



ChemGrip™

Guanto rivestito in neoprene con fodera interlock e finitura ruvida incisa - 12"

- I guanti in neoprene offrono una protezione superiore da una vasta gamma di sostanze chimiche come acidi, caustici, solventi e oli
- Il processo multi-immersione offre una protezione completamente resistente ai liquidi
- La finitura ruvida incisa ha un'eccellente presa antiscivolo e resistenza al taglio
- Polsino a guanto per una maggiore protezione dell'avambraccio
- Il colore nero nasconde lo sporco

Applicazioni

- Raffinazione petrolchimica
- Movimentazione dei materiali
- Sgrassaggio
- Manipolazione chimica
- Placcatura
- Zincatura



3121X AKLPT

Dati tecnici

Colore	Nero
Taglie disponibili	--
Confezione	Confezione sfusa
Imballaggio	6/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	50.00 x 40.00 x 30.00
Peso del cartone (kg)	16.00
Paese di origine	Sri Lanka
Polimero	Neoprene
Spessore	--
Fodera	Interlock
Lunghezza	12"
Polso	Dritto
Presa	Inciso
Immersione	Multi
Costruzione	Rinforzato
Certificazioni	--

Dati sulle prestazioni

EN 374	AKLPT
EN 388	3121X
Abrasione EN	3
Taglio (2003)	1
Strappo EN	2
Perforazione EN	1
EN 374-5	--

Istruzioni per la manutenzione



Non lavare