

Kültéri és nedves körülményekre

Bakancs (High Shoes)



### Leírás

Az X-CLAW PROOF egy vízálló, teljes színbőrből készült védőbakancs. Az orron (SC) és a sarokrészen található megerősítések védelmet és tartósságot biztosítanak. Az X-CLAW PROOF nedves környezetben való használatra tervezték, a membránja pedig egész nap szárazon tartja a lábat.

Az X-CLAW egyedülálló kialakítású talpa elsősorban a tapadást, stabilitást és tartósságot szolgálja:

- Mély, fordított mintázatú barázdái laza és egyenetlen felületeken is kiváló tapadást nyújtanak.

- A hátsó platform és keresztirányú barázdák (LG) biztonságot nyújtanak és megelőzik a leesés kockázatát, még létrákon is.

- Kopásjelzője és a PU minősége szintén hozzájárul a talp tartósságához. A felső rész karbonszálas orrmerevítője könnyű, vékony, ütésálló, és nem vezeti a hőt. Az oldalsó bokavédő betét (AN) extra védelmet biztosít a bokának a külső mechanikai hatások ellen. A szegecselt fűzőlyukak és az erős fűző könnyű befűzést, egész napos tartást és tartósságot biztosítanak. A puha, párnázott szártető és nyelv illetve a podiátriai szempontok alapján kialakított talpbetét mind a cipő kényelmét szolgálják.

Az X-CLAW PROOF professzionális teszteken vizsgált és jóváhagyott termék.

### Bakancs



### Termékelőnyök

#### TELJESÍTMÉNYSZINT

- vízálló membrán (S7S jelöléssel), hogy a lábak szárazon maradjanak
- a tapadást és a stabilitást elősegítő magas talpmintázat
- betét a jó ütécscillapításért és az ízületek rezgésének megakadályozásáért
- szénszálas orrmerevítő a könnyebb súly és a hőszigetelés érdekében.
- nagyobb strapabíróságot biztosító merev cipőfűzők és szegecselt fűzőlyukak

### Csomagolás

Cikksz	Méret	Karton
9XCWH70035	35	6
9XCWH70036	36	6
9XCWH70037	37	6
9XCWH70038	38	6
9XCWH70039	39	6
9XCWH70040	40	6
9XCWH70041	41	6
9XCWH70042	42	6
9XCWH70043	43	4
9XCWH70044	44	4
9XCWH70045	45	4
9XCWH70046	46	4
9XCWH70047	47	4

Alkalmazási

Alkalmazási területek

## Műszaki tulajdonságok

Szín	Barna	Talp	PU
Szín 2	Fekete	Talpbetét	Kivehető, textil és habosított alapanyagú talpbetét
Súly	768 g	Fő összeillesztés	Fröccsöntött / Injektált
Felsőrész	Teljes színbőr	Orrborítás	
Orrmerevítő	Szén	Megerősítés anyaga	TPU
Átszúrás ellen védő talplemez	Textil	Rögzítés	Fűzős
Köztalp	PU	Bélés	Szellőző 3D hálós alapanyag / Szigetelő membrán

## 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. CE-PC-240530-249-01-9B

A tanúsítványt kiadta CCQS Certification Services Limited (2834) Block 1 Blanchardstown Corporate Park- Ballycoolin Road- Blanchardstown- Dublin 15 D15 AKK1 Dublin Ireland



EPI CAT. II

WR

Víztaszító lábbeli

HI

Meleg ellen védő talplemez (150°C-on 30 percig)

CI

Hideg ellen védő lábbeli (-20°C-on 30 percig)

ESD

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

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

Biztonsági védőlábbeli

EN ISO 20345:2022  
S7S

**S7S** Alapvető követelmények: 200 Joule ütésnek és 15 000 Newton nyomóerőnek ellenálló orrmerevítő + zárt sarokrész - antistatikus tulajdonságok - a sarok energiaelnyelő képessége + Átszúrás elleni védelem:- a talp átszúrással szembeni ellenállása (min. 1100 N) - nem-fémből készült talplemez, 3,0 mm átmérőjű szűrőtű + PS típusú nem fémből készült talplemez - a felsőrész vízbehatolás és vízfelvétel elleni védelme - a típusnak megfelelő átszúrással szembeni védelem - mintázott járófelület + az egész cipő vízzel szembeni ellenállása

SR

Csúszásállóság (kerámia padló + olaj)

MAJ 12/05/2026