

BRICE PLUS S2 SRC

Mocassin agroalimentaire avec embout de sécurité Conforme à la norme CE EN ISO 20345:2011 S2 SRC





EN ISO

POINTURES

POIDS (PIED 42)

20345 S2 SRC 35 AU 47 450gr

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TIGE

 Microfibre DynaTech®souple, respirante, hydrofuge avec traitement antibactérien. Facile d'entretien grâce à la technologie QWS® lavable en machine à 30°. Languette ajustable par velcro. Très facile à chausser.

DOUBLURE

- Doublure Mesh+®respirante, très douce et traitée antibactérien.
- Doublure avant pied en feutre respirant.
- Antiglissoire Microfibre.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ

- Réflex In® amovible, antistatique et perforée.
- Mélange de billes TPU et de PU anatomique, antistatique et perforée.

SEMELLE EXTÉRIEURE

- Semelle Max contact® Polyuréthane mono-densité injecté.
- Relief breveté et angles vifs pour assurer une adhérence optimale
- Crampons antidérapants de 4 mm de profondeur et rainures extra large facilitant l'auto nettoyage.
- Antistatique et résistante aux huiles et aux acides.

COEFFICIENT D'ADHÉRENCE

	À PLAT	AU TALON
SRA	0,49	0,48
SRB	0,26	0,22

SRC = SRA + SRB | satisfaction des 2 exigences

@@@\$356

NORME

• EN ISO 20345:2011 S2 SRC

PROTECTION

• Embout composite résistant à 200 Joules.

POINTURE

• 35 AU 47

COLORIS

- Blanc
- Noir

CONSEIL D'ENTRETIEN

• Lavable en machine maximum 30° cycle court, attention à bien retirer la semelle Reflex avant passage . en machine.

PRÉCONISATION MÉTIERS

- Hygiène & Collectivité
- Agro-alimentaire & Restauration
- Industrie légère

WWW.NORDWAYS.FR