

A185 - Duo-Therm Handschuh

Kollektion: Kälteschutzhandschuhe

Kollektion: Handschutz

Materialien: Polyester, Gummi

Beschichtung:

Innenverpackung: 12

Umkarton: 192

Produktinformation

Der A185 ist ein Handschuh mit modernster Technologie. Der Fingerbereich wurde mit einer zusätzlichen rauen Latex Schicht ausgestattet ohne dabei das Tastgefühl zu beeinträchtigen. Das Thermofutter hält die Hände angenehm warm.

Kälteschutzhandschuhe

Bei kalten thermischen Gefahren kann die Motorik der Hände stark eingeschränkt sein, was zu einem erhöhten Unfall- und Verletzungsrisiko führt. Um diese Gefahren in gefährlichen Umgebungen zu bekämpfen, gibt es speziell entwickelte Wärmeschutzhandschuhe.

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 (1131X)

EN 511: 2006 (X1X)

NO
IMAGE
AVAILABLE

Funktionen

- spezieller Einsatz bei kalten Bedingungen
- Doppelt getaucht für maximale Flüssigkeitsabweisung
- Rauhe Latex Oberfläche gibt einen exzellenten Griff
- Warmes 7 Gauge Acrylfutter gegen extreme Kälte
- Atmungsaktives nahtloses Futter
- fusselarme Konstruktion für minimale Verunreinigung
- CE zertifiziert
- Robuster 7-Gauge-Liner
- Produktanhänger als Präsentationsunterstützung

A185 - Duo-Therm Handschuh

statistische Warennummer: 6116102091

Prüfinstitut

SATRA Technology Europe Ltd (Benannte Stelle - Nr.: NB: 2777)
Bracetown Business Park
D15 YN2P, Ireland
Zertifikat Nr.: 2777/14385-01/E00-00

SATRA Technology Centre Ltd (Benannte Stelle - Nr.: AB: 0321)
SATRA Technology Park
NN16 8SD, United Kingdom
Zertifikat Nr.: AB0321/19156-01/E00-00

Carton Dimensions/Weight

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