

**CE**

Protection contre les décharges électrostatiques



Sans partie métallique



Hydrofuge



Modèle mixte pour homme et femme



Embout contre les chocs



Insert liège anatomique



Antistatique



Absorption d'énergie du talon



Résistant aux hydrocarbures



Semelle anti-perforation



Semelle anti-abrasion antidérapante



Résistant aux huiles



**ACTIVITES PRECONISEES:** BTP, travaux extérieurs, second œuvre, industrie légère, maintenance, logistique, manutention, transports, services.

**CHAUSSURE DE SECURITE POUR HOMME COMME POUR FEMME, TREKKING BAS NOIR ET ROUGE AERE, METAL FREE, ESD.**

**DESCRIPTIF:** chaussures de sécurité polyvalente et très confortable étudiée pour la marche au quotidien sur de longues distances sur sols plus ou moins accidentés. Semelle intérieure complète et amovible mousse au charbon actif. Insert **CLIMA CORK SYSTEM (CCS)** breveté, en liège naturel intégré entre la semelle anti-perforation et la semelle extérieure, régulant le froid et le chaud, dispersant l'humidité, adaptant naturellement la chaussure à la voute plantaire pour une parfaite répartition uniforme de la forme du pied et du poids afin d'optimiser chaque appui et de diminuer au maximum les chocs et la fatigue (TMS). Semelle intercalaire anti-perforation non métallique extrêmement flexible et embout anti-choc composite très léger. Semelle extérieure en PU/TPU antistatique, résistante à l'huile et aux hydrocarbures, antidérapante, anti-abrasion et résistante au point de contact jusqu'à 240°C. Absorption d'énergie du talon. Tige en cuir pleine fleur lisse respirant et hydrofuge avec insert mesh et extrêmement souple. Doublure 3D haute densité, anti-abrasion, absorbant et dispersant l'humidité pour le maintien des pieds au sec. Languette matelassée. Modèle sans aucune partie métallique, ESD, 100% recyclable, léger, très souple, aéré et hydrofuge, avec un look dynamique. Fabrication Européenne.

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:**

**TIGE:** cuir pleine fleur lisse noir avec insert mesh respirant, hydrofuge.

**EMBOUT:** composite (résistant à l'impact 200J et à la compression 15kN) .

**ANTI-PERFORATION:** kevlar (résistant à la perforation 1100N) .

**SEMELLE AMOVIBLE:** Soft mousse au charbon actif, antistatique.

**DOUBLURE:** Thermo Dry 3D.

**SEMELLE EXTERIEURE:** CCS + PU/TPU 240°C.

**POINTURES:** 36 à 48.

**NORME:** EN ISO 20345:2011 CE S3 SRC ESD (EC 61340-4-3 ESD CLASS 1).

**POIDS INDICATIF PIED POINTURE 42:** 505 gr.