

Cod articol **9ROCK10**

Exterior

Înalt

Bocanci



HRO



Beneficii

* Bocanci cu partea superioară din piele neagră, cu membrană impermeabilă * Bombeu compozit și lamelă textilă flexibilă, fără metal, rezistentă la perforare

Ambalare

Cod articol	Mărime	Cutie
9ROCK10037	37	6
9ROCK10038	38	6
9ROCK10039	39	6
9ROCK10040	40	6
9ROCK10041	41	6
9ROCK10042	42	6
9ROCK10043	43	6
9ROCK10044	44	6
9ROCK10045	45	6
9ROCK10046	46	6
9ROCK10047	47	6

Unele dimensiuni pot fi disponibile numai în anumite țări

Descriere

* Bocanci cu partea superioară din piele neagră, cu membrană impermeabilă * Bombeu compozit și lamelă textilă flexibilă, fără metal, rezistentă la perforare * Căptușeală interioară din plasă 3D respirabilă, absorbantă și cu uscare rapidă * Limba și zona maleolară buretate, inele pentru șireturi din metal * Branț din EVA, perforat și ventilat, detașabil, cu inserții confortabile din silicon * Talpă anti-statică, SRC, antiderapantă, rezistentă la uzură, din PU / cauciuc nitrilic, dublă densitate, rezistentă la căldură, călcâi cu absorbant de energie * Mulțumită designului special al modelului de talpă rezistent la noroi: aderență excelentă pe suprafețe inegale, scări * Zona exterioară a călcâiului întărită și protecție exterioară a bombeului * Domenii de aplicare: exterior, condiții umede, construcții, zidărie, industrie etc.

Zone de aplicare

Explorări miniere

Extragerea petrolului și gazelor

Energetică (producție și distribuție)

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

Caracteristici tehnice

Culoare	Negru	Brant	eva detașabilă, perforată cu inserție din silicon
Partea superioară	Piele integrală	Ansamblul principal	Cimentat
Bombeu	Compozit	Închidere	Închidere cu șiret
Talpă rezistentă la perforare	Țesătură	Căptușeală	Plasă 3D respirabilă
Talpa intermediară	PU		
Talpa exterioară	Cauciuc nitrilic		

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 0075/1747/161/04/21/0703

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: bombeu 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

WR

Încălțăminte hidrofobizată

HRO

Talpă exterioară rezistentă la căldura de contact (60 de secunde la 300°C)

COVERPERF - Damping



Pantofi testați într-un laborator certificat (CTC) care oferă o amortizare excelentă. Peste 25% din forța de impact este absorbită de talpă.

Ștampilă distribuitor