



[Fiche technique]

## Rangers R22P

Réf. 805413

### Rangers multi-usages conformes à l'EN ISO 20347:2012.

2 fermetures latérales "spirale" haute résistance.

Semelle intérieure de confort amovible, mousse haute densité au talon absorbant les chocs, forme anatomique, antistatique.

Semelle extérieure anti-perforation, antistatique, souple et confortable. Cousu double montage.

Résistance à la glisse et oléofuge, à l'abrasion, à la chaleur de contact.

Isolation contre le froid et la chaleur.

## Informations complémentaires

Tige en cuir fleur noir  $2,2 \pm 0,2$ mm. Ignifugé et traité hydrofuge.

Matelassage de confort en mousse et cuir noir en haut de col.

Lacet rond longueur 150 cm.

Fils de couture polyester.

Semelage :

En caoutchouc nitrile.

Cosu double montage.

Souple et confortable.

Résistant à la glisse (SRC) et oléofuge.

Haute résistance à l'abrasion.

Antistatique.

Haute résistance à la chaleur de contact (HRO).

Isolation contre le froid (CI) et la chaleur (HI).

Ressemelable à l'identique de l'état d'origine.

Semelle anti perforation en acier inoxydable.

Nos rangers taillent normalement. Le fournisseur vous conseille de prendre votre taille habituelle.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Boche
<b>Caractéristiques produit</b>	<p>Tige en cuir fleur noir 2,2 ± 0,2mm. Ignifugé et traité hydrofuge. Matelassage de confort en mousse et cuir noir en haut de col. Lacet rond longueur 150 cm. Fils de couture polyester.</p> <p>Semelage : En caoutchouc nitrile. Cousu double montage. Souple et confortable. Résistant à la glisse (SRC) et oléofuge. Haute résistance à l'abrasion. Antistatique. Haute résistance à la chaleur de contact (HRO). Isolation contre le froid (CI) et la chaleur (HI). Ressemelable à l'identique de l'état d'origine. Semelle anti perforation en acier inoxydable. Nos rangers taillent normalement. Le fournisseur vous conseille de prendre votre taille habituelle.</p>
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Cuir fleur noir
<b>Unité de vente</b>	La paire
<b>Tailles disponibles</b>	37 au 47
<b>Normes et Certification</b>	EN ISO 20347:2012. SRC O3 HI CI HRO FO.
<b>Classification</b>	Epi de classe 2
<b>Partie du corps</b>	
<b>Type de chaussure</b>	Chaussure haute de sécurité
<b>Code SH</b>	64039116
<b>Etanche</b>	Non