

Fiche technique

COBR3NO - COBRA3 S3 SRC (COBRA3 S3)

Désignation :

CHAUSSURES HAUTES CUIR CROUPON PIGMENTÉ - SPÉCIAL SOUDEURS - S3 SRC

Tailles :

36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47

Coloris :

Noir



Descriptif :

Tige : Cuir croupon pigmenté, traité imperméable S3. Doublure : Mesh polyamide. Première de propreté : Fixe - Dessus polyamide sur EVA. Semelle : Injectée - PU bi-densité. Piqûres para-aramide Kevlar®. Rabat de protection. Fermeture bande agrippante.

Embout de protection et insert anti-perforation : Acier inoxydable.

Matériaux :

voir Descriptif

Points forts :

Normes EN ISO 20349 2010 - WG spécial soudeurs.

Protection contre les grattons.

Maintien du coup de pied par élastique interne.

Langue extérieure de protection avec fermeture bande agrippante.

Instructions d'emploi :

Chaussures de protection contre les risques thermiques et les projections de métal fondu comme rencontrés dans le soudage, et offrant des protections supplémentaires selon EN ISO 20345 :2011.

Chaussures comportant un embout de protection et un insert anti perforation, elles offrent une protection contre les chocs équivalents à 200 J et les risques d'écrasement sous une charge maximale de 15 kN, ainsi qu'une protection contre les risques de perforation de la semelle. L'ensemble des performances du modèle est détaillé dans le tableau de performance ci-dessous.

La compatibilité de ces Chaussures avec d'autres articles E.P.I (pantalons ou jambières) doit être vérifiée par l'utilisateur, afin d'éviter tous risques durant l'utilisation.

Limites d'utilisation :

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 conséquence, 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 cancérigènes, ni toxiques, ni susceptible de provoquer des allergies aux personnes sensibles.

Ne pas utiliser ces Chaussures si elles sont contaminées par des substances inflammables comme des hydrocarbures par exemple.

Attention : Ne jamais utiliser de chaussures qui sont endommagées. Toujours inspecter soigneusement les chaussures avant de les utiliser, afin de repérer les signes d'endommagement. Il est approprié de vérifier de temps en temps l'intérieur de la chaussure à la main, dans le but de détecter une détérioration de la doublure ou de la zone de protection des orteils avec apparition de bords coupants qui pourraient provoquer des blessures.

A compter de la date de fabrication indiquée sur la chaussure et dans des conditions normale d'utilisation et de stockage, ces chaussures offrent une protection adéquate pendant 5 ans.

Fiche technique

COBR3NO - COBRA3 S3 SRC (COBRA3 S3)

Performances testés selon EN ISO 20349 :2010

marquage	Test	performance
WG	WG indique que la chaussure est conforme aux exigences définies pour les chaussures de Soudage (Ergonomie spécifique, Eclaboussures de métal fondu, Résistance à la flamme du matériau de tige)	conforme
HI-1	Isolation du semelage contre la chaleur. Test en bac de sable 150°C, 30 minutes d exposition.	Conforme

Performances testés selon EN ISO 20345 :2011

marquage	Test	performance
S3	Arrière fermé, chaussure antistatique, absorption d énergie au talon, tige résistante à l eau (WRU), insert anti perforation (P), semelle à crampons résistantes aux hydrocarbures.	conforme
SRC	Résistance à la glisse sur Sols Céramique et Acier. Tous types de sols durs pour des usages polyvalents en intérieurs ou extérieurs.	conforme

Instructions de stockage :

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

Instructions de nettoyage / d'entretien :

Pour enlever la terre et la poussière, utiliser une brosse non métallique. Pour les taches, utiliser un chiffon mouillé additionné de savon si nécessaire. Ne pas cirer, Ne pas graisser. Pour vous débarrasser de vos chaussures usagées, veuillez utiliser les installations de recyclage adaptées existant dans votre entourage

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 20349:2010 WG et EN ISO 20345:2011.

- **EN ISO 20349:2010** Equipement de protection individuelle - Chaussures de protection contre les risques thermiques et les projections de métal (fonderies et lors d'opération de soudage)

WG HI-1 S3 SRC : Code de marquage EN ISO 20349:2010

