC csúszásbiztonság* olajálló, antisztikus, PU talp, ütődéselnyelő sarok* megerősített PU saroktámasz, szivacsos szárterelő, párnázott békanyelv, sarokrészen fényvisszaverő csík

Csomagolás

Cikksz	Méret	Karton
9ASTH37	37	10
9ASTH38	38	10
9ASTH39	39	10
9ASTH40	40	10
9ASTH41	41	10
9ASTH42	42	10
9ASTH43	43	10
9ASTH44	44	10
9ASTH45	45	10
9ASTH46	46	10
9ASTH47	47	10

Leírás

- * fekete, vízlepergető és vízgőzáteresztő színbőr felsőrész, könnyű, kompozit műanyag lábujjvédő(CK), emelt szintű SRC csúszásbiztonság
- * nedvszívó, gyorsan száradó, lélegző belsőbélés
- * flexibilis, átszűrás elleni Wellmax(R)talplemez, kivehető, antisztikus, izzadságszívó, energia elnyelő talpbetét, komfortos textil felülettel
- * olajálló, antisztikus, PU talp, ütődéselnyelő sarok

Alkalmazási ágazatok

Infrastruktúra és építőipar

Építőipari szakmunka

Transzport és logisztika

Szolgáltatások és kereskedelem

Lásd még

Változat



9ASTL

Műszaki tulajdonságok

Szín	Fekete
Felsőrész	Pull-up bőr
Orrmervítő	Kompozit
Átszúrás ellen védő talplemez	Textil
Talp	PU
Talpbetét	
Rögzítés	Fűzős
Bélés	Szellőző 3D hálós alapanyag

Használati és tárolási útmutató

Tájékoztató

Tárolási előírások

Mosási előírások

Szabványok

A védőlábbeli megegyezik a számú EU típusvizsgálati tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel. **LEC FI00340789**

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



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2011

S3

SRC

Biztonsági védőlábbeli

S3 Alapvető követelmények: 200J energiájú leeső tárgyak hatása és 15kN nyomás ellen védő orrmervítő + zárt kéregrész + antisztatikus tulajdonság ($0,1M\Omega < A < 1000 M\Omega$) + olaj- és szénhidrogénálló talp + energiaelnyelő sarok (>20J) + átszúrásmentes talplemez (> 1100N) + a felsőrész ellenáll a vízfelvételnek és a vízáteresztésnek, de segíti a vízgőz áteresztését.

Csúszásmentes járótalp glicerinnel kezelt acél illetve mosószerrel kezelt kerámia járófelületen bevizsgálva

Disztribútori bélyegző