

Beltéri és száraz körülményekre

Félcipő (Low Shoes)

Félcipő



Termékelőnyök

- * Nagyon könnyű (430 g a 42-es méret)
- * Rugalmas és puha
- * Szellőző

Csomagolás

Cikksz	Méret	Karton
9GAL120036	36	6
9GAL120037	37	6
9GAL120038	38	6
9GAL120039	39	6
9GAL120040	40	6
9GAL120041	41	6
9GAL120042	42	6
9GAL120043	43	6
9GAL120044	44	6
9GAL120045	45	6
9GAL120046	46	6
9GAL120047	47	6
9GAL120048	48	6

Egyes méretek csak bizonyos országokban kaphatók

Lásd még

Változat



9GAL130

Leírás

- * szellőző hálós felsőrész TPU megerősítéssel
- * nagyon könnyű, kényelmes és rugalmas, teljesen fémentes lábbeli fekete/kék színben
- * elérhető fekete-piros színváltozatban is (9GAL130)
- * antisztatikus, olajálló, emelt szinten SRC csúszásbiztosságú, kétrétegű EVA / nitril gumitalp
- * kompozit lábujjvédő és textil talplemez, energiaelnyelő sarok,
- * nedvességszívó, szellőző nemszőtt 3D hálós bélés
- * kivehető, komfortos, perforált légáteresztő EVA talpbetét
- * elektrosztatikus ESD tulajdonság

Alkalmazási ágazatok

Könnyűipar

Építőipari szakmunka

DIY

Transzport és logisztika

Szolgáltatások és kereskedelem

Műszaki tulajdonságok

Szín	Fekete	Talp	Nitril gumi
Szín 2	Kék	Talpbetét	Kivehető, perforált eva
Súly	425 g	Megerősítés anyaga	TPU
Felsőrész	Hálós anyag	Megerősítés helye	Orrész
Orrmerevítő	Kompozit	Rögzítés	Fűzős
Átszúrás ellen védő talplemez	Textil	Bélés	Szellőző 3D hálós alapanyag
Köztalp	EVA		

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

Tartsa a cipőket száraz, tiszta és szellős helyen. Az 5 éven túli tárolási idő 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.

0075/1747/161/05/21/0808 EXT 01/05/21

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



EPI CAT. II

HRO

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

ESD

Elektrosztatikus töltést levezető lábbeli (EN 61340-5-1 szabvány alapján)

COVERPERF - Breathability



Notifikált tanúsító szervezetnél (CTC) bevizsgált lábbelik, amelyek kiváló légáteresztő képességgel rendelkeznek. 4g/h mérték feletti izzadság elvezetése

COVERPERF - Damping



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

EN ISO 20345:2022

S1PS

Biztonsági védőlábbeli

S1PS Alapvető követelmények: 200 Joule ütésnek és 15 000 Newton nyomóerőnek ellenálló orrmerevítő + zárt sarokrész - antisztatikus tulajdonságok - a sarok energiaelnyelő képessége + Átszúrás elleni védelem:- a talp átszúrással szembeni ellenállása (min. 1100 N és egyedi érték \geq 950 N) - nem fémből készült talplemez, 3,0 mm átmérőjű szűrőtű.

SR

Csúszásállóság (kerámia padló + olaj)

FO

Szénhidrogén-ellenállás