

LES VERSIONS SUR MESURE (NORME EN ISO 20345 : 2012)



- Garagistes
- Peintres
- Electriciens
- Travailleurs de l'industrie
- Artisans travaillant à l'intérieur



- Travailleurs de l'industrie
- Installateurs
- Electriciens
- Artisans travaillant à l'intérieur



- Transporteurs
- Peintres
- Paysagistes
- Artisans travaillant à l'extérieur



- Charpentiers
- Paysagistes
- Plombiers
- Artisans travaillant à l'extérieur

LES OPTIONS



Diabétique DIA-TEC : Doublure pour pieds sensibles, pieds diabétiques



Allergène ECO-TEC : Matériaux utilisés si allergie au cuir et à la colle



Cuir traité pour être déperlant



CI : Doublure spéciale en mouton



HRO : Résistance des semelles à la chaleur de plus de 300°C



Absence totale de métal dans la chaussure



Perforation dans le cuir en cas de forte transpiration



Languette de protection pour nourriture ou projection d'eau



M Languette de protection avec un renfort sur le coup de pied



Languette de protection pour projection d'étincelles



ESD : Electro statique



Si la chaussure est exposée à 150°C pendant 30 minutes, la chaleur ne dépassera pas les 22°C



Résistance à l'absorption et à la pénétration de l'eau, waterproof



NORMES DE BASE POUR UNE CHAUSSURE DE SÉCURITÉ



A : Antistatique



E : Absorption d'énergie du talon



FO : Résistance aux huiles et hydrocarbures



P : Résistance à la perforation



SRC : Norme SRA (Antidérapant carrelage en céramique et produit nettoyant) +SRB (Antidérapant sol en acier/glycérine)

N'hésitez pas à nous contacter si vous rencontrez quelconque problème au remplissage du tableau des normes.



Prise de RDV sur *Doctolib*

03.45.28.00.74 - contact@pole-pdp.fr - www.pole-pdp.fr

Retrouvez-nous sur Instagram et Facebook



PÔLE PARAMÉDICAL DU PIED

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ SUR MESURE
CONFORME A LA NORME
EN ISO 20345 : 2012

DIJON / CHALON-SUR-SAÔNE / MÂCON /
BOURG-EN-BRESSE / LOUHANS



03.45.28.00.74

contact@pole-pdp.fr

Prise de RDV sur *Doctolib*

Retrouvez-nous sur Instagram et Facebook

