



Greu

PROMONORDI S3

Winterbox, inclusiv cizma de siguranță Nordic

Cutie de iarnă care include 1 pereche de cizme de siguranță Nordic, 1 pereche de șosete, 1 pereche de mănuși de lucru de iarnă și o căciulă caldă Safety Jogger

Partea superioară	Piele Nappa corectată
Căptușeală	Teddy
Talpă intermediară	Textile anti-puncție
Talpă exterioară	PU/TPU
Toeap	Compozit
Categoria	S3 / SRC, CI
Gama de dimensiuni	EU 36-47 / UK 3.5-12.0 / US 4.0-13.0 JPN 22.5-31 / KOR 235-310
Greutatea eșantionului	0.825 kg
Norme	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2011

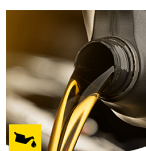


217



Izolată la rece (CI)

Încălțăminte de siguranță izolată la rece (CI) vă menține picioarele calde. Se poartă în medii reci.



Rezistent la ulei și combustibil

Talpă exterioară este rezistentă la ulei și combustibil.



Partea superioară rezistentă la apă (WRU)

Împiedică pătrunderea apei dacă nu este expus permanent la niveluri ridicate.



Partea superioară din piele respirabilă

Pielea naturală oferă un grad ridicat de confort pentru purtător, combinat cu durabilitate în aplicații versatile.



Bombeu din material compozit

Fără metale și ușor, fără conductivitate termică sau electrică

Industrii:

Automotive, Produse chimice, Curățenie, Construcții, Logistică, Minerit, Petrol și gaze, Industrie

Mediile:

Mediu rece, Mediu uscat, Mediu noroios, Zăpadă și gheață, Suprafețe inegale, Mediu umed

Instrucțiuni de întreținere:

Pentru a prelungi durata de viață a pantofilor, vă recomandăm să îi curățați în mod regulat și să îi protejați cu produse adecvate. Nu vă uscați pantofii pe un calorifer și nici în apropierea unei surse de căldură.

	Descriere	Unitatea de măsură	Rezultat	EN ISO 20345
Partea superioară	Piele Nappa corectată			
	Superior: permeabilitate la vapori de apă	mg/cm ² /h	2.6	≥ 0.8
	Superior: coeficientul de vapori de apă	mg/cm ²	25.8	≥ 15
Căptușeală	Teddy			
	Căptușeală: permeabilitate la vapori de apă	mg/cm ² /h	34.5	≥ 2
	Căptușeală: coeficientul de vapori de apă	mg/cm ²	276.9	≥ 20
Talpă exterioară	PU/TPU			
	Rezistența la abraziune a tălpii exterioare (pierdere de volum)	mm ³	67.4	≤ 150
	Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRA: călcâi	fricțiune	0.38	≥ 0.28
	Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRA: plat	fricțiune	0.37	≥ 0.32
	Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRB: călcâi	fricțiune	0.15	≥ 0.13
	Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRB: plat	fricțiune	0.19	≥ 0.18
	Valoarea antistatică	MegaOhm	65.7	0.1 - 1000
	Valoarea ESD	MegaOhm	N/A	0.1 - 100
	Absorbția energiei de pe călcâi	J	33	≥ 20
Toecap	Compozit			
	Rezistența la impact (spațiu liber după impact 100J)	mm	N/A	N/A
	Rezistența la compresie a vârfului (spațiu liber după compresie 10kN)	mm	N/A	N/A
	Rezistența la impact (spațiu liber după impact 200J)	mm	16.5	≥ 14
	Rezistența la compresie a vârfului (spațiu liber după compresie 15kN)	mm	17.5	≥ 14

Dimensiunea eșantionului: 42

Pantofii noștri sunt în continuă evoluție, datele tehnice de mai sus pot suferi modificări. Toate denumirile produselor și mărcile Safety Jogger, sunt înregistrate și nu pot fi folosite sau reproduse în niciun format, fără acordul nostru scris.