



Semelles
intérieures
ergonomiques
Bekina Boots



XRN4P/7080A EN ISO
20344:2022+A1:2024
EN ISO
20345:2022+A1:2024

rigliteX

SOLIDGRIP

CARACTÉRISTIQUES

- antistatique
- résistance à la coupure
- cran de sécurité pour échelle
- botte ultralégère avec tirants latéraux pour faciliter le chaussage
- semelle extérieure antidérapante certifiée SR
- résistant aux huiles et graisses, au fumier et aux produits chimiques



INNOVATION
THROUGH
CRAFTSMANSHIP

Tableau des pointures



Veillez ajouter 1cm/0.4 inch pour plus de confort ou lorsque vous portez des chaussettes épaisses.

EU 36 - 49 | UK 3.5 - 15 | US 4 - 16

| Pointure EU | Pointure UK | Pointure US | A. Longueur de la semelle intérieure | | B. Hauteur de la tige | | C. Circonférence de la tige | |
|-------------|-------------|-------------|--------------------------------------|-------|-----------------------|-------|-----------------------------|-------|
| | | | mm | inch | mm | inch | mm | inch |
| 36 | 3.5 | 4 | 241 | 9,49 | 205 | 8,07 | 350 | 13,78 |
| 37 | 4 | 5 | 247 | 9,72 | 205 | 8,07 | 360 | 14,17 |
| 38 | 5 | 5.5 | 253 | 9,96 | 210 | 8,27 | 370 | 14,57 |
| 39 | 6 | 6 | 260 | 10,24 | 220 | 8,66 | 380 | 14,96 |
| 40 | 6.5 | 7 | 267 | 10,51 | 225 | 8,86 | 390 | 15,35 |
| 41 | 7 | 8 | 273 | 10,75 | 230 | 9,06 | 390 | 15,35 |
| 42 | 8 | 9 | 280 | 11,02 | 230 | 9,06 | 400 | 15,75 |
| 43 | 9 | 10 | 287 | 11,30 | 235 | 9,25 | 410 | 16,14 |
| 44 | 10 | 11 | 294 | 11,57 | 240 | 9,45 | 410 | 16,14 |
| 45 | 10.5 | 12 | 300 | 11,81 | 245 | 9,65 | 420 | 16,54 |
| 46 | 11 | 13 | 307 | 12,09 | 245 | 9,65 | 430 | 16,93 |
| 47 | 12 | 14 | 314 | 12,36 | 250 | 9,84 | 440 | 17,32 |
| 48 | 13 | 15 | 320 | 12,60 | 250 | 9,84 | 440 | 17,32 |
| 49 | 14 | 16 | 327 | 12,87 | 255 | 10,04 | 450 | 17,72 |

NEOTANE® TECHNOLOGY

La technologie NEOTANE® est l'association d'un mélange unique de matériaux et d'une méthode innovante de traitement. Le matériau NEOTANE® haute performance a été mis au point en se basant sur plus de 55 ans d'expérience et les réactions de millions d'utilisateurs finaux. Pendant des décennies, nous avons travaillé main dans la main avec les meilleurs fournisseurs d'équipements, garantissant ainsi des produits de grande qualité réalisés à l'aide de la technologie NEOTANE®.



- 1 Face extérieure : résistant et imperméable
- 2 Structure bulles d'air : léger et isolant
- 3 Autorégulation thermique à l'intérieur

MADE IN BELGIUM

Since 1962



UNE TECHNOLOGIE DE POINTE



UN CONFORT DE LONGUE DURÉE



DES CARACTÉRISTIQUES DE SÉCURITÉ INNOVANTES



LA DURABILITÉ POUR L'AVENIR

