



Modèle: DOMINGO s

Classe de Protection: S3S HRO HI FO SR CI

Article: RI11034

Règlements EU: EN ISO 20345:2022

DESCRIPTION

Chaussures de travail montantes avec tige en Putek® Plus hautement résistant à l'abrasion, respirant et hydrofuge. Bandes latérales, lacets et semelle de couleur contrastée.

Chaussures de sécurité avec embout Airtoe Composite et système anti-perforation textile pour protéger la partie antérieure et la plante du pied.

Le confort est garanti par la présence de la semelle intérieure WOW2 qui, grâce à la combinaison entre la structure de voûte plantaire automodelante et l'insert anti-fatigue, réduit le stress corporel et améliore la sensation de confort et bien-être.

Chaussures de sécurité pour homme avec semelle antidérapante, résistante aux hydrocarbures, antistatique et anti-abrasion convenant à différents domaines d'activité, en particulier pour : pompistes, mécaniciens et monteurs de pneus, agriculture et jardinage, transport & logistique, chantier et maçon, artisans, menuisiers, électriciens, plombiers, peintres, ouvriers.

Chaussures de sécurité avec une protection spéciale de la semelle contre le froid (Avec temp. ≤ 10 °C.).

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/VIBRAM

FORME DE MONTAGE

Natural Confort 11 Mondopoint

POINTURES

38-47



Made with Infinergy® -
the E-TPU from

BASF
We create chemistry