

# Casques de type II

Les casques de type II contribuent à fournir une protection contre les impacts et la pénétration sur le dessus et les côtés de la tête.



## Casques de sécurité Super V®

**Classification:** Type II (CSA); Type II (ANSI)

**Application:** Impact latéral (Type II) et impact supérieure (Type I et II)

**Matériau de l'enveloppe:** PEHD

**Styles offerts:** casquette fendue avec doublure en mousse

**Tailles:** standard (16,5 à 20,3 cm (6½ à 7¾ po))

**Normes:** CSA Z94.1-2015 (Type II, Classe E); ANSI/ISEA Z89.1-2014 (Type II, Classe E)

**Certification:** tiers par SEI

**Customization:** Imprégnation et marquage offerts

Casquettes fendues Super-V					
avec suspension Fas-Trac III			avec suspension Fas-Trac III		
BLANC		C217091	HI-VIZ ORANGE <sup>1</sup>		C217100
JAUNE		C217093	VERT		C217096
ROUGE		C217095	DORÉ		C217098
ORANGÉ		C217094	NOIR		C217140
BLEU		C217092	ARGENTÉ		10025227
GRIS MARINE		C217097			

Veuillez contacter le service à la clientèle de MSA en composant le 1 800 MSA-2222 pour des détails au sujet des casques de type II ou toute autre protection pour la tête ou tout accessoire pour casque. Vous pouvez également nous visiter sur le Web à [MSAsafety.com](http://MSAsafety.com).

<sup>1</sup> La casquette Super V satisfait aux normes volontaires pour la haute visibilité tel que prescrit par ANSI/ISEA Z89.1-2014. Recherchez la marque de haute visibilité [HV] sur l'étiquette ANSI du casque.

Suspensions de rechange Fas-Trac III	
	Fas-Trac III pour Super-V 10126683

Accessoire coussinet anti-sueur Fas-Trac III	
	10153518 • Pour une utilisation avec la suspension Fas-Trac® III de MSA • Optionnel, repousse l'humidité et lavable • Peut être attaché/remplacé pendant que la suspension est assemblée dans le casque • Vendu UNIQUEMENT en emballages de 10

### ⚠ AVERTISSEMENT

Utilisez uniquement la suspension MSA indiquée dans votre casque MSA. Ne pas mélanger les tailles de suspension et les tailles de casque (c.-à-d. mettre une suspension de taille standard dans un casque de grande taille ou tout autre combinaison dépareillée). Ne pas utiliser des suspensions de concurrents dans les casques MSA. Inspectez fréquemment votre suspension. Les suspensions devraient être remplacées tous les 12 mois, peu importe les résultats de l'inspection. Remplacer immédiatement (de même que le casque), s'il y a eu un impact. Le non-respect de des instructions réduira la capacité d'absorption de l'énergie du casque de protection qui reçoit un impact, et pourrait causer des blessures graves ou voire la mort.

Note : ce bulletin contient uniquement une description générale des produits présentés. Même si l'utilisation et les performances sont décrites, les produits ne doivent en aucun cas être utilisés par des personnes non formées ou non qualifiées et avant d'avoir lu attentivement et compris les instructions du produit, y compris tous les avertissements ou mises en garde fournis. Les cahiers des charges peuvent changer sans indication préalable.

MSA est active dans plus de 40 pays à travers le monde. Pour trouver un partenaire MSA à proximité, veuillez vous rendre sur le site [MSAsafety.com/offices](http://MSAsafety.com/offices).