

Protecteur contre le métal en fusion 3M(MC), GR2F

No CUP: 50051125065622, N° de référence 3M : GR2F,

N° de marchandise 3M : 7000137976,

Votre n° de référence : #GR2F ...+Voir davantage | Gérer



Standard | **En stock: 53 Caisse**

Délai de production estimé : 2 Jours

- Membrane d'étanchéité de visière résistant à la chaleur pour casque de protection
- Pour utilisation avec les Visières en polycarbonate Peltor(MC) 3M(MC) de Série V
- Un assemblage est requis

Spécifications

* La plus petite unité vendable

Détails

Couleur de la visière	Orange
Forme	Moulée
Hauteur totale (impérial)	1 po
Hauteur totale (métrique)	2.54 cm
Industrie recommandée	Produits pharmaceutiques Transports

	Fabrication d'aliments et de boissons Réparation et exploitation Industrie pétrolière et gazière Automobile Construction Fabrication générale Fabrication de métaux Entretien, réparation et exploitation militaires Conception et construction Assainissement des installations Transformation des aliments Sécurité alimentaire Infrastructure lourde Entretien industriel Entretien militaire Industrie minière
La plus petite unité vendable*	Caisse
Largeur totale (impérial)	8 po
Largeur totale (métrique)	20.32 cm
Longueur totale (impérial)	1 po
Longueur totale (métrique)	2.54 cm
Marque	3M(MC)
Matériau de la visière	Nylon
Poids net (impérial)	0.06 Livre
Quantité par caisse	10
Utilisation recommandée	Assemblage Nettoyage Maintenance des installations Meulage Démolition Électricité Utilisation de machines Peinture Remise en état Ponçage Soudage
Utiliser avec	Visières de Série V2

Dimensions et caractéristiques.

Caisse Hauteur*	8,414 Centimètre
Caisse Largeur*	16,193 Centimètre
Caisse Longueur*	16,193 Centimètre
Caisse Poids brut*	382,1 Gramme
Caisse Volume*	2 206,262 Centimètre cube
Palette Hauteur	1,16 Mètre

Palette Largeur	1,07 Mètre
Palette Longueur	1,22 Mètre
Palette Poids brut	209 Kilogramme
Palette Volume	1,514 Mètre cube
N° d'ECCN	UN
Code d'harmonisation	

Conditionnement et informations

Emplacement d'expédition principal	Milton, Ontario
Avis juridique relatif au pays d'origine	Ce message vise à vous informer qu'à compter de cette date, le pays d'origine pour le ou les produits affichés sera affiché comme suit. Cette origine est indiquée aux fins de traitement tarifaire selon le principe des relations commerciales normales, de documentation relative à l'importation/exportation seulement et n'est pas destinée à être utilisée à d'autres fins, telles que les ventes à des entités gouvernementales ou l'admissibilité en vertu de l'Accord de libre-échange. Les lois gouvernementales en matière d'approvisionnement et les accords de libre-échange exigent l'application de critères précis pouvant résulter en un autre pays d'origine que celui affiché. Ces résultats sont propres aux numéros d'identification 3M.
CUP, caisse d'expédition (Caisse)*	50051125065622
Pays d'origine	Canada
par Caisse*	10 Chaque
par Palette	5040 Chaque

Mode de transport

Expédition par voie aérienne	Oui
Livraison glace carbonique requise	Non

Détails

- Membrane d'étanchéité de visière résistant à la chaleur pour casque de protection
- Pour utilisation avec les Visières en polycarbonate Peltor(MC) 3M(MC) de Série V
- Un assemblage est requis

Le Protecteur contre le métal en fusion 3M(MC) est une membrane d'étanchéité de visière avant pour casque de protection résistant à la chaleur destiné à être utilisé avec les Visières en polycarbonate Peltor(MC) 3M(MC) de Série V

Le Protecteur contre le métal en fusion 3M(MC) est une membrane d'étanchéité de visière avant pour casque de protection, un accessoire utilisé pour des tâches telles que le meulage, le ponçage et l'assemblage. Pour aider à maintenir une protection adéquate, des lunettes (vendues séparément) doivent toujours être portées sous les écrans faciaux.