



DEPP RS L

0SO10223



DESCRIPTION

Chaussures de sécurité hautes, pour les environnements à haut risque de U-Power de la ligne U-Special, avec empeigne en cuir grainé hydrofuge, embout en composite, feuille en acier ergonomique, protection métatarsienne, semelle antiperforation, antidérapante et en PU/VIBRAM.

TIGE

Cuir pleine fleur grana mina, hydrofuge

DOUBLURE

Doublure Wing Tex avec tunnel d'air respirante

EMBOUT

AirToe Composite

ANTIPERFORATION

Semelle acier

SEMELLE INTERMÉDIAIRE

Ergo Dry semelle en tissu absorbant, absorption des chocs optimale et antidérapante

SEMELLE/BANDE DE ROULEMENT

PU/VIBRAM

SEMELLE ANATOMIQUE

Natural Confort 11 Mondopoint

VIBRAM®

Leader mondial dans son secteur, Vibram® développe des semelles en caoutchouc conçues pour garantir adhérence, stabilité, résistance et sécurité. Fruit de plus de 80 ans de recherche et d'innovation, elles allient un design de pointe et des mélanges exclusifs pour offrir des performances élevées, un grand confort et une fiabilité à toute épreuve, quel que soit le contexte d'utilisation.

AIRTOE COMPOSITE

Solution polyvalente en matériau composite entièrement sans métal (Metal Free). D'un poids d'environ 50 grammes, il offre une excellente isolation thermique et une structure légère adaptée à une utilisation prolongée dans divers environnements de travail.

CLASSE DE PROTECTION

S3 CI HI HRO FO M SR

NORME UE

EN ISO 20345:2022

TAILLES

38-47

ERGO DRY

Première de propreté anatomique développée selon la morphologie du pied, composée de l'association d'une base en feutre au charbon actif et d'une toile à cellules ouvertes. La structure est respirante, anti-abrasive, antidérapante, antibactérienne, antistatique et lavable. Conçue pour maintenir les pieds au sec, elle est également disponible en version White ErgoDry, spécifiquement destinée aux chaussures blanches et au secteur alimentaire.

TECHNOLOGIES

