

DATENBLATT - Maxi Flex® Cut™ 34-8443

Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

ALLGEMEINE HANDHABUNG - Präzisionsarbeiten

Beschreibung

360° Atmungsaktivität durch die einzigartige patentiert AirTech® Plattform, die zusammen mit ErgoTech® für maximales Tastgefühl und Beweglichkeit sorgt - ATG® hat den besten Precision Handling Montagehandschuh für trockene Bedingungen.
Der Non-Plus-Ultra Montagehandschuh = MaxiFlex®
Jetzt auch mit Schnitenschutz-Level 3B
Genoppte Version - Touchscreentauglich

Einsatzbereiche

- Allgemeine Montage mit Kleinteilen, Präzisionsmontage
- Gebrauch von Werkzeugen und Instrumenten, Verdrahtung
- Montage von weißer Ware
- Montage langlebiger Gebrauchsgüter
- Endfertigung und Kontrolle
- Logistik und Lagerverwaltung



LIEFERBARE GRÖSSEN

6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12

VERPACKUNG

72 Paar (6 x 12 Paar)

FARBE Trägergewebe/Beschichtung

Grün / Schwarz

LEISTUNGSSTUFEN

EN 388: 2016: 4331B

Eigenschaften

- Atmungsaktive Beschichtung hält die Hände kühl und trocken
- Patentierte Beschichtung für ein Höchstmaß an Flexibilität und Tastgefühl
- Schnitenschutz-Level 3B
- Handfläche und Fingerkuppenbeschichtet
- Nitril-Noppen an der Handinnenseite
- Anatomische Passform erhöht den Tragekomfort, die Bewegungsfreiheit und verringert die rasche Ermüdung der Hand
- In neutralen Waschmitteln bis 40°C waschbar, wird dabei nicht steif und schrumpft nicht
- Lösungsmittelfreie Ausführung (DMF frei)
- Touchscreentauglich

Verwendungshinweise

- Keine Unverträglichkeiten bekannt
- Dieser Handschuh schützt nicht gegen chemische Gefahren
- In neutralen Waschmitteln bei 40°C waschbar
- Der Waschvorgang verändert die Handschuheigenschaften und kann die Leistungsstufen beeinflussen
- Die unter Laborbedingungen ermittelten Leistungsstufen beziehen sich auf die Handfläche und dienen als Auswahlhilfe.
- Der Anwender muss den Zustand der Handschuhe überwachen und diese ersetzen, sobald der Handschuh den erforderlichen Arbeitsplatzkriterien nicht mehr entspricht

Elixhausen, 22.01.2023

GEFAS Safety GmbH