

CONSTRUCTION SHACKLETON 	ACIER INOXYDABLE HUMIDE 0.62 0.61	CÉRAMIQUE SÈCHE 0.75 0.74	CÉRAMIQUE HUMIDE 0.43 0.35	GLACE GIVRÉE 0.27 0.26	Test effectué par Satra le 1^{er} décembre 2023 Test de résistance au glissement : EN ISO 13287 : 2019 (Standard 0.30)
-----------------------------	--------------------------------------	------------------------------	-------------------------------	---------------------------	---

COBALT S22232-11

Pointure : 5-15

Hauteur : 14"/35.5 cm

(Femme : 2 pointures plus petites) Largeur : W

Couleur : Noir/Orange (11)



CHAUSSON AMOVIBLE (S22080 B11) INCLUS AVEC LA BOTTE.

- Botte de caoutchouc naturel, isolée et conçue avec une formulation augmentant sa résistance à l'abrasion, aux déchirures ainsi qu'aux huiles et aux acides.
- Protection métatarsienne interne rigide, certifiée CSA.
- Embout de protection en acier et semelle antiperforation en composite léger et non conducteur.
- Doublure avec traitement antimicrobien.
- Semelle intérieure amovible d'EVA isolante.
- Chausson isolant amovible à triple densité avec système de soutien à la cheville Lock-Fit Ankle Support System pour un confort accru et pour prévenir le pied de verser.
- Talon de 90°.
- Semelle de caoutchouc naturel adhérente, stable et résistante.
- Insertion réfléchissante haute visibilité.
- Ajustement au collet avec fermeture à barillet.
- Cambrion en acier.
- **Chausson de rechange : S22080 B11**

