

DATENBLATT - ADAPT® MaxiFlex® Endurance™ 42-844

Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

ALLGEMEINE HANDHABUNG - Präzisionsarbeiten

Beschreibung

- AD-APT®-Technologie(aktive Kühlung)
- 15 Gauge Nylon-Gewirk
- Passgenauer Sitz durch anatomisches Design
- Aufgesetzte Nitrilnoppen für bessere Griffsicherheit und längere Standzeiten
- Handfläche und Fingerkuppen beschichtet
- Strickbund
- Touchscreentauglich

Einsatzbereiche

- Arbeiten in trockenem Umfeld
- Werkzeugen und Leitungen
- Automobilindustrie
- Mikrotechnik
- Werkstätten und Montage



LIEFERBARE GRÖSSEN

7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12

VERPACKUNG

144 Paar (12 x 12 Paar)

FARBE Trägergewebe/Beschichtung

Grau / Schwarz

LEISTUNGSSTUFEN

EN 388: 4131A

Eigenschaften

- Atmungsaktive Beschichtung hält die Hände kühl und trocken
- Integrierte Mikrokapseln mit natürlichen Antitranspirant für Feuchtigkeit- und temperaturregulierende Wirkung
- Schwarze Nitrilnoppen an der Handfläche für bessere Griffsicherheit
- Robuste, haltbare Nitrilbeschichtung und eine hohe Griffsicherheit
- Anatomische Passform erhöht den Tragekomfort, die Bewegungsfreiheit und verringert die rasche Ermüdung der Hand
- In neutralen Waschmitteln bis 60°C waschbar, wird nicht steif und schrumpft nicht
- Mit „SB“ Headercard lieferbar
- Touchscreentauglich

Verwendungshinweise

- Keine Unverträglichkeiten bekannt
- Dieser Handschuh schützt nicht gegen chemische Gefahren
- In neutralen Waschmitteln bei 60°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