VersaTouch™ 92-200 92-205 92-210 92-220

NBR NITRILE			SINGLE USE			PRODUKTSCHUTZ		
ART. NR. #	STULPENART	FARBE	GRIFFPROFIL	WANDSTÄRKE IN MM	POW- DER- FREE	EN-GRÖßE	LÄNGE MM	VERPACKUNG
92-200	Rollrand	Blau	Strukturiert an den Fingerspitzen	0.075	Ja	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10	240	100 Handschuhe pro Spender, 10 Spender pro Umkarton
92-205	Rollrand	Weiß	Strukturiert an den Fingerspitzen	0.075	Ja	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10	240	100 Handschuhe pro Spender, 10 Spender pro Umkarton
92-210	Rollrand	Blau	Strukturiert an den Fingerspitzen	0.075	Ja	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10	240	100 Handschuhe pro PE-Beutel, 10 PE-Beutel pro Umkarton
92-220	Rollrand	Weiß	Strukturiert an den Fingerspitzen	0.075	Ja	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10	240	100 Handschuhe pro PE-Beutel, 10 PE-Beutel pro Umkarton





Komfort, Bewegungsfreiheit und Schutz bei der Verarbeitung von Lebensmitteln

PRIMÄRINDUSTRIEN



IDEALE ANWENDUNGSBEREICHE

- Fertiggerichte
- Verarbeiten von Obst und Gemüse
- Verarbeitung von Milchprodukten
- Lebensmittelhandel
- Catering



BESCHREIBUNG

- Verbesserte Produktionsverfahren bewirken l\u00e4ngere Standzeiten, eine h\u00f6here Weiterrei\u00dffestigkeit und eine verbesserte Griffsicherheit unter trockenen Bedingungen.
- Ein dünnerer Handschuh mit mehr Fingerspitzengefühl und einem insgesamt verbesserten Tragekomfort.
- Texturierte Fingerspitzen für mehr Tragekomfort und eine größere Tastsensibilität bei Feinarbeiten, die eine hohe Präzision erfordern.
- Der Rollrand verhindert ein Abfließen von Flüssigkeit auf den Arm oder das Handgelenk.
- Naturlatexfrei: Kein Risiko für Allergien des Typs 1.
- Zugelassen für den Kontakt mit Lebensmitteln. Ideal geeignet für die Verarbeitung aller fetthaltigen Lebensmittel.
- AQL-Wert: 1,5



KATEGORIE III



92-200, 92-205, 92-210 & 92-220: Für Spezialanwendungen geeignet

