

CE

Protection contre les décharges électrostatiques



ATOP Laçage rapide à pression équilibrée



♂
Modèle pour homme



Embout contre les chocs

Antistatique

Absorption d'énergie du talon

Semelle à amorti dynamique

Résistant aux hydrocarbures

Semelle anti-perforation

Semelle anti-abrasion antidérapante

Résistant aux huiles



ACTIVITES PRECONISEES: second œuvre, industrie légère, maintenance, logistique, manutention, transports, services.

TENNIS ULTRA-LEGERE DE SECURITE HOMME, BOOST ENERGY ATOP, NOIR/BLEU, ULTRA-SOUPLE, ADHERENT, BOUT RECOUVERT TPU, ESD.

DESCRIPTIF: chaussures de sécurité ultra-légère, respirante, souple et dynamique qui garantit un retour d'énergie à chaque pas et dissipe les vibrations. Pour tous ceux travaillant en statique comme en mouvement continu. Combine confort, équilibre et répartition des chocs sur le lieu de travail. Semelle intérieure complète et amovible X-MAX pré-moulée avec renfort de la voûte plantaire, antibactérienne, antimycosique et anti-odeurs au charbon actif permanent. Semelle intercalaire anti-perforation non métallique extrêmement flexible et embout anti-choc composite très léger. Semelle extérieure en TPU/ENERGY RETURN TECHNOLOGY antistatique, résistante aux hydrocarbures, antidérapante, au confort d'amorti exceptionnel qui absorbe les chocs (TMS) et restitue l'énergie d'impact à chacun de vos pas pour optimiser vos performances et diminuer la fatigue journalière. Laçage ultra-rapide, simple et précis d'une seule main grâce au système ATOP qui permet d'établir une pression douce et équilibrée sur l'ensemble de votre pied. Tige WR BREATHABLE HI-TECH MF ultra-respirant, extrêmement souple avec bout recouvert TPU anti-abrasion. Doublure 3D haute densité, anti-abrasion, absorbant et dispersant l'humidité pour le maintien des pieds au sec. Languette matelassée. Modèle de chaussures ESD, OEKO-TEX STANDARD 100, VEGAN FRIENDLY, très léger, très souple, aéré, avec un look sportif. Fabrication Européenne.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

- TIGE:** WR BREATHABLE HI-TECH MF noir respirant.
- EMBOUT:** composite (résistant à l'impact 200J et à la compression 15kN) .
- ANTI-PERFORATION:** kevlar (résistant à la perforation 1100N) .
- SEMELLE AMOVIBLE:** X-MAX.
- DOUBLURE:** Thermo Dry 3D.
- SEMELLE EXTERIEURE:** TPU/ENERGY RETURN TECHNOLOGY.
- POINTURES:** 39 à 47.
- NORME:** EN ISO 20345:2011 CE S1P WR SRC ESD.
- POIDS INDICATIF PIED POINTURE 42:** 470 gr.

