

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

Cizme pentru pompieri FHR 005 și FHR 005 PL

Certificat de Examinare nr. OZO220-CPT001/17



Cizmele pentru pompieri FHR 005 asigură protecția completă a piciorului, cu condiția ca acestea să fie utilizate și întreținute în conformitate cu orientările specificate în instrucțiunile de utilizare. Producătorul nu este considerat răspunzător în cazul utilizării sau întreținerii incorecte a cizmelor menționate. În caz de îndoială, la citirea instrucțiunii de utilizare, vă rugăm să contactați persoana responsabilă cu siguranța muncii la locul de muncă.

În cazul în care aveți nevoie de informații suplimentare, vă rugăm să contactați următoarele:

Intechplast S. Un.

*O6oflna 1, 00-340 Varșovia, Polonia (Polonia)
adică. +48 22 828 98 71, 6iuro@intechplast.eu*

1. Explicația marcajului

Pe cizme veți găsi următoarele informații:

- mărimea, numărul săptămânii și anul de fabricație
- denumirea produsului: FHR 005, FHR 005 PL
- producător: Intechplast S.A., Varșovia (Polonia)
- nr. standard: EN 15090:2012
- Marca de conformitate CE
- categoria cerințelor de siguranță

Marcajul EN 15090:2012 garantează că cizmele:

- îndeplinește cerințele tehnice și cerințele de utilizare specificate în standardul armonizat EN 15090:2012
- are un tocap din otel cu o margine de cauciuc rezistentă la energie de impact 200 J și penetrare de 1500 N
- îndeplinește cerințele de nivel 3 pentru rezistența la căldură (HI3)

Alte caracteristici ale cizmelor împreună cu simbolurile de clasă aplicabile sunt prezentate în tabelul de mai jos:

Simboluri	Caracteristicile cizmelor
HI3	Izolare termică - nivel 3 la 250°C/40 min
SRC	Rezistență la alunecare pe pardoseală din țiglă ceramică cu NaLS și podea metalică cu glicerol
F2A	Ghete pompieri, tip 2 cu bombeu din oțel rezistent la energie de impact 200J și rezistența la penetrare de 1500N, cu proprietăți anti-electrostatice
CE	Marcajul de conformitate CE conform căruia încălțăminte: -se realizează în conformitate cu Directiva Europeană 89/686/CEE privind echipamentul individual de protecție -a făcut obiectul procedurii de certificare CE la organismul notificat

2. Utilizarea instrucțiunilor

Se recomandă inspectarea cu atenție a cizmelor înainte de fiecare utilizare și neutilizării acestora, în special în cazul unor semne speciale de uzură sau nefuncționale, până la restabilirea caracteristicilor complete. Se recomandă să nu folosiți cizmele în cazul unor semne speciale de uzură sau de rupere sau nefuncționale, până când caracteristicile complete nu au fost restaurate.

Se recomandă să se acorde atenție în special la funcționarea corectă a sistemelor de fixare și deschidere rapidă

3. Instrucțiuni de păstrare și întreținere

Cizmele pentru pompieri FHR 005, FHR 005 PL sunt destinate în special utilizării de către pompieri. Înainte de fiecare utilizare, purtătorul trebuie să facă o examinare vizuală. Păstrați cizmele într-un mediu uscat și aerisit, la temperatura ambiantă. Locul de depozitare ar trebui să asigure că nu vor avea loc vreodată daune mecanice. Cizmele umede nu ar trebui să vină niciodată în contact direct cu suprafețele de încălzire. Acestea trebuie lăsate să se usuce într-un mediu aerisit la temperatura ambiantă. Păstrați cizmele uscate și curate într-un loc adecvat la temperatura ambiantă. Cizmele murdare trebuie curățate cu apă și o perie moale. Nu utilizați niciodată produse chimice, cum ar fi alcoolul, metiletilcetona, diluanții, esența sau benzina, precum și alți agenți chimici de curățare. Astfel de substanțe pot deteriora componentele materiale, cauzând puncte de rupere, invizibile pentru utilizator, dar care pot provoca și genera un prejudiciu privind caracteristicile de siguranță originale.

4. Informații despre ciorapi detașabili (căptușeală)

Ghetele pentru pompieri FHR 005, FHR 005 PL sunt echipate cu șosete universale. În cazul în care este necesară înlocuirea șosetelor, se recomandă utilizarea șosetelor originale furnizate de producătorul original de încălțăminte. Este posibil să cumpărați șosete de iarnă.

5. Informații despre cizmele antistatice

Cizmele antistatice ar trebui utilizate în cazul în care este necesar să se reducă la minimum acumularea electrostatică prin disiparea încărcăturilor electrostatice, evitându-se astfel riscul de aprindere prin scântei, de exemplu, a substanțelor inflamabile și vapori și dacă riscul de șoc electric de la orice aparat electric cu piese sub tensiune nu a fost eliminat complet. Cu toate acestea, trebuie remarcat faptul că încălțăminte antistatică nu poate garanta o protecție adecvată împotriva șocurilor electrice, deoarece

introduce doar o rezistență între picior și podea. Rezistența electrică a acestui tip de cizme poate fi schimbată semnificativ prin utilizarea, contaminarea sau umiditatea. Acest tip de cizme nu își vor îndeplini funcția prevăzută dacă sunt purtate și utilizate în condiții umede. În cazul în care cizmele sunt purtate în condițiile în care materialul tăcutului devine contaminat, purtătorul TREBUIE să verifice întotdeauna proprietățile electrice ale cizmelor înainte de a intra într-o zonă de pericol.

6. Termeni de garanție

Cizmele sunt supuse unei garanții pentru o perioadă de 12 luni de la data achiziției.

Garanția acoperă defectele de material și manoperă. O plângere trebuie făcută imediat după detectarea unei defecțiuni de încărcare. Reclamația este acceptată numai după depunerea unei dovezi originale de cumpărare. Cizmele reclamate trebuie să fie curate, uscate și nu uzate. Nu se iau în considerare plângerile privind cizmele uzate, murdare, deteriorate sau cu semne de deteriorare mecanică.

Garanția nu acoperă nicio deteriorare mecanică, așchii, abraziuni, cusături rupte, daune cauzate de montarea incorectă a pantofului și a piciorului sau utilizarea necorespunzătoare, precum și defectele vizibile în timpul achiziției, murdăria, pata, dungile, cizmele care sunt murdare, uzate, cu semne de neglijență, umede, nemaintainate sau întreținute incorect. Garanția nu acoperă daunele cauzate de uzura normală.