

Többcélú használatra

Bakancs (High Shoes)

Bakancs



Termékelőnyök

- * Párnázott szártető és nyelv
- * Energiaelnyelő, puha EVA köztalp
- * Megerősített a sarokrész

Csomagolás

Cikksz	Méret	Karton
9GARH70037	37	6
9GARH70038	38	6
9GARH70039	39	6
9GARH70040	40	6
9GARH70041	41	6
9GARH70042	42	6
9GARH70043	43	6
9GARH70044	44	6
9GARH70045	45	6
9GARH70046	46	6
9GARH70047	47	6

Egyes méretek csak bizonyos országokban kaphatók

Leírás

- * Barna színbőr felsőrész, hálós textil szártetővel
- * Kompozit orrmerevítő és textil szúrásmentes talplemez
- * 300 °C kontakt hő hatása ellen védő, olajálló, antisztatikus, kétrétegű gumi/EVA talp
- * Teljesen fémentes
- * Párnázott nyelv és szellőző 3D hálós bélés
- * Kényelmes és szellőző, perforált talpbetét
- * Az Altaite lábbelit váltja fel

Alkalmazási ágazatok

Bányászat

Olaj- és gázkitermelés

Energiaipar

Infrastruktúra és építőipar

Alkalmazási területek

Építkezések, raktározási munkák, teherhordás, ipari munkák stb,...

Műszaki tulajdonságok

Szín	Barna	Talpbetét	Kivehető, textil felületű, habosított talpbetét
Szín 2	Piros	Fő összeillesztés	Ragasztott
Felsőréssz	Korrigált bőr és poliuretán bevonat	Rögzítés	Fűzős
Orrmerevítő	Kompozit	Súly	564 g
Átszűrás ellen védő talplemez	Textil	Bélés	Szellőző 3D hálós alapanyag
Köztalp	EVA		
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.
0075/1747/161/02/22/0213

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



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2011

S3

Biztonsági védőlábbeli

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

SRC

Csúszásmentes járótalp glicerinnel kezelt acél illetve mosószerrel kezelt kerámia járófelületen bevizsgálva

HRO

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