

### >> Utilisation (\*)

Grâce à une fabrication soignée et à une sélection rigoureuse des matériaux utilisés, cet équipement pourra être utilisé pour des travaux intérieurs comme extérieurs, pour tous les métiers de l'industrie, de la logistique, du transport, des espaces verts, de l'artisanat ou encore du bâtiment et des travaux publics.

## >> Caractéristiques techniques

- Chaussure haute de protection.
- ▼ Tige haute, cuir pleine fleur hydrofuge crochets métalliques.
- → Embout composite 200J.
- Languette avec soufflet

sous

iso

- Semelle de propreté perforée en EVA antistatique et amovible.
- Semelle antiperforation en textile haute ténacité.
- Semelle injectée polyuréthane double densité.
- Coloris noir. Surpiqûre grise et rouge.
- → Pointures: 39 à 47.
- Conditionnement : Carton de 10 paires. Boîte de 1 paire.



En savoir plus : www.singer.fr

## >> Principaux atouts

- ✓ Fabrication certifiée ISO 9001.
- → Triple zone de flexion sur la semelle pour une souplesse optimale .
- ✓ Zone absorbeur de choc au niveau du talon.



















### >> Conformité

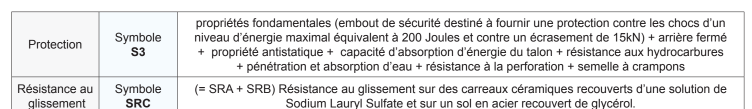
Cette chaussure de sécurité a été testée selon la norme européenne suivante :

- EN ISO 20345 : 2012. Équipement de protection individuelle - Chaussures de sécurité.

Elle est conforme au Règlement (UE) 2016/425 relatif aux Equipements de Protection Individuelle (EPI). Catégorie II.

Attestation d'examen UE de type (module B) délivrée par INTERTEK Italia Spa. Organisme notifié n°2575.

Téléchargez la déclaration UE de conformité sur http://docs.singer.fr



Votre partenaire SINGER® SAFETY





# SIGNIFICATION DES SYMBOLES



**RESISTANCE AUX GLISSEMENTS** 



SEMELLE A CRAMPONS



RESISTANCE AUX HYDROCARBURES



PROPRIÉTÉS ANTISTATIQUES



RÉSISTANCE À LA PÉNÉTRATION DE L'EAU



**AMORTISSEUR AUTALON** 



EMBOUT DE SÉCURITÉ EN TEXTILE (200J)



EMBOUT DE SÉCURITÉ EN ACIER (200J)



SEMELLE ANTIPERFORATION EN COMPOSITE (1100N)



SEMELLE ANTIPERFORATION EN ACIER (1100N)



SEMELLE FORTEMENT CRANTÉE



AMORTISSEUR DE CHOCS AU TALON



SEMELLE PU DOUBLE DENSITÉ



RIPLE ZONE D



SEMELLE H D O



SEMELLE PLA



ANTI-PERFORATION TEXTILE FLEXIBLE



### Pack Clim

- + Système de ventilation latérale
- + Semelle de propreté aérée
- + Optimise l'aération de la chaussure
- + Plus de confort en environnement chaud



Languette E.F.P (Ergonomic-Foam-Protect)

- + Limite les points de compression
- + Stabilise le laçage



### Première anatomique (PU préformé)

- + Amovible / Séchage rapide / Antistatique
- + Soutien de la voûte plantaire
- + Réduction des ondes de choc avec PU et amortisseur talon



#### **Pack Confort**

- + Première anatomique + Languette E.F.P
- + Plus de confort
- + Moins de fatigue au quotidien

