

7565

Einweghandschuh, 100 % Nitril, antistatische Wirkung, schwarz, ungepudert, silikonfrei, 300 mm lang, 0,15 mm dick

VORTEILE

- Verhindert Latexallergien des Typs I und IV
- Hoher Schutz gegen eindringende Chemikalien und Chemikalienspritzer
- Chlorierter Handschuh für mehr Komfort und Griffigkeit und reduziertes Verkleben
- Tragekomfort wie eine zweite Haut, angenehmere Textur und leicht anzuziehen
- Low-Modulus-Formel für besseren Sitz und geringere Ermüdung
- Strukturierte Oberfläche der Fingerkuppen für verbesserte Griffsicherheit

EIGENSCHAFTEN

- 100 % Nitril ohne Weichmacher, ungepudert, silikonfrei
- SHOWA-Qualität: AQL 1. 5
- Antistatische Wirkung: Oberflächenwiderstand zwischen 10^9 und $10^{10}\Omega$
- Bruchlast: 10 N
- Bruchdehnung (%) = 500
- Doppelte Kennzeichnung: PSA und Medizinprodukt
- 300 mm lang und 0,15 mm dick



LÄNGE:
300

GRIFFSICHERHEIT:
Texturiert

FARBE:
Schwarz

BRANCHEN



Lebensmittelverarbeitung, Landschaftsgestaltung, Mechanical, Elektronik, Automobilindustrie, Landwirtschaft, Luftfahrt

SIZE:
6-7 / S
7-8 / M
8-9 / L
9-10 / XL

PACKUNGSGRÖSSE

50 Handschuhe pro Dispenser
20 Dispenser per Karton
1000 Handschuhe pro Karton

STORAGE & CARE:

- Nicht bei starker chemischer Exposition und hohen elektrischen oder thermischen Gefahren verwenden. - Vor Licht und Feuchtigkeit geschützt lagern.

EN 455

EN 374-2:2014

Cat. III



EN 374-3: 2003

EN 388:2003



1000