

Cod articol **9FLH370**

Exterior

Înalt

Bocanci



S3



Beneficii

- * Crampoane în formă: aderență și prindere pe pardoseli aspre.
- * Caneluri pentru dispersia lichidului și noroiului.
- * Toc ridicat de 1 cm și margini laterale: prindere întărită pe scări.
- * Armare TPU frontală.

Ambalare

| Cod articol | Mărime | Cutie |
|-------------|--------|-------|
| 9FLH370037 | 37 | 6 |
| 9FLH370038 | 38 | 6 |
| 9FLH370039 | 39 | 6 |
| 9FLH370040 | 40 | 6 |
| 9FLH370041 | 41 | 6 |
| 9FLH370042 | 42 | 6 |
| 9FLH370043 | 43 | 6 |
| 9FLH370044 | 44 | 6 |
| 9FLH370045 | 45 | 6 |
| 9FLH370046 | 46 | 6 |
| 9FLH370047 | 47 | 6 |
| 9FLH370048 | 48 | 6 |
| 9FLH370049 | 49 | 6 |

Unele dimensiuni pot fi disponibile numai în anumite țări

A se vedea și

Variantă

**9FLL370**

Descriere

- * partea superioară din piele maro de vită, hidrofugă
- * bombeu și lamelă anti-perforație din oțel
- * căptușeală interioară din plasă respirabilă și absorbantă
- * limba și zona maleolară buretate, găici metalice pentru șireturi
- * talpă antistatică, rezistentă la alunecare, rezistentă la uzură, din PU cu dublă densitate, absorbant de șoc în călcâi
- * bombeu acoperit pentru rezistență sporită
- * domenii de întrebuințare: încălțăminte de exterior, pentru construcții, zidărie, industrie etc., poate fi folosită în condiții umede

Zone de aplicare

Explorări miniere

Extragerea petrolului și gazelor

Energetică (producție și distribuție)

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

Caracteristici tehnice

| | | | |
|-------------------------------|-----------------|---------------------|-------------------------|
| Culoare | Caremel | Brant | EVA detasabil, perforat |
| Greutate | 701 g | Ansamblul principal | Injectat |
| Partea superioară | Piele șpalt | Închidere | Închidere cu șiret |
| Bombeau | Oțel | Căptușeală | Plasă 3D respirabilă |
| Talpă rezistentă la perforare | Oțel inoxidabil | | |
| Talpa intermediară | PU | | |
| Talpa exterioară | PU | | |

Instrucțiuni de utilizare și depozitare

Instrucțiuni de utilizare

Aceste încălțăminte pot fi perfect conservate. Înainte de orice utilizare, efectul unei inspecții vizuale este perfect. Este recomandabil să alegeți modelul adecvat pentru cerințele specifice de la locul de muncă.

Instrucțiuni de depozitare

Așezați pantofii, atunci când nu sunt folosiți, într-un loc uscat, curat și aerisit. Timpul influențează toate materialele și chiar dacă au fost folosite numai materii prime clasice, depozitarea pentru mai mult de 3 ani nu este recomandată.

Instrucțiuni de spălare

Curățați în mod regulat pantofii folosind perii, haine de curățenie.

Standarde

Încălțăminte de protecție este conformă cu echipamentul de protecție individuală din certificatul de examinare UE de tip 0075/1747/161/04/21/0797

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



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2011

S3

Încălțăminte de protecție

S3 Cerințe de bază: bombeau rezistent la impact de 200 Joul și 15000 de Newtoni + zona călcâiului închisă + încălțăminte antistatică 0,1M? A < 1000 M? + rezistentă la uleiuri și combustibili + călcâi absorbant de energie E=20 Joul + lamelă antiperforație rezistentă la penetrare, la o presiune de 1100 Newtoni + + partea superioară rezistentă la penetrarea și absorbția apei

SRC

Talpă exterioară rezistentă la alunecare pe suprafețe ceramice sau din oțel, umezite cu soluție de curățare sau glicerol

Ștampilă distribuitor