

Cod articol **9GANLEX43**

Exterior

Înalt

Bocanci

S3



MADE IN EUROPE



Beneficii

- * protecție compozită pentru nas și talpă textilă
- * confortabil de purtat pe tot parcursul turei

Ambalare

Cod articol	Mărime	Cutie
9GANLEX43/37	37	6
9GANLEX43/38	38	6
9GANLEX43/39	39	6
9GANLEX43/40	40	6
9GANLEX43/41	41	6
9GANLEX43/42	42	6
9GANLEX43/43	43	6
9GANLEX43/44	44	6
9GANLEX43/45	45	6
9GANLEX43/46	46	6
9GANLEX43/47	47	6
9GANLEX43/48	48	6

Unele dimensiuni pot fi disponibile numai în anumite țări

Descriere

BOCANCI SARDEGNA (S3 SRC): * Partea superioară din piele de bovină, cu o rezistență foarte bună la apă și permeabilitate la vapori de apă * talpă puternică din două straturi din PU, Flexibilă, absorbant de energie * Bombeu ușor, din compozit (CK) și lamelă rezistentă la perforare * și talpă rezistentă la abraziune, cu aderență ridicată, rezistentă la ulei * Bombeu întărit, limba și glezna buretate * bandă de siguranță reflectorizantă * brățar confortabil, antistatic, căptușeală interioară foarte ventilată

Zone de aplicare

Industrie ușoară

Autorități regionale / publice

Construcții - lucrări de finisare

Bricolaj

Transport (cu excepția producției) și logistică

Caracteristici tehnice

Culoare	Negru	Protecție frontală	
Culoare 2	Roșu	Închidere	Închidere cu șiret
Partea superioară	Piele	Căptușeală	Membrana neșesută care elimină umezeala
Bombeu	Compozit		
Talpă rezistentă la perforare	Țesătură		
Talpa intermediară	PU		
Talpa exterioară	PU		

Standarde



EN ISO 20345:2011

S3

SRC

EPI CAT. II

Încălțăminte de protecție

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

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