

# DASSY® ANUBIS S3S FO SC SR ESD

(25597)

CHAUSSURE DE SÉCURITÉ TIGE BASSE



## DESCRIPTION

Découvrez la chaussure de sécurité à tige basse DASSY® Anubis de la gamme DASSY® Safety shoes. Spécialement conçu pour les professionnels de la construction et certifié EN ISO 20345:2022, ce modèle présente un sur-embout résistant à l'abrasion, une semelle anti-perforation de catégorie S et une semelle extérieure résistante au glissement et garantissant une bonne adhérence. Vos pieds restent bien au sec grâce à la doublure en Plasmafeel®. Le modèle DASSY® Anubis est en cuir pleine fleur et en polyuréthane, ce qui lui confère une excellente durabilité. Les détails réfléchissants et les éléments DASSY® soulignent la chaussure. Cette famille comprend aussi le modèle à tige moyenne DASSY® Amon et le modèle DASSY® Seth, une chaussure à tige haute parfaitement étanche. Combinez avec lacets DASSY® Ceres.



## DÉTAILS DU PRODUIT

antistatique (A), sans métal, respirant, semelle résistante à l'huile et à l'essence (FO), ESD, détails réfléchissants, lit de pied anatomique, semelle extérieure: PU/PU, doublure : Plasmafeel®, fermeture : lacets, talons amortisseurs de chocs (E), semelle antidérapante (SR), classe de sécurité: S3S, semelle intermédiaire: semelle anti-perforation composite (S) - EN ISO 22568-4:2021, coque de sécurité: fibre de verre composite EN ISO 22568-2:2019 TYPE B, hydrofuge (WPA), composhank, sur-embout certifié (SC), semelle intérieure: Ecosoft - amovible - antibactérienne - absorbante, Matière supérieure : cuir pleine fleur + textile



Couleurs - noir



0704

Tailles

BE-FR-ES STANDAARD **38-48**

DE-NL-PL-HR-IT-CZ-FI-EE-LT STANDAARD **38-48**

UK STANDAARD **5-13**

Certifications - DGUV 112-191, EN ISO 20345:2022