

DENVER s ESD

0RI21086



DESCRIPTION

Chaussures de sécurité confortables avec tige en **daim velouté perforé** et inserts en maille (mesh) et **doublure** interne Wingtex® à **canaux d'air** pour garantir la respirabilité et la santé du pied. **Chaussures de travail légères** et **respirantes** avec semelle intérieure WOW2 constituée d'une structure de voûte plantaire automodelante et d'un **insert à l'effet anti-fatigue** qui soulage le stress corporel et assure une répartition correcte du poids corporel. La protection est garantie par l'**embout Airtoe Composite** et par le **système anti-perforation Save & Flex® PLUS** totalement « **Sans Métal** » et cousu directement sur la tige de la chaussure. **Chaussures de sécurité basses** avec semelle PU/PU **anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante** et **antistatique**, adaptées **pour artisans, maçon, électricien, plombier, jardinage et agriculture, peintre, mécanicien et monteur de pneus, transport et logistique, magasinier, charpentier, menuisier, ouvrier** en général, **pompiste**.



TIGE

Daim velouté perforé, respirant avec inserts en maille

DOUBLURE

Wingtex® avec tunnel d'air respirant

EMBOUT

AirToe Composite

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE INTERMÉDIAIRE

Anti-fatigue WOW2

SEMELLE/BANDE DE ROULEMENT

PU/PU anti-abrasion, résistant aux hydrocarbures, antidérapant et antistatique

CLASSE DE PROTECTION

S1PS FO SR

NORME UE

EN ISO 20345:2022

TAILLES

35-48

SEMELLE ANATOMIQUE

Natural Confort 11 Mondopoint

TECHNOLOGIES

