

StanZoil NK-22 382

> Le top du confort pour la protection chimique standard

- Excellente souplesse grâce au procédé multicouches unique Mapa Professionnel
- Revêtement antidérapant pour une meilleure préhension des objets humides
- Confort de la main et isolation thermique grâce au tricot coton

Industrie mécanique/automobile

- Montage de pièces de moteur
- Traitements de surface

Autres industries

- Tests en laboratoire
- Maintenance de machines

Industrie chimique

- Mélangeage de produits chimiques
- Manipulation de fûts de produits chimiques
- Manipulation de vannes



Spécificités

Deux gants en un, pour une meilleure résistance. Le procédé unique de superposition des 2 matériaux permet d'optimiser les résistances chimiques et confère au gant une souplesse inégalée pour un gant supporté.

StanZoil	NK-22 382
Matière	Néoprène
Longueur (cm)	35.5
Epaisseur (mm)	0.90
Poignet	Coupe feston
Couleur	Bleu
Finition intérieure	Supportée textile technologie Mapa
Finition extérieure	Relief antidérapant
Taille	6 7 8 9 10 11
Conditionnement	12 paires/sachet - 72 paires/carton

Cat. 3



2121



ACKL



X1XXXX