

CONSTRUCTION BRUZER 	ACIER INOXYDABLE HUMIDE 0.58 0.58	CÉRAMIQUE SÈCHE 0.73 0.66	CÉRAMIQUE HUMIDE 0.51 0.51	CÉRAMIQUE HUMIDE & HUILEUSE 0.36 0.37	Test effectué par Satra le 10 novembre 2017 Test de résistance au glissement : EN ISO 13287 : 2012 (Standard 0.30)
-------------------------	---	---	--	---	---

MASTER S22332-11, 12

Pointure : 4-14 & 8½-10½ (S22332-11, Noir) Hauteur : 8"/20 cm
 5-14 & 8½-10½ (S22332-12, Tan) Largeur : W
 (Femme : 2 pointures plus petites) Couleur : Noir (11), Tan (12)



- Tige de nubuck imperméable aux coutures scellées avec le procédé H₂O Seal.
- Embout de protection et semelle antiperforation en acier.
- Doublure de Cambrelle respirante et résistante à l'abrasion avec traitement antimicrobien.
- Semelle intérieure amovible Instant Comfort, faite de gel, PU et mousse mémoire.
- Talon de 90°.
- Embout protecteur antiéraflure fait de TPU pour une durabilité accrue.
- Semelle de PU léger et résistante aux huiles.
- Collet et langue coussinés pour plus de confort.
- Cèllets en métal.
- Cambrion en polycarbonate.

