

Chaussures sécurité Safety Jogger S1/S1P

Safety Jogger Cador Yellow Chaussures de sécurité S1P ESD SRC

- Équipement:
- Normen: EN ISO20345:2011 - ASTM F2413:2018 - S1P / ESD / SRC
 - Matériau extérieur: Mesh
 - Semelle: PU / PU, antidérapante, résistante à l'huile et aux hydrocarbures
 - Embout: Acier
 - Semelle anti-perforation: Acier
 - Doublure: Mesh 3D
 - Semelle interne: en mousse SJ
 - Couleur: Yellow
 - Idéal pour Automobile, Construction, Alimentation et boissons, Logistique, Production

Description: Safety Jogger Cador est une Chaussure de sécurité sportive basse ESD. Cador est une chaussure de sécurité basse S1P en mesh, avec une semelle extérieure antidérapante qui répond aux exigences de décharge électrostatique et un embout en acier et une semelle anti-pénétration. Ses principaux atouts ? Bonne qualité en échange d'un prix compétitif. Confort élevé - avec une absorption optimale des chocs au talon et à l'avant-pied - qui met fin aux pieds endoloris à la fin de la journée de travail. Et un design sportif et amusant avec des accents de couleur à la mode, ce qui en fait un ajustement idéal pour les hommes et les femmes. Bien sûr avec les mêmes standards de qualité que Safety Jogger garantit toujours et qui vous permettent de travailler en toute sécurité

S1P: Vous travaillez dans un environnement sec, sans risque de projections d'eau/liquide, et vous avez besoin d'une protection pour vos orteils, d'une protection contre la perforation et d'une bonne respirabilité ? Alors il vous faut des chaussures de sécurité S1P

Décharge électrostatique (ESD): L'ESD permet la décharge contrôlée de l'énergie électrostatique qui peut endommager les composants électroniques et évite les risques d'inflammation résultant des charges électrostatiques. Résistance volumique entre 100 KiloOhm et 35 MegaOhm

Technologie Airblaze: Système de gestion de l'humidité et de la température pour offrir un confort optimal à l'utilisateur en gardant les pieds secs et confortables

Antidérapant SRC: Les semelles antidérapantes sont l'une des caractéristiques les plus importantes des chaussures de sécurité et de travail. Les semelles antidérapantes SRC passent les tests antidérapants SRA et SRB, elles sont testées à la fois sur des surfaces en acier et en céramique

Article	Taille	Prix	Article	Taille	Prix
		CHF/paire			CHF/paire
CADOR.35	35	59.80	CADOR.42	42	59.80
CADOR.36	36	59.80	CADOR.43	43	59.80
CADOR.37	37	59.80	CADOR.44	44	59.80
CADOR.38	38	59.80	CADOR.45	45	59.80
CADOR.39	39	59.80	CADOR.46	46	59.80
CADOR.40	40	59.80	CADOR.47	47	59.80
CADOR.41	41	59.80	CADOR.48	48	59.80

Rabais: 5 paire 5 %, 10 paire 10 %, 25 paire 15 %, 50 paire 20 %

