

Herzklopfen als Zubehör®

Ninja Maxim® Montagehandschuh der Profiklasse

Der Ninja Maxim® bietet dank der patentierten ErgoTech Technologie ein hervorragendes Fingerspitzen- und Tastgefühl. Das Material ist 25% dünner als die meisten am Markt erhältlichen Nitrilschaumhandschuhe bei gleichzeitig doppelt so starker mechanischer Leistungsfähigkeit.

Eigenschaften

- **NFT FLOW TECH™** für exzellente Atmungsaktivität
- Maximum Komfort – 15-gauge Nylon/Spandex Gewebe mit schwarzer NFT Beschichtung verringert das Handschwitzen beim Arbeiten. Handrücken und Fingeroberseiten ohne Beschichtung, nahtlos.
- Unglaubliche Fingerfertigkeit, flexible, ungehinderte Bewegungsfreiheit
- Ergonomisches Design für eine minimale Ermüdung der Hände, Steigerung der Produktivität
- Exzellenter Naß- und Trockengriff
- **ANTIWET®** behandelt, Öl und Wasser perlt ab
- Hervorragende Haltbarkeit – Abrieb Level 4
- Lösemittelfrei
- Sanitized Hygienefunktion (ohne Triclosan)
- **ÖKO-Tex Standard 100**
- PSA Kategorie 2
- EN 388, Prüfergebnisse: 4141



Einsatzgebiete

Der Ninja Maxim® ist ideal für alle Arbeiten mit hohen Anforderungen an das Tastgefühl, beispielsweise in folgenden Bereichen:

- Automobilindustrie / Automobilzulieferer / Werkstätten
- Feinmontage / allgemeine Montagearbeiten
- Verpackungsindustrie / Sortierarbeiten
- Transport und Handwerk / Bauhandwerk

Ninja Maxim® Montagehandschuh der Profiklasse

| | |
|-------------|---|
| Größen | 5-12 |
| Farbe | grau/schwarz |
| Material | Nylon-/Spandex-Strick mit Rippenbündchen, nahtlos. NFT (Nitril-Schaum) - Innenhandbeschichtung |
| Behandlung: | Nach Gebrauch kann der Handschuh in lauwarmem Seifenwasser bei max. 40 °C gewaschen werden. Von einer chemischen Reinigung wird abgeraten. |
| Standards | Dieses Produkt wird als Persönliche Schutzausrüstung (PSA) von der Europäischen PSA-Richtlinie 89/686/EWG eingestuft und entspricht der Richtlinie EN 388:2003 & EN420:2003 |

Dieses Produkt ist in Übereinstimmung mit EN 388:2003 & EN 420:2003 geprüft und hat folgende Leistungsstufen erreicht:



| Eigenschaften | Erreichte Noten | Max. Noten |
|-----------------------------|-----------------|------------|
| Abriebfestigkeit | 4 | (4) |
| Schnittfestigkeit | 1 | (5) |
| Reissfestigkeit | 4 | (4) |
| Durchstossfestigkeit | 1 | (4) |