

Casque de sécurité



Les +

Léger
 Diélectrique 440 Vca
 Résistance aux UV
 Résistance thermique : +50 -20 ° C
 Garniture frontale anti-transpiration en tissu éponge
 Réglable de 53 à 62cm (par paliers de 2mm)
 Surface plane compatible avec porte-badge
 Compatible avec les coquilles 60750 / 60755 / 60757/ 6MX3000NSI

DESCRIPTION

Coiffe en HDPE polyéthylène haute densité, Harnais en polyéthylène 6 points, réglage manuelle de 53 à 62cm, Isolement électrique EBT 440va

SECTEURS

Industries lourdes et de process

Industries légères

Collectivités

Infrastructures, BTP, TP

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Bâtiment, industrie...

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Référence	Taille	Sachet	Carton
6GOE400NSI			24

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Blanc	Autres caractéristiques	Isolation électrique EBT 440 Va Résistance thermique : +50/-20°C Légèreté = 356g Durée de vie: 60 mois (date de fabrication indiquée sous la visière) Livré monté
Couleur 2	Blanc	Poids	356g
Caractéristiques	Coiffe en HDPE polyéthylène haute densité Harnais en polyéthylène 6 points Réglage manuel de 53 à 62 cm Isolement électrique EBT 440va	Risque principal	Prévention contre les chutes d'objet et les blessures à la tête et traumatismes crâniens consécutifs.

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **DPI/0497/698**

Délivrée par CSI (0497) Cascina Traversagna- 21 20030 Senago (MI) Italy

EN397:2012+A1:2012

Casques de protection pour l'industrie

TAMPON DISTRIBUTEUR

Caractéristiques principales

- Gamme complète de jugulaires fiables, confortables et ajustables assurant une excellente stabilité des casques industriels V-Gard® et ThermalGard
- Différents designs et options pour répondre à vos besoins et contraintes
- Toutes les jugulaires MSA sont conformes aux exigences de la norme EN 397 quand elles sont montées de manière appropriée sur les casques industriels MSA. Les jugulaires MSA étant approuvées en combinaison avec les casques MSA, n'utilisez jamais de jugulaires d'autres fabricants en combinaison avec les casques MSA.



Jugulaire 4 points textile universelle V-Gard®

- Compatible avec tous les casques industriels MSA : famille V-Gard et ThermalGard
- Montage facile directement sur la coiffe Push-Key ou Fas-Trac® III
- Dispositifs de réglage pour un meilleur ajustement de la taille
- Compatible avec les coquilles anti-bruit
- Sangle étroite, douce et ultra confortable en tissu certifié OEKO-TEX®
- Pas de pièces métalliques pour utilisation dans les applications électriques



Jugulaire 4 points textile V-Gard® pour gamme V-Gard 900

- Montage sur la calotte et sur la coiffe à crémaillère Fas-Trac III
- Dispositifs de réglage pour un meilleur ajustement de la taille
- Compatible avec les coquilles anti-bruit
- Mentonnière disponible (à commander séparément)
- Pas de pièces métalliques pour utilisation dans les applications électriques



Jugulaire 4 points textile V-Gard

- Compatible avec les casques V-Gard 520 et V-Gard 500 (nous consulter)
- Design zébré



Jugulaire 2 points textile V-Gard

- Montage sur la calotte
- Design zébré
- Dispositif de réglage pour un meilleur ajustement de la taille
- Pas de pièces métalliques pour utilisation dans les applications électriques



Jugulaire 2 points élastique V-Gard

- Montage sur la calotte
- Flexible: peut être portée sur le haut du casque quand non utilisée
- Pas de pièces métalliques pour utilisation dans les applications électriques



Caractéristiques techniques

Matériau	
Jugulaire 4 points textile universelle V-Gard	Textile : sangle en polyester Couleur : sangle noire certifiée OEKO-TEX® et boucle mâle grise pour une identification rapide Largeur : 15 mm
Jugulaire 4 points textile V-Gard pour V-Gard 930 et V-Gard 950	Textile : sangle en polyester Couleur : noir Largeur : 19 mm
Jugulaire 2 et 4 points textile « standard » V-Gard	Sangle entrelacée polyester textile Couleur : bandes zébrées Largeur : 18 mm
Jugulaire 2 points élastique V-Gard	Sangle élastique Couleur : noir Largeur : 19 mm
Dispositifs de réglage (tous modèles)	PA
Crochets/clips (tous modèles)	POM
Anneau (jugulaire 4 points textile V-Gard « standard »)	Métal
Homologations	
Norme	Certification CE (EN 397) avec les casques industriels MSA
Généralités	
Poids	4 points textile universelle : 46 g 4 points textile pour série V-Gard 900 : 33 g 4 points textile : 25 g 2 points élastique : 15 g 2 points textile : 10 g
Emballage	Les références de commande que vous trouverez dans la tableau de la page suivante sont pour 1 jugulaire, mais notez que les jugulaires sont vendues par sac de 20 unités (exception : la jugulaire 4 points pour la gamme V-Gard 900, réf. GA90038 qui est, elle, vendue à l'unité)



Références de commande

Réf.	Description	Quantité min/ multiple de commande	Compatibilité avec les casques industriels MSA
GA90047	Jugulaire 4 points textile universelle V-Gard	Sac de 20 unités	V-Gard 200, V-Gard 500, V-Gard 520 V-Gard & ThermalGard* V-Gard 930 & V-Gard 950
GA90038	Jugulaire 4 points textile pour gamme V-Gard 900	1 unité	V-Gard 930 et V-Gard 950
10148055	Jugulaire 4 points textile V-Gard pour gamme V-Gard 500	Sac de 20 unités	V-Gard 520 et V-Gard 500 (sur demande, coût supplémentaire)
9100001	Jugulaire 2 points textile V-Gard	Sac de 20 unités	Tous les casques de la gamme V-Gard, sauf le V-Gard 950
B0259378	Jugulaire 2 points textile élastique V-Gard	Sac de 20 unités	Tous les casques de la gamme V-Gard, sauf les V-Gard 930 et V-Gard 950
GA90040	Mentonnière (casques V-Gard 900)	1 unité	Jugulaire 4 points textile V-Gard pour les casques V-Gard 930 & V-Gard 950 (GA90038)

* Disponible à partir de Décembre 2019 - Vérifiez la disponibilité auprès du Service Client MSA



GA90047



GA90038



10148055



9100001



B0259378



GA90040