

SHOWA 707D Nitril-Handschuhe 0,23 mm

EN 374-1:2016/Typ A (JKLOPT), EN 374-5:2016, Kat. 3

Art. Nr.: SH707D



EClass-Nummer: 40011206

Zolltarif-Nummer: 61161080

Ursprungsland: Malaysia

Farbe: blau

PSA-Kategorie: III

Material: Nitril

Beschichtung: vollbeschichtet

EN ISO 374-1 gefährliche Chemikalien und

Mikroorganismen - Teil 1: Typ A

EN ISO 374-1 Chemikalienresistenz: T, J, K, L, O, P

EN ISO 374-5 gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen - Teil 5: Bakterien und Pilze|Viren

Lebensmittelkontakt: Ja



- Material: 100% Nitril
- Dicke: 0.23 mm
- Länge: 305 mm
- 6/XS, 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL
- Farbe: Blau
- Rollrand
- Gechlort
- Handinnenfläche geprägt
- Nicht gefüttert

Zertifizierung:

- EN 374-1:2016 / Typ A (JKLOPT)
- EN 374-5:2016 VIRUS
- Kategorie 3

Vorteile:

- Eng anliegend
- Einfaches An- und Ausziehen
- Chemikalienbeständig
- Ölabweisend
- Wasserabweisend
- Abriebfest
- Kohlenwasserstoffbeständig
- Undurchlässig

Branchen:

- Chemieindustrie
- Lebensmittelverarbeitung
- Hausmeister

-
- Laboratorien
 - Bergbau
 - Pharmaindustrie

Verpackungseinheiten:

- 12 Paar im Polybeutel
- 144 Paar im Karton

Die Handschuhe 707D zum Schutz gegen Chemikalien fühlen sich an wie eine zweite Haut. Sie kombinieren die besten Eigenschaften der Einmal- und der chemikalienbeständigen Technologie. Dieser Hybrid bietet die perfekte Lösung für Arbeiten, die den Kontakt mit chemischen Gefahren, einen optimalen Komfort und Tastsensibilität erfordern. Ein aufgerolltes Bündchen verhindert, dass Schmutz in den Handschuh eindringt und das leichte Nitrilmaterial reduziert Ermüdungserscheinungen der Hand.