

Cod articol **U851**

Scop multiplu

Înalt



Beneficii

* Acoperire exterioară pentru degete din PU * brățar confortabil și antistatic detașabil cu sistem de eliminare a umezelii * îndeplinește cerințele ESD

Ambalare

Cod articol	Mărime	Cutie
8516240	-	
8516241	41	
8516242	42	
8516243	43	
8516244	44	
8516245	45	
8516246	46	

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 uvex xenova (R) fără metal și brățar anti-perforare, strat dublu anti-alunecare și rezistent la ulei, cu design confortabil și ergonomic * 8516: uvex 1 pantofi de susținere x-tended - 8517: uvex 1 bocanci x-tended

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



EN ISO 20345:2011

S3

SRC

ESD

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? + rezistentă 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

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