

In interior și uscat

Jos

Pantofi



Descriere

* ghete de siguranță cu partea superioară din piele bovină * antistatic, rezistent la ulei și acid, talpă SRC antiderapantă, flexibilă cu dubla densitate din PU, bombeu larg * talpă confortabilă, captuseala interioara bine ventilată * captuseala interioara bine ventilata

O1

SRC

FO



Beneficii

* SRC antiderapant, * brant
confortabil, cătușeală interioară bine
ventilată * toc fără lipitură

Ambalare

Cod articol	Mărimea	Cutie
9KARL60035	35	6
9KARL60036	36	6
9KARL60037	37	6
9KARL60038	38	6
9KARL60039	39	6
9KARL60040	40	6
9KARL60041	41	6
9KARL60042	42	6
9KARL60043	43	6
9KARL60044	44	6
9KARL60045	45	6
9KARL60046	46	6
9KARL60047	47	6
9KARL60048	48	6

Unele dimensiuni pot fi disponibile numai în anumite țări

Caracteristici tehnice

Culoare	Negru	Brant	Talpă EVA detașabilă, perforată
Partea superioară	Piele granulată		
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. Frecvența de operare trebuie precizată în funcție de stația de lucru

Standarde

Încălțăminte de protecție este conformă cu echipamentul de protecție individuală din certificatul de examinare UE de tip 0075/1747/161/08/24/1840

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



EPI CAT. II

EN ISO 20347:2012

O1

Încălțăminte de lucru

O1 Proprietăți minime (rezistență la frecare, rupere și alunecare, permeabil la vapori) + zona călcâiului închisă + absorbantă de energie (E) + proprietăți antistatice (A)

SRC

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

FO

Rezistența la hidrocarburi