



Modèle: **STOCOLMA**

Classe de Protection: **S3 SRC CI ESD**

Article: **RI11074**

Règlements EU: **EN ISO 20345:2011**

DESCRIPTION

Chaussures de sécurité légères de classe de protection S3 SRC CI ESD avec une protection spéciale de la semelle contre le froid (Avec temp. ≤ 10 °C.) et tige en Putek® Plus hautement résistant à l'abrasion et hydrofuge.

Chaussures de travail confortables avec doublure interne à tunnel d'air et semelle anatomique et automodelante, enrichie d'un insert anti-fatigue en mesure de réduire le stress corporel et d'améliorer la stabilité et l'équilibre pour un plus grand bien-être tout au long de la journée.

Chaussures de sécurité pour homme, adaptées aussi à une clientèle féminine, avec embout en composite AirToe et système anti-perforation textile pour la protection de la pointe et de l'intégralité de la plante du pied.

Chaussures de sécurité avec semelle PU/PU antidérapante, résistante aux hydrocarbures, anti-abrasion et antistatique, adaptées à : artisan, menuisier, électricien, plombier, peintre, pompiste, ouvrier, maçon, transport & logistique, jardinage et agriculture, mécanicien et monteur de pneus.

TIGE

PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirant

DOUBLURE

WingTex avec tunnel d'air respirant

EMBOUIT

AirToe Composite

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

Anti-fatigue WOW2

SEMELLE DE CONFORT

PU expansé moelleux

SEMELLE

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

FORME DE MONTAGE

Natural Confort 11 Mondopoint

POINTURES

35-48



Made with Infinergy® -
the E-TPU from

BASF
We create chemistry