

MAXIMUS FLEX

MONTAGEHANDSCHUHE

Anwendungen:

- Montagearbeiten von trockenen oder leicht öligen Teilen
- Maschinenbau
- Automobilbau
- Installationsarbeiten
- Logistik und Lagerhaltung

Eigenschaften

- Sehr hohe Trageakzeptanz:
 - Sehr angenehmer Tragekomfort: Die innen gestrickten schwarzen Funktionsfasern verhindern die Schweißbildung und sorgen für einen thermoregulierenden Effekt.
 - 3D gestrickt: jeder Finger hat eine andere Länge, wie die menschliche Hand: → maximaler Komfort & Feinfühligkeit
 - Breiterste Größenpalette: von 5 bis 13.
- Dünne & abriebfeste Beschichtung → idealer Kompromiss zwischen Dicke (Tastgefühl) und Nutzungsdauer = wettbewerbsfähigere Nutzungskosten.
- Abriebfester Polyamide auf der Außenseite gestrickt: maximale Abriebfestigkeit.
- Touch-Screen fähig
- Schützt mindestens 15 Sekunden an 100°C Kontakthitze / EN407:2004
- Plastikfreie Verpackung aus Recyclingpapier: 10 Paar/Bündel mit Papierumreifung



Beschreibung

| | |
|-----------------------|--|
| Ausführung | 3D - 15 Gauge Strickhandschuh mit Handflächenbeschichtung |
| Trägermaterial | Außengestrickt: Polyamide. Innengestrickt: Funktionsfasern auf Polyamidesbasis. Spandex |
| Trägerfarbe | Grau/schwarz meliert, schwarz. |
| Beschichtungsmaterial | Nitrilschaum |
| Beschichtungsfarbe | Schwarz |
| Stulpenart | Gestrickt |
| Gesamtlänge (mm) | 220-280 (Toleranz +/- 5mm) |
| Größen | 5 bis 13 |
| Verpackung | 10 Paar/Bündel mit Papierumreifung - 12 Bündel/Karton – 120 Paar/Karton |

Prüfungen - Kategorie II / EU-Verordnung 2016/425

| | | | |
|--|---------------|----------------------------|---------------------------|
| Mechanische Risiken EN388:2016 | 4131A | Schnittschutz ISO 13997 | A |
| Thermische Risiken EN407:2004 | X1XXXX | Kälteschutz EN511:2016 | - |
| Elektrostatische Eigenschaften EN16350:2014 | - | Sonstige | Touch-Screen fähig |

Baumusterprüfbescheinigung N°: 777/11091-06/E06-01

Konformitätserklärung: erhältlich auf www.artus-group.com

Artus GmbH

Konrad-Zuse-Straße 21
D – 66459 LIMBACH

Tel. +49 6841 984830
Fax +49 6841 98 48 355

E-Mail: info@artus.gmbh
www.artus-group.com