

CASQUES ET CASQUETTES RIGIDES DE SECURITE V-GARD^{MD}

- › **Classification:** Type I
- › **Application:** Usage général
- › **Matériau de la coque :** Polyéthylène de haute densité
- › **Styles offerts:** Casquette de séc. à encoches, casques de séc. à encoches et bord circulaire complet
- › **Grandeurs:** Standard (6 ½-8 po), petit (6-7 ½ po), grand (7-8 ½ po)
- › **Normes:** ANSI/ISEA Z89.1-2009 (classe E) ; CSA Z94.1-2005 (classe E)
- › **Certification:** Organisme tiers (SEI)
- › **Personnalisation:** Impression et marquage disponibles

Personnalisez votre casque avec fierté!

Le service **Logo Express MSA** peut se charger de personnaliser tous vos casques de sécurité, en imprimant le logo de votre entreprise et en vous proposant une vaste sélection de marquage réfléchissants. Pour en savoir plus, consultez la page 5.










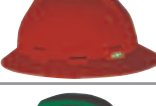





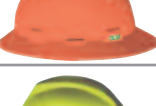


Le saviez-vous?

Le règlement 70E de la NFPA n'est pas une norme et ne précise aucune méthode d'essai, il s'agit d'une pratique de travail. Aucun produit ne se "conforme" au règlement 70E de la NFPA. En fait, l'utilisateur ne fait que suivre la bonne pratique 70E telle qu'entérinée par la NFPA. En ce qui concerne la protection de la tête, la pratique 70E de la NFPA conseille le port d'un casque de sécurité de Classe E pour que l'ouvrier puisse respecter la bonne pratique de travail.

Le saviez-vous?

Tous les casques de sécurité V-Gard sont pourvus d'inhibiteurs de rayons UV, lesquels sont incorporés directement lors du procédé de moulage du casque.

Ensembles complets V-Gard

Couleur	Casquette à encoches V-Gard standard			Casque à encoches V-Gard				
	<i>Suspension Staz-On</i> [®]	<i>Suspension 1-Touch</i> ^{®1}	<i>Suspension Fas-Trac</i> ^{®1}	<i>Suspension Staz-On</i> [®]	<i>Suspension 1-Touch</i> ^{®1}	<i>Suspension Fas-Trac</i> ^{®1}	<i>Suspension Fas-Trac</i> ^{®1}	
Blanc		463942	10057441	475358		454733	10058321	475369
Bleu		463943	10057442	475359		454732	10058320	475368
Jaune		463944	10057443	475360		454730	10058318	475366
Orange		463945	10057444	475361		454734	10058322	496075
Rouge		463947	10057446	475363		454736	10058324	475371
Vert		463946	10057445	475362		454735	10058323	475370
Gris		463948	10057447	475364		454731	10058319	475367
Orange Hi-Viz ^{® 2}		488148	10057420	488146		489360	10058326	10021292
Jaune-vert Hi-Viz ^{® 2}		.	10061514	10061512		.	10061516	10061515

¹ Homologués par la CSA.

² Les casques/casquettes de sécurité V-Gard sont conformes à la norme volontaire traitant de haute visibilité, en vertu des exigences prescrites par la norme ANSI/ISEA Z89.1-2009. Repérez le marquage officiel de haute visibilité [HV] placé sur l'étiquette ANSI du casque.

Suspensions V-Gard de rechange



Suspension Staz-On



Suspension 1-Touch



Suspension Fas-Trac

Suspension Staz-On	10087218
Suspension 1-Touch	10067218
Suspension Fas-Trac	10007220