

Der dünnste und leichteste NIRO-S Handschuh für höchste Ansprüche an Fingerfertigkeit und Tastempfinden bei hochpräzisen Arbeiten. Die abriebfeste PU-Beschichtung ermöglicht Luftzirkulation auf der Haut und guten Halt in verschiedensten Arbeitsumgebungen.



| | |
|--------------------|------------------------------|
| Kategorie | Montage |
| Beschichtung | Polyurethan (PU) |
| Ausführung | Innenhand und Fingerspitzen |
| Trägermaterial | Nylon 18 Gauge |
| Farbe | blau / schwarz |
| Verpackungseinheit | 12 Paar / 144 Paar im Karton |
| Größen | 6, 7, 8, 9, 10, 11 |

ANWENDUNGSBEREICH

- Elektroindustrie
- Glasindustrie
- Lager und Logistik
- Maler und Lackierer
- Maschinen- und Anlagenbau

EIGENSCHAFTEN

- atmungsaktiv
- feinfühlig
- fingerbeweglich
- hoher Tragekomfort
- leicht

ARTIKELNUMMERN

| | |
|----------|-------------------|
| Größe 6 | HA0000001640 - 06 |
| Größe 7 | HA0000001640 - 07 |
| Größe 8 | HA0000001640 - 08 |
| Größe 9 | HA0000001640 - 09 |
| Größe 10 | HA0000001640 - 10 |
| Größe 11 | HA0000001640 - 11 |

EN 388:2016



DIN EN 388:2016
2120X



2 STANDARD
100

| | |
|----------------------|---|
| Abriebfestigkeit | 2 |
| Schnittfestigkeit | 1 |
| Weiterreißfestigkeit | 2 |
| Durchstichfestigkeit | 0 |
| Schnittfestigkeit | X |