

Handschuhe SHIELDskin Xtreme Steril Nitril 400 DI+

Größe 5.5, puderfrei
Kat. III PSA (EU) 2016/425



8 Polybags à 20 Paare
Artikel-Nr.: 743250 | SHIELD | Hersteller-Nr.: 698771

819,84 €*

*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

AQL: 0.65
Einsatzbereich: Reinraum - DI+
Größe: XXS/5.5
Handschuhdesign: einwandig, handspezifisch, texturierte Finger + Handflächen
Länge: 400 mm
Material: Nitril
Produktlinie: SHIELDskin XTREME
Sterilität: steril
Verpackung: 8 Polybags à 20 Paare
Zertifikate: ISO 374-1 Type B KPT, ISO 374-5:2016 Level 3 Virus

SHIELDskin Xtreme Steril Nitril 400 DI+

Steril: Biologische Kontaminationskontrolle

- Sterile Reinraumhandschuhe
- KAT III PSA Handschuhe (PSA Direktive 89/686/EEC)
- Komplexes Design - gegen tödliche, irreversible Risiken
- Puderfreier, weißer Nitrilhandschuh
- Handspezifisch
- 400 mm / 0.12 mm (EN 420:2003 + A1:2009)
- AQL 0.65 (EN 374-2:2014 Level 2)
- Virenpenetrationstest (ISO 16604:2004 Prozedur B & ASTM F1671-97b)
- Chemikalienspritzschutz - wasserdicht

- Auf Chemikalienpermeation getestet (EN 16523-1:2015 ersetzt EN 374-3:2003)
- Typischer Partikelwert: weniger als 900 pro cm² > 0.5 µm
- Getestet gemäß EN1149-1-2-3 & 5
- Gefahr Typ I Proteinallergie ausgeschlossen - Typ IV Chemikalienallergie reduziert