



Maximum Safety®

Gant d'ouvrier de briqueterie™ avec paume en cuir synthétique et dos à impact TPR - Poignée de paume en silicone

- La paume en cuir synthétique améliore l'adhérence dans les applications d'huile sèche et légère tout en offrant dextérité
- Revêtement de paume en silicone pour une meilleure adhérence
- Protège-doigts et dos moulés en caoutchouc thermoplastique (TPR) pour une protection maximale
- Dos en néoprène/nylon pour respirabilité et confort
- Fermeture par crochet et boucle pour une mise en marche/arrêt facile et un ajustement sûr
- Laveable pour prolonger la durée de vie 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	Noir
Tailles disponibles	--
Des emballages	Paire étiquetée Prêt pour la vente au détail
Emballé	72/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	59.69 x 39.37 x 26.67
Poids du boîtier (kg)	11.10
Pays d'origine	Pakistan
Matériau de la doublure	--
Enduit	Silicone
Couleur Enduit	Black
Couverture Enduit	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Motif
Jauge	--
Paume	Cuir synthétique
Arrière	Néoprène
Poignet	Enfilable
Protection contre les chocs	Doigt, Dos de la main
Construction	Coupé et cousu
Certifications	--

Données de performance

Catégorie PPE	--
EN 388	3131X
Niveau EN Abrasion	3
Niveau de résistance aux coupures EN	1
Niveau EN Déchirure	3
Niveau EN Perforation	1