

## Handschuhe SHIELDskin Xtreme Steril Nitril 400 DI+

Größe 7.5, puderfrei  
Kat. III PSA (EU) 2016/425



8 Polybags à 20 Paare  
Artikel-Nr.: 743254 | SHIELD | Hersteller-Nr.: 698775

**819,84 €\***

\*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

### Beschreibung

<b>AQL:</b>	0.65
<b>Einsatzbereich:</b>	Reinraum - DI+
<b>Größe:</b>	S/7.5
<b>Handschuhdesign:</b>	einwandig, handspezifisch, texturierte Finger + Handflächen
<b>Länge:</b>	400 mm
<b>Material:</b>	Nitril
<b>Produktlinie:</b>	SHIELDskin XTREME
<b>Sterilität:</b>	steril
<b>Verpackung:</b>	8 Polybags à 20 Paare
<b>Zertifikate:</b>	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  $\text{cm}^2 > 0.5 \mu\text{m}$
- Getestet gemäß EN1149-1-2-3 & 5
- Gefahr Typ I Proteinallergie ausgeschlossen - Typ IV Chemikalienallergie reduziert