

BE-ROCK B0895Y

Gamme **SPECIAL**

S3 HRO HI CI WR SRC

Pointures: **39 - 50**

Chaussant 



Pour basses températures. Jusqu'à -15

Insert en PU résistant à l'abrasion pour une durée majeure

SlimCap

Embout non métallique fin:

- L'épaisseur est réduite à 6.5 mm en pointe: **35% de moins** par rapport aux standards du marché.
- Doté de bande de protection parfaitement préformée à l'embout, pour prévenir les risques de pression et de blessures aux dessus des orteils.

La doublure technique respirante qui associe à l'isolation thermique les caractéristiques de chaleur et souplesse



Cuir pleine fleur hydrofuge avec membrane **H₂stop**
100% waterproof



Dry'n Air[↑]

OMNIA

Semelle anatomique **Dry'n Air** extractible et parfumée, avec circulation d'air. Dotée d'un système de canaux et perforations, elle favorise la circulation d'air entre le pied et la semelle. **RESULTAT:** Respirabilité maximale et pied sec.

Fresh'n Flex

Intercalaire en tissu balistique
Perforation 0 mm Standard 20345:2011
(clou 4,5mm - force 1100 Newton)

AirTech Bidensité PU/ caoutchouc HRO Technologie **LifePlus**

Technologie Life Plus pour la semelle bidensité PU/caoutchouc HRO, conçue par Base Protection pour améliorer l'adhérence et la durée de la semelle en conditions de travail caractérisées par la présence constante de l'eau. Le cycle de vie de la chaussure est plus long. La semelle est indiquée pour les activités sur les surfaces rugueuses et irrégulières, exposées au stress : chantiers de construction en présence d'eau, grands travaux, chantiers navals, forêts, agriculture, exploitation minière.

