



Handschuhe: Nitril - Beschichtung; Chemikalienschutzhandschuhe; Nitril - Beschichtung; Chemikalienschutzhandschuhe



Einsatzempfehlungen	
Abrieb	* * * *
Schnitt	*
Weiter-Reißbarkeit	
Durchstich	* *
Rutschsicherheit	* * * * *
Feingefühl	* *
Nässeschutz	* * * * *

Artikel-Nr.:	185
Beschreibung:	Trivex Nitril Chemikalienschutzhandschuh, 45 cm, grün, Premium-Qualität
Material:	Nitril
Farbe:	grün
Größe:	8 - 10
Normen:	Kategorie III EN 388:2016 Level 4.1.0.2.X., EN ISO 374-1:2016 Typ A A.J.K.L.O.P., EN ISO 374-5:2016 VIRUS
Verpackungs Einheiten:	12 Paar / 36 Paar im Karton
Eigenschaften:	Trivex Nitril Chemikalienschutzhandschuh, grün, Premium-Qualität, Handinnenfläche und Finger mit ausgeformten Wabenprofil, guter Tragekomfort, sicherer Griff in trockener, öliger, fettiger und leicht feuchter Umgebung, optimales Tastgefühl, extrem strapazierfähig, extrem hohe Materialstärke, sehr gute Chemikalienbeständigkeit, Lebensmittel zugelassen, flüssigkeitsdicht, Silikonfreier Herstellungsprozess, Länge: ca. 45 cm, Stärke: 0,58 mm, paarweise im Polybeutel
ISO-Schnittwert:	X

Wilhelm Fitzner e.K. Schillerstr. 53 32361 Pr. Oldendorf Germany Tel.: Fax: E-Mail:

+ 49 5742 9303 - 0 + 49 5742 9303 - 90

E-Mail: info@fitzne
Internet: Fitzner.de

+ 49 5742 9303 - 90 info@fitzner.de