

A319 - Flexo Grip Nitril Handschuh (in Verkaufsverpackung)

Kollektion: Normale Anwendung

Kollektion: Handschutz

Materialien: Polyester, Gummi

Beschichtung:

Innenverpackung: 12

Umkarton: 360

Produktinformation

Die Nitrilbeschichtung des Flexo Grip Handschuhs sorgt für erhöhte Abriebfestigkeit. Ideal für die Autoreparatur, das Baugewerbe und andere Bereiche. Ab sofort in einer Tasche für den Einzelhandel erhältlich.

Normale Anwendung

Die Kategorie der allgemeinen Handhabungs- und Griffhandschuhe ist eine der beliebtesten Kollektionen innerhalb des Portwest-Handschutzsortiments. Eine sorgfältig ausgewählte Palette von Beschichtungen, darunter Latex, Nitril, Polyurethan und PVC, bietet eine breite Palette von Modellen für die unterschiedlichsten Aufgaben.

Handschutz

Es gibt ein breites und wachsendes Angebot an Handschutzprodukten. Um auf alle Bedürfnisse eingehen zu können. Nur die besten Materialien und Herstellungsverfahren sind in der Herstellung von Portwests umfangreicher Handschutz Produktpalette verwendet worden

Normen

EN ISO 21420 2020 Geschicklichkeit 5

EN 388 : 2016 + A1: 2018 (3121X)

ANSI/ISEA 105 - 2016 2011 Schnittfestigkeitsklasse (A1)

NO
IMAGE
AVAILABLE

Funktionen

- Ideal für Auto-Reparatur, Bau -und anderen Branchen
- Nahtloses Futter Maschenstärke 13
- getauchte Handinnenfläche um Feinfühligkeit und Atmungsaktivität zu erhöhen
- Atmungsaktives nahtloses Futter
- fusselarme Konstruktion für minimale Verunreinigung
- Leicht
- CE zertifiziert
- Produktanhänger als Präsentationsunterstützung
- UKCA gekennzeichnet

A319 - Flexo Grip Nitril Handschuh (in Verkaufsverpackung)
statistische Warennummer: 6116102091**Prüfinstitut**

SATRA Technology Europe Ltd (Benannte Stelle - Nr.: NB: 2777)
Bracetown Business Park
D15 YN2P, Ireland
Zertifikat Nr.: 2777/18202-01/E00-00

SATRA Technology Centre Ltd (Benannte Stelle - Nr.: AB: 0321)
SATRA Technology Park
NN16 8SD, United Kingdom
Zertifikat Nr.: AB0321/18510-01/E00-00

Carton Dimensions/Weight

| Item | Colour | Len | Wid | Hgt | Weight(Kg) | Cubic(m ³) | EAN13 | GTIN/DUN14 |
|------|--------|-----|-----|-----|------------|------------------------|-------|------------|
|------|--------|-----|-----|-----|------------|------------------------|-------|------------|