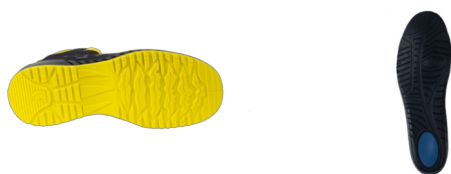


Cod articol **9SWIH10**

Scop multiplu

Înalt

Bocanci



Beneficii

- *Talpă moale din PU/PU: amortizare și confort.
- *Toc ridicat: stabilitate pe scari.
- * Cleme largi și linii flexibile: adaptabilitate optimizată la sol.
- * Plasă superioară din poliester: respirabilitate excelentă (testat în laborator).

Ambalare

Cod articol	Mărime	Cutie
9SWIH10035	35	6
9SWIH10036	36	6
9SWIH10037	37	6
9SWIH10038	38	6
9SWIH10039	39	6
9SWIH10040	40	6
9SWIH10041	41	6
9SWIH10042	42	6
9SWIH10043	43	6
9SWIH10044	44	6
9SWIH10045	45	6
9SWIH10046	46	6
9SWIH10047	47	6
9SWIH10048	48	6

Unele dimensiuni pot fi disponibile numai în anumite țări

Descriere

Bocanci de protecție CLAW SWIFT ușor, flexibil și respirabil. Cu o parte superioară din poliester și întărire din nubuck, CLAW SWIFT asigură respirabilitate și durabilitate optime în medii uscate. Talpa sa exterioră din PU/PU de densitate scăzută garantează confort pe tot parcursul zilei. Sistemul său de protecție din aluminiu/compozit contribuie la aspectul său sportiv.

Zone de aplicare

Industrie ușoară

Autorități regionale / publice

Întreținere

Construcții - lucrări de finisare

Bricolaj

Transport (cu excepția producției) și logistică

Servicii de distribuție (magazine, hoteluri / restaurante, curățenie, garajie...)

Caracteristici tehnice

Culoare	Galben	Talpa exterioră-ă	PU
Culoare 2	Negru	Branț	Spumă PU, detașabilă, cu absorbant de energie
Greutate	640 g	Poziție de armare	Față
Partea superioară-ă	Plasă din poliester	Căptușeală-ă	Plasă 3D respirabilă
Bombeu	Aluminiu	Toc definit	
Talpă rezistent-ă la perforare	Țesătură		
Talpa intermediară-ă	PU		

Instrucțiuni de utilizare și depozitare

Instrucțiuni de utilizare

Acești bocanci pot fi păstrați perfect. Înainte de orice utilizare, efectul unei inspecții vizuale este perfect. Este recomandabil să alegeți modelul potrivit pentru cerințele specifice ale locului de muncă.

Instrucțiuni de depozitare

Așezați bocancii, atunci când nu sunt folosiți, într-un loc uscat, curat și aerisit. Timpul influențează toate materialele și chiar dacă s-au folosit doar materii prime de primă clasă, nu se recomandă depozitarea mai mult de 3 ani.

Instrucțiuni de spălare

Curățați în mod regulat încălțăminte folosind perii, Țesătură de curățat, frecvența de operare trebuie precizată în funcție de stația de lucru și efectuați un tratament superior periodic cu un luciu adecvat care conține grăsime, ceară, silicon etc.

Standarde

Încălțăminte de protecție este conformă cu echipamentul de protecție individuală din certificatul de examinare UE de tip 0075/1747/161/07/22/1303 EXT 03/07/22

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



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2011

S1P

Încălțăminte de protecție

S1P Cerințe de bază: bombeu rezistent la impact de 200 Joule 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 Joule + lamelă antiperforație rezistentă la penetrare, la o presiune de 1100 Newtoni

SRC

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

ESD

Încălțăminte rezistentă la descărcări electrostatice ESD (EN 61340-5-1 standard)

COVERPERF - Breathability



Pantofi testați într-un laborator certificat (CTC) care oferă o respirabilitate excelentă. Eliminarea transpirației peste 4g/h.

COVERPERF - Damping



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