

Cod articol **8512**

Scop multiplu

Jos



### Beneficii

\* Acoperire exterioră pentru degete din PU \* braț confortabil și antistatic detașabil cu sistem de eliminare a umezelii \* îndeplinește cerințele ESD

### Ambalare

Cod articol	Mărime	Cutie
8512836	36	
8512837	37	
8512838	38	
8512839	39	
8512840	40	
8512841	41	
8512842	42	
8512843	43	
8512844	44	
8512845	45	

*Unele dimensiuni pot fi disponibile numai în anumite țări*

### Descriere

\* Încălțăminte de protecție S3 și cizme din materiale sintetice ultra-ușoare, partea superioară din micro velur, căptușeală din plasă ventilată, corset elastic, \* glezna și limbă căptușite, rigidizator uveg xenova (R) fără metal, strat dublu anti-alunecare și rezistent la ulei, cu design confortabil și ergonomic

### Zone de aplicare

Construcții mecanice

Industrie ușoară

Fabricarea echipamentelor și mașinilor electrice și electronice

Autorități regionale / publice

Întreținere

Construcții - lucrări de finisare

Bricolaj

Transport (cu excepția producției) și logistică

## Caracteristici tehnice

Culoare	Negru	Căptușeală	Membrana nețesută care elimină umezeala
Culoare 2	Roșu	Toc definit	
Partea superioară	Microfibre		
Talpa intermediară	PU		
Talpa exterioară	PU		
Material de armare	TPU		
Închidere	Închidere cu șiret		

## Standarde

CE

EPI CAT. II

EN ISO 20345:2011

S1

Încălțăminte de protecție

S1 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

SRC

Talpă exterioară 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)