



FICHE TECHNIQUE

OBJET: 120-5200



Maximum Safety®

Roustabout™

- La paume en cuir synthétique avec renforcement améliore l'adhérence dans les applications mouillées et sèches tout en offrant dextérité
- Les doigts, le pouce et l'arrière de la main moulés en «Thermo Plastic Rubber (TPR)» permet une protection maximale
- Les coutures Kevlar® et les doublures en gel sur les paumes assurent durabilité et confort
- Les fourchettes en cuir synthétique améliorent le contour naturel du gant pour un meilleur ajustement
- La jonction du pouce renforcé avec du tissu Kevlar® permet d'étendre la vie du gant, offre un meilleur confort, de la résistance contre l'abrasion et plus de longévité dans les endroits à fortes usures
- Arrière en tissu spandex haute-visibilité

Applications

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





Données techniques

Couleur	Jaune hi-vis
Tailles disponibles	
Emballages	Paire mise en sac
Emballé	
Dimensions du boîtier (cm)	59.69 x 39.37 x 34.29
Poids du boîtier (kg)	21.90
Pays d'origine	Pakistan
Matériau de la doublure	
Revêtement	Silicone
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 ANSI	
Niveau d'abrasion ANSI	
Niveau de perforation ANSI	
Niveau d'impact ANSI	
Catégorie d'EPI	
Niveau de chaleur de contact ANSI	
EN 388	3132X

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

