







SYSTÈME ACCESSOIRE V-GARD

Le système accessoire V-Gard se compose de montures, visières et mentonnières conçues pour s'adapter sur les casques de sécurité MSA. Chacune des montures ou combinaison de monture/visière répond aux exigences pertinentes des normes ANSI/ISEA Z87.1-2010, EN 166, CSA Z94.3 et AS/NZS 1337, ainsi qu'à de nombreuses autres normes locales.

Montures V-Gard pour casquettes de sécurité MSA à encoches

	<p>N° pièce 10115730 Monture V-Gard pour casquettes de séc. MSA à encoches, dotée du déflecteur de débris</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Les adaptateurs escamotables pour encoches à fente rendent polyvalent l'emploi de la monture, adaptable avec ou sans protecteurs auditifs • Déflecteur de débris remplaçable mis au point pour créer un joint étanche entre le casque et la monture • Lames coulissantes d'ajustement conçues pour permettre aux visières de fonctionner sur la plupart des respirateurs de type demi-masque • Rainures en forme de "V" de conception unique¹ • S'adaptent sur toutes les casquettes de sécurité MSA à encoches² • Montures TÉ éprouvées après avoir été exposées à une chaleur intense de 350°F (176,7°C), assurant ainsi une réduction des risques de gondolage et de craquelage par fendillement
	<p>N° pièce 10121266 Monture V-Gard pour casquettes de séc. MSA à encoches, dépourvue du déflecteur de débris²</p>	
	<p>N° pièce 10115821 Monture V-Gard pour casquettes de séc. MSA à encoches, températures élevées (TÉ), dotée du déflecteur de débris</p>	
	<p>N° pièce 10121267 Monture V-Gard pour casquettes de séc. MSA à encoches, températures élevées (TÉ), dépourvue du déflecteur de débris</p>	

Montures universelles V-Gard pour casquettes de sécurité MSA à encoches ou sans encoches

	<p>N° pièce 10115822 Monture universelle V-Gard pour casquettes de sécurité, dotée du déflecteur de débris</p>	<ul style="list-style-type: none"> • La bride serre-casque de retenue, en caoutchouc plat à usage industriel, permet de positionner et de stabiliser la monture sur la casquette de sécurité • Le modèle arbore une silhouette qui permet le port simultané d'autres équipements de protection individuelle tels que les protecteurs auditifs et la plupart des respirateurs de type demi-masque • La construction non métallique de la monture autorise son usage dans des applications électriques en toute quiétude • Rainures en forme de «V» de conception unique¹ • S'adaptent sur tous les casques de sécurité MSA^{2,3} • Déflecteur de débris remplaçable mis au point pour créer un joint étanche entre le casque et la monture
	<p>N° pièce 10121268 Monture universelle V-Gard pour casquettes de sécurité, dépourvue du déflecteur de débris</p>	

¹ Brevet en instance

² MSA recommande d'utiliser le déflecteur de débris sur les montures V-Gard lorsque l'ouvrier porte des protecteurs auditifs et type coquilles montés sur casque et une visière V-Gard moulée.

³ MSA ne recommande pas l'emploi de la monture universelle V-Gard sur la casquette de sécurité MSA à coque/dôme lisse si l'ouvrier porte des protecteurs auditifs à coquilles et une visière V-Gard moulée. Pour cette combinaison particulière, il est conseillé d'utiliser la monture V-Gard de MSA pour casquettes de sécurité à encoches