

NOTES D'INFORMATION SUR LES VISIÈRES ET LES MASQUES DE SOUDEUR

Équipement de protection individuelle de catégorie II

Trafimet Group S.p.A, en tant que fabricant, déclare que : pour votre protection, lisez attentivement toutes ces instructions avant d'utiliser cette visière/masque de soudeur.

Cet équipement de protection est conforme au règlement UE 2016/425 et répond aux exigences des normes de produits EN 175:1997, EN 166:2001 et EN 168:2001.

Utilisation : Utilisez cet équipement de protection uniquement pour vous protéger contre les radiations optiques provenant de la soudure électrique. Il est recommandé de porter l'EPI avant de s'exposer au risque.

N'UTILISEZ PAS CET ÉQUIPEMENT DE PROTECTION EN CAS DE RISQUE DE CHOC VIOLENT.

UTILISATION : Assemblez les visières et les masques en suivant les instructions jointes et ajustez le support du casque à votre morphologie en vous assurant qu'il soit bien positionné.

Utilisez le bandeau anti-transpiration fourni, pour un usage individuel uniquement, et réglez le dispositif de positionnement pour une vision correcte avec le masque.

Le montage des verres se fait en les glissant par l'extérieur du masque dans la glissière prévue à cet effet. Le verre transparent doit être installé coté extérieur du masque et le verre teinté coté intérieur.

Conservation : Conservez les visières et les masques dans leur emballage d'origine dans des locaux abrités en évitant tout contact avec l'eau, les solvants, les acides et les actions mécaniques.

Nettoyage et entretien : N'utilisez que du savon neutre et de l'eau tiède. Remplacez les plaques rayées ou bosselées. La désinfection peut être effectuée avec des solutions de chlorure de benzyl-lauryl-diméthyl-ammonium ou des lampes UV germicides. Les matériaux (PE/PA//PL/POM) qui composent les visières, les masques et les tours de tête sont compatibles physiologiquement mais peuvent provoquer des réactions allergiques chez les sujets sensibles.

Niveaux de protection : Vérifiez que les visières et les masques sont adaptés aux opérations à effectuer, en contrôlant le niveau de protection fourni par le filtre utilisé, indiqué par un numéro progressif. Le niveau de protection des filtres doit être choisi en fonction de l'opération à effectuer, comme indiqué dans les tableaux joints aux emballages ou dans notre catalogue. Les visières, les masques, les filtres et les plaques ne sont pas incassables.

Nous recommandons de protéger les filtres de soudage avec des plaques incolores de la même taille que les filtres. En cas de risque d'impacts mécaniques, utilisez des plaques de sécurité incolores.

Pièces de rechange :

| POLYCARBONATE | VERRE TRANSPARENT | VERRES INACTINIQUES |
|---------------|-------------------|---------------------|
| PLEXINAT | LUX CLEAR | LUX-ADC |
| PLEXINAT PC | BASIC CLASS | LUX-GOLD |
| PROLUX 39 | | BASIC-PROTECT |
| | | BASIC-CHROME |

Utilisez toujours des pièces de rechange originales adaptées à l'usinage à effectuer, avec le même niveau de protection et les mêmes dimensions que celles utilisées, 50X105-75X98-90X110, en vérifiant dans tous les cas la compatibilité avec le modèle de masque ou de visière utilisé.

N'utilisez pas de plaques de rechange non certifiées ou d'une classe optique non déclarée.