

StanZoil NK-22 382

> Mittlerer Chemikalienschutz mit höchstem Komfort

- Hervorragende Geschmeidigkeit durch die patentierte Mehrschichttechnologie von Mapa Professionnel
- Rutschfestes Profil für eine bessere Griffsicherheit im Umgang mit feuchten Gegenständen
- Tragekomfort und thermische Isolierung durch Baumwollstrick

Mechanische Industrie / Automobilindustrie

- Montage von Motorenteilen
- Oberflächenbearbeitung

Andere Industriezweige

- Laboruntersuchungen
- Maschinenwartung

Chemische Industrie

- Mischen chemischer Substanzen
- Umgang mit Chemikalienfässern
- Arbeiten an Ventilen



Besondere Merkmale

Zwei Handschuhe in einem für eine höhere Beständigkeit. Das patentierte Herstellungsverfahren, bei dem zwei Materialien übereinander gelegt werden, optimiert die Chemikalienresistenz und verleiht dem Handschuh unübertroffene Geschmeidigkeit und Tragekomfort.

StanZoil	NK-22 382
Material	Neopren
Länge (cm)	35.5
Stärke (mm)	0.90
Handgelenk	Gezackter Stulpenrand
Farbe	Blau
Innenverarbeitung	Baumwollstrick - Mehrschichttechnologie von
Außenverarbeitung	Handfläche mit Profil
Größe	6 7 8 9 10 11
Verpackung	12 Paare/Beutel - 72 Paar/Karton

Cat. 3



2121



ACKL



X1XXXX