

Cod. **9BLAC10**

Exterior

Înalt

Bocanci



Ambalare

Cod articol	Mărimea	Cutie
9BLAC10036	36	4
9BLAC10037	37	4
9BLAC10038	38	4
9BLAC10039	39	4
9BLAC10040	40	4
9BLAC10041	41	4
9BLAC10042	42	4
9BLAC10043	43	4
9BLAC10044	44	4
9BLAC10045	45	4
9BLAC10046	46	4
9BLAC10047	47	4
9BLAC10048	48	4
9BLAC10049	49	4

*Unele dimensiuni pot fi disponibile numai în anumite țări*

Descriere

- \* Tupeu din piele și textile oxford
- \* Căptușeală din plasă respirabilă și absorbantă
- \* Plăcuță nazală din material compozit și talpă interioară din material textil
- \* Talpă PU confortabilă, antistatică, rezistentă la ulei
- \* Fermoar lateral larg pentru a intra/ieși ușor

Zone de aplicare

Extragerea petrolului și gazelor

Fabricarea echipamentelor și mașinilor electrice și electronice

Autorități regionale / publice

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

Exemple de aplicații

Mason,  
Acoperitor,  
Agent de pistă,  
Bagajist tractorist,  
Conducător de lucrări,  
Docker

## Caracteristici tehnice

Culoare	Negru	Ansamblul principal	Injectat
Partea superioară	Oxford / Piele granulată	Închidere	Închidere cu șiret
Bombeu	Compozit	Căptușeală	Plasă 3D respirabilă
Talpă rezistentă la perforare	Țesătură	Greutate	695 g
Talpa intermediară	PU		
Talpa exterioară	PU		
Branț	Textil și spumă, detașabil		

## Instrucțiuni de utilizare și depozitare

## Instrucțiuni de utilizare

Aceste încălțăminte pot fi conforme doar cu caracteristicile lor 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. Este recomandat să alegeți modelul cel mai potrivit pentru cerințele specifice ale locului dumneavoastră de muncă.

## Instrucțiuni de depozitare

Păstrați încălțăminte într-un loc uscat, curat și bine ventilat. O durată de stocare mai mare de 3 ani nu este recomandată.

## Instrucțiuni de spălare

Curățați încălțăminte în mod regulat cu ajutorul periuțelor, cârpelor etc. Cearați periodic partea superioară cu un produs adecvat pe bază de grăsime, ceară, silicon etc.

## Standarde

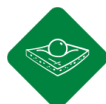
Încălțăminte de protecție este conformă cu echipamentul de protecție individuală din certificatul de examinare UE de tip 0075/1747/161/12/21/2226

Certificat emis de: CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

COVERPERF - Damping



EN ISO 20345:2022

+ A1:2024  
S3S

SR

FO

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

## 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  $\geq$  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

Rezistență la alunecare (pardoseală ceramică + ulei)

Rezistența la hidrocarburi