

Exterior

Înalt

Bocanci



### Beneficii

**PERFORMANȚĂ:** crampoane înalte concepute pentru a promova aderența și stabilitatea

**CONFORT:** inserție pentru o bună amortizare și prevenirea vibrațiilor articulațiilor // vârf din carbon = robustețe

**DURABILITATE:** întărituri frontale (marcaj SC) și posterioare pentru o rezistență mai mare la frecare sau contact cu o suprafață agresivă // șireturi rigide și perforații nituite pentru o durabilitate sporită

### Descriere

X-CLAW ROBUST este un bocanc de protecție din piele integrală. Întăriturile din partea din față (marcaj SC) și spate oferă protecție și durabilitate.

X-CLAW ROBUST a fost conceput pentru utilizare în medii umede.

X-CLAW este, înainte de toate, o talpă unică, proiectată pentru a oferi aderență, stabilitate și durabilitate:

Crampoanele mari, inversate, oferă aderență pe toate suprafețele libere și inegale.

Platforma din spate și crampoanele transversale (marcaj LG) asigură siguranța și reduc riscul de cădere, chiar și pe scări.

Indicatorul de uzură și calitatea PU contribuie, de asemenea, la durabilitatea acestuia.

În cele din urmă, inserția integrată în talpă asigură o bună amortizare și previne vibrațiile care ar putea afecta articulațiile.

Partea superioară are o căpățână din carbon, care oferă rezistență la impact, ușurință, subțirime și nu conduce căldura.

### Zone de aplicare

Autorități regionale / publice

Infrastructură, construcții  
(construcții de drumuri, clădiri, etc.)

### Exemple de aplicații

Peisagist, Lucrări Publice,  
Constructor, Zidar, Operator utilaje,  
Topograf, Lucrător terasamente, ...

### Ambalare

Cod articol	Mărimea	Cutie
9XCRH70035	35	6
9XCRH70036	36	6
9XCRH70037	37	6
9XCRH70038	38	6
9XCRH70039	39	6
9XCRH70040	40	6
9XCRH70041	41	6
9XCRH70042	42	6
9XCRH70043	43	4
9XCRH70044	44	4
9XCRH70045	45	4
9XCRH70046	46	4
9XCRH70047	47	4

## Caracteristici tehnice

Culoare	Maro	Talpa exterioară	PU
Culoare 2	Negru	Brant	Detășabilă, textil și spumă
Greutate	748 g	Ansamblul principal	Injectat
Partea superioară	Piele integrală	Protecție frontală	
Bombeu	Carbon	Material de armare	TPU
Talpă rezistentă la perforare	Țesătură	Închidere	Închidere cu șiret
Talpa intermediară	PU	Căptușeală	Plasă 3D respirabilă
		Toc definit	

## Instrucțiuni de utilizare și depozitare

## Instrucțiuni de utilizare

Aceste încălțări pot fi conforme doar cu caracteristicile de protecție dacă se potrivesc perfect și dacă sunt bine întreținute. Înainte de orice utilizare, efectuați o inspecție vizuală pentru a vă asigura că sunt în stare perfectă și procedați la o probă.

## Instrucțiuni de depozitare

Păstrați încălțăminte într-un loc uscat, curat și bine ventilat. O durată de stocare mai mare de 5 ani nu este recomandată.

## Instrucțiuni de spălare

Curățați în mod regulat pantofii folosind perii, curățând hainele.

## Standarde

Încălțăminte de protecție este conformă cu echipamentul de protecție individuală din certificatul de examinare UE de tip CE-PC-240530-249-02-9A

Certificat emis de: CCQS Certification Services Limited (2834) Block 1 Blanchardstown Corporate Park- Ballycoolin Road- Blanchardstown- Dublin 15 D15 AKK1 Dublin Ireland



EPI CAT. II

HI

Talpă izolată împotriva căldurii (30 min. la 150°C)

CI

Încălțăminte izolată împotriva frigului (30 minute la -20°C)

ESD

Încălțăminte rezistentă la descărcări electrostatice ESD (EN 61340-5-1 standard)

COVERPERF - Damping



Pantofi testați într-un laborator certificat (CTC) care oferă o amortizare excelentă. Peste 25% din forța de impact este absorbită de talpă.

EN ISO 20345:2022

EN ISO 20345:2022  
S3S

Încălțăminte de protecție

**S3S** Cerințe de bază: un vârf de protecție rezistent la un impact de 200 Joule și la o zdrobire de 15.000 Newton+ zona închisă a călcâiului- proprietăți antistatice- capacitatea de absorbție a energiei a călcâiului Rezistența la perforare:- Rezistența tălpii la perforare (min.1100 N și valoare individuală ≥ 950 N) - inserție nemetalică, ac de perforare cu diametrul de 3,0 mm+ inserție nemetalică de tip PS - rezistență la penetrare și absorbție de apă a feței- rezistență la perforare în funcție de tip- talpă exterioară cu crampoane

SR

Rezistență la alunecare (pardoseală ceramică + ulei)

LG

Sistem de prindere - călcâi dezlegat

AN

Protecția maleolelor (glezne)

MAJ 06/02/2026 SC

Rezistența la abraziune a bombeu