

DATENBLATT - MaxiCut® Ultra™ 52-6745FI

Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

ALLGEMEINE HANDHABUNG - Präzisionsarbeiten Schnittgefahr

Beschreibung

- Nitril-Mikroschaum-Beschichtung auf nahtlosem UHMWPE/Nylon/ Polyester/ Wolfram Hochleistungsgewirk Schnittschutz-Level 2F
- Nur 1,30 mm stark (Handfläche inkl. Beschichtung)
- Handinnenseite komplett beschichtet, Handrücken mit Stoßschutz aus Gummi versehen, verstärkte Daumenbeuge
- AD-APT Technologie mit aktiver Kühlung
- Standard 100 by OEKO-TEX
- In neutralen Waschmitteln bis 40°C waschbar
- Touchscreentauglich
- Silikonfrei

Einsatzbereiche Allgemeine Arbeiten mit scharfkantigen Teilen

- Arbeiten mit Stoßgefahr, Arbeiten die den Handrücken stark belasten
- · Gebrauch von Werkzeugen und Gegenständen mit Schnittgefahr
- · Allgemeine Arbeiten mit stumpfen Schnittkanten (Holz, Karton)
- · Arbeiten mit sehr scharfkantigen Kleinteilen















LIEFERBARE GRÖSSEN
9 / 10 / 11
VERPACKUNG
72 Paar (12 x 6 Paar)

FARBE Trägergewebe/Beschichtung/Stoßschutz Dunkelrot /Schwarz/Neongelb LEISTUNGSSTUFEN

EN 21420: 2020; EN388:2016 + A1:2018 = 4243FP

genschaften

Verwendungs-

- Sehr robuster Schnittschutzhandschuh Leistungslevel 2F
- Mit Stoßschutz am Handrücken für Arbeiten unter hoher Belastung
- · Atmungsaktive Beschichtung hält die Hände kühl und trocken
- · Patentierte Beschichtung für ein Höchstmaß an Flexibilität und Tastgefühl
- · Anatomische Passform erhöht den Tragekomfort und verringert die rasche Ermüdung der Hand
- In neutralen Waschmitteln bis 40°C waschbar, wird nicht steif und schrumpft nicht
- · Lösungsmittelfreie Ausführung (DMF frei)
- Touchscreentauglich
- Der Waschvorgang verändert die Handschuheigenschaften und kann die Leistungsstufen beeinflussen
- Keine Unverträglichkeiten bekannt
- Dieser Handschuh schützt nicht gegen chemische Gefahren
- Die unter Laborbedingungen ermittelten Leistungsstufen beziehen sich auf die Handfläche und dienen als Auswahlhilfe! Diese Handschuhe sind auf Schnittfestigkeit geprüft sind jedoch nicht schnittsicher. Kein Schutz ist bei sägezahnförmigen Klingen, rotierenden und bewegten Messern gegeben
- Der Anwender muss den Zustand der Handschuhe überwachen und diese ersetzen, sobald der Handschuh den erforderlichen Arbeitsplatzkriterien nicht mehr entspricht

Elixhausen, 10.06,2024



Tel. +43 (0)662/480811



office@staffl-arbeitsschutz.at



www.staffl-arbeitsschutz.at