

FICHE TECHNIQUE

OBJET: 120-5900



Maximum Safety®

MOG™ Synthetic Leather Palm avec dos en tissu -Protection contre les chocs TPR - DISCONTINUÉ

- La paume en cuir synthétique avec renforcement améliore l'adhérence dans les application d'huile légère et sèche tout en
- Les doigts, le pouce et l'arrière de la main moulés en «Thermo Plastic Rubber (TPR)» permet une protection maximale
- Fermeture velcro pour un enfilage et retrait facile et un ajustement
- Arrière en spandex haute-visibilité
- Lavable afin de prolonger la vie du gant et réduire les coûts de remplacement

Applications

- Manutention et déplacement de matériaux lourds
- Opérations d'entretien et de réparation
- Utilisation de machines et d'outils lourds



Données techniques

Couleur	Orange hi-vis
Tailles disponibles	M - XXXL
Emballages	Paquet en vrac
Emballé	72/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	56.00 x 42.00 x 30.00
Poids du boîtier (kg)	16.60
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	Élasthanne
Revêtement	
Couleur du revêtement	
Couverture du revêtement	
Adhérence	
Jauge	
Paume	Cuir synthétique
Dos	Spandex
Manchette	Enfilable
Protection contre les chocs	Doigt, Pouce, Dos de la main
Construction	Coupé et cousu
Certifications	
Circularité des produits	Réutilisable / Lavable

Données de performance

Niveau de coupe	
Niveau d'abrasion ANSI	
Niveau de perforation ANSI	
Niveau d'impact ANSI	1
Catégorie d'EPI	
Niveau de chaleur de contact ANSI	
EN 388	3111X

Instructions d'entretien









Lavage à la

Température

Ne pas

Hang Dry

CLÉ: (/) Fabriqué à partir de matériaux recyclés ou biosourcés (\) Lavable

