

7580

Einweghandschuh, 100 % Nitril, kobaltblau, ungepudert, silikonfrei, 240 mm lang, 0,20 mm dick

VORTEILE

- Dickerer Handschuh für erhöhte Chemikalienbeständigkeit
- 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 0.65
- Beidseitige Chlorierung
- Bruchlast: 20 N
- Bruchdehnung (%) = 500
- Doppelte Kennzeichnung: PSA und Medizinprodukt
- 240 mm lang und 0,20 mm dick



FUTTER:

Disposable

LÄNGE:

240

BESCHICHTUNG GRIFFSICHERHEIT

Nitril

Texturiert

FARBE:

Kobaltblau

ISO -

SCHNITTFESTIG

0

BRANCHEN



Gesundheitswesen/Pharmaindustrie
 Glas und Verglasung,
 Lebensmittelverarbeitung,
 Elektronik, 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

Cat. III

EN 374-2:2014



0120



= 0.65

EN 374-1: 2003

EN 388:2003



3001

