

Fiche technique

TW400S3 - TW400 S3 SRC (TW400 S3)

Désignation :

CHAUSSURES HAUTES CUIR PLEINE FLEUR - S3 HRO HI CI SRC

Tailles :

39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48

Coloris :

Noir



Descriptif :

Chaussures hautes Série TREK WORK. Tige : Cuir pleine fleur. Doublure : Polyamide Cambrelle absorbant. Première de propreté : Préformée amovible. Dessus polyester sur mousse PU. Semelle : Soudée - Intercalaire PU avec amortisseur Panoshock®. Couche d'usure : Caoutchouc Nitrile. Chaussure Amagnétique.

Matériaux :

Tige : Cuir pleine fleur.
Doublure : Polyamide absorbant.
Première de propreté (amovible) : dessus polyester sur mousse PU.
Semelle : PU / Caoutchouc
semelle antiperforation et embout composite (non métallique)

Points forts :

Imperméabilité à l'eau.
Embout composite résistant aux chocs et à l'écrasement 200 j.
Semelle composite anti-perforation.
Talons absorbeurs d'énergie Panoshock®.
Semelage résistant aux hydrocarbures.
Semelle à crampons résistantes aux glissements sur sols meubles.
Semelage résistant à la chaleur de contact (HRO).
Semelle isolante contre la chaleur (HI).
Résistance au froid.
Protecteur anti-statique.

Instructions d'emploi :

Chaussures de sécurité pour un usage général, pour des utilisations sur sols de types industriels lisses et gras ou sols meubles, pour des usages intérieurs ou extérieurs les risques intermédiaires, présentant une semelle anti-perforation et un embout de protection des orteils qui offre une protection contre les chocs équivalents à 200 Joules et d'écrasement sous une charge maximale de 15 kN. S3: chaussures de sécurité avec arrière fermé, antistatiques, capacité d'absorption d'énergie du talon, semelle anti-perforation, résistance de la tige à la pénétration et absorption d'eau et semelles à crampons. HRO: semelle de marche résistant à la chaleur de contact, 300°C pendant 60 s, HI: semelle isolante contre la chaleur, CI : semelle isolante contre le froid.

Limites d'utilisation :

La garantie DELTAPLUS® ne peut s'appliquer que pour des chaussures en bon état, utilisées sans l'adjonction d'accessoires pouvant entraîner une modification de la protection ou par une utilisation non prévue. Ne pas utiliser hors de son domaine d'utilisation défini dans les instructions ci-dessus. Ces chaussures sont fournies avec une semelle de propreté amovible. Les essais ont été effectués avec cette dernière en place dans la chaussure. Par conséquent, ces chaussures doivent être portées avec la semelle de propreté. Elle ne doit être remplacée que par une semelle comparable fournie par Delta Plus. Ces chaussures ne contiennent pas de substance connue comme étant susceptible de provoquer des allergies aux personnes



DELTA PLUS GROUP

La Peyrolière - B.P. 140 - 84405 APT Cedex - France
www.deltaplus.fr



Fiche technique

TW400S3 - TW400 S3 SRC (TW400 S3)

sensibles.

Instructions de stockage :

Stockage dans l'emballage d'origine à l'abri de la lumière et de l'humidité.

Instructions de nettoyage / d'entretien :

Après chaque utilisation, laisser les chaussures non emballées dans un endroit aéré et loin d'une source de chaleur. Pour enlever terre et poussière, utiliser une brosse non métallique. Pour les taches, utiliser un chiffon mouillé additionné de savon si nécessaire. Pour cirer, utiliser un produit standard.

Performances :

Conforme aux exigences de la directive européenne 89/686, notamment en terme d'ergonomie, d'innocuité, de confort, de solidité et de souplesse et aux normes européennes EN ISO 20344:2011 et EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI SRC.

- **EN ISO 20345:2011** Équipement de protection individuelle - Chaussures de sécurité.
S3 HRO CI HI : Exigences additionnelles pour applications particulières
SRC : Résistance à la glisse



DELTA PLUS GROUP

La Peyrolière - B.P. 140 - 84405 APT Cedex - France
www.deltaplus.fr



