



ChemGrip™

Gant enduit de néoprène avec doublure de verrouillage et finition rugueuse gravée - 12 »

- Les gants en néoprène offrent une protection supérieure contre une large gamme de produits chimiques tels que les acides, les caustiques, les solvants et les huiles
- Le procédé multi-trempage offre une protection entièrement étanche aux liquides
- La finition rugueuse gravée offre une excellente adhérence antidérapante et une résistance aux coupures
- Mantelet pour une protection accrue de l'avant-bras
- La couleur noire cache la saleté

Applications

- Raffinage pétrochimique
- Manipulation du matériel
- Dégraissage
- Manipulation de produits chimiques
- Placage
- Galvanisation



3121X AKLPT

Données techniques

Couleur	Noir
Tailles disponibles	--
Des emballages	Paquet en vrac
Emballé	6/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	50.00 x 40.00 x 30.00
Poids du boîtier (kg)	16.00
Pays d'origine	Sri Lanka
Polymère	Néoprène
Épaisseur	--
Doublure	Interlock
Longueur	12"
Poignet	Droit
Adhérence	Gravures Rugueuses
Trempe	Multi
Construction	Renforcés
Certifications	--

Données de performance

EN 374	AKLPT
EN 388	3121X
Niveau EN Abrasion	3
Niveau de résistance aux coupures EN	1
Niveau EN Déchirure	2
Niveau EN Perforation	1
EN 374-5	--

Instructions d'entretien



Ne pas laver