



JORIS

LI40684



DESCRIPTION

Botte de travail conçue pour offrir une sécurité et une protection maximales lors d'activités exigeantes dans des environnements difficiles. Fabriquée en cuir pleine fleur robuste et hydrofuge et équipée d'un embout en PU intégré, cette botte constitue une barrière efficace contre l'eau et l'humidité. La doublure en fourrure synthétique garde le pied au chaud et au sec, même dans des conditions météorologiques difficiles. Équipée d'un embout en composite CompoToe léger et durable, elle protège le pied des chocs et des écrasements, tandis que le système antiperforation SAFE-System, entièrement dépourvu de métal, offre une sécurité supplémentaire contre les matériaux tranchants. Le confort est assuré par l'assise plantaire anatomique respirante et antibactérienne en polyuréthane souple et par la semelle intérieure en élastopane BASF. La semelle en PU/PU offre une excellente stabilité, une grande résistance à l'usure et une adhérence antidérapante, combinées à la résistance thermique de l'exigence CI. Certification S3S CI FO SR, disponible dans les pointures 38 à 48.

CLASSE DE PROTECTION

S3S CI FO SR

NORME UE

EN ISO 20345:2022

TIGE

Cuir pleine fleur hydrofuge avec embout en PU intégré

DOUBLURE

Fourrure synthétique

EMBOUT

CompoToe Composite

ANTIPERFORATION

SAFE-System - semelle intermédiaire en composite sans métal

SEMELLE INTERMÉDIAIRE

-

SEMELLE/BANDE DE ROULEMENT

PU/PU

SEMELLE ANATOMIQUE

Natural Confort 11 Mondopoint

TECHNOLOGIES

