

Erhöhte Fingerbeweglichkeit mit leichtem Chemikalienschutz und integrierter ANSELL GRIP Technology™



- Die einmalige Thin Nitrile Technology™ der Materialformulierung des neuen AlphaTec® 58-128 bietet dem Handschuhträger eine vollkommen neue Dimension der
- Leistungsstärke sowie eine optimale Flexibilität, die den Händen ihre natürliche Bewegungsfreiheit lässt.
- Die Barriere aus einer dünnen Nitrilschicht gewährleistet einen herausragenden Handschutz vor einem Kontakt mit flüssigen Reizstoffen. Die Ansell Grip Technology™ ermöglicht ein präzises Greifen von öligen oder nassen Kleinteilen.
- Die Konstruktion des Handschuhs kombiniert für eine bessere Fingerbeweglichkeit und Tastsensibilität sowie einen hohen Tragekomfort ein Trägermaterial aus einem flexiblen, offenen Strickgewebe mit einer elastischen Nitrilbeschichtung.

Industrien

- Automobilindustrie
- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung
- Chemisch

Einsatzbereiche

- Karosserielackierung, einschließlich Oberflächenprüfung
- Aufbringen von Versiegelungsmitteln, Ausbesserungsarbeiten
- Spritzgussarbeiten
- Reparatur und Wartung von Anlagen
- Zusammenbau und Montage von Komponenten
- Lackieren und Reinigen von Werkzeugen und Robotern
- Endmontage
- Metall- und Glasarbeiten
- Montage und Prüfung von Komponenten
- Lagerung von Rohmaterialien
- Testverfahren

Hauptmerkmale

- Der erste Chemikalienschutzhandschuh mit Ergonomie-Zertifikat.
- Bietet dem Träger quantifizierbare ergonomische Vorteile
- Große Unterstützung des Bewegungsapparats
- Anatomische Passform für natürliche Bewegungen
- Maximierung der Produktivität von Mitarbeitern durch Minimierung einer Handermüdung und Unbequemlichkeit
- Reduzierung von ergonomischen Verletzungen durch längere oder repetitive manuelle Arbeitsabläufe

Sensibilisatoren

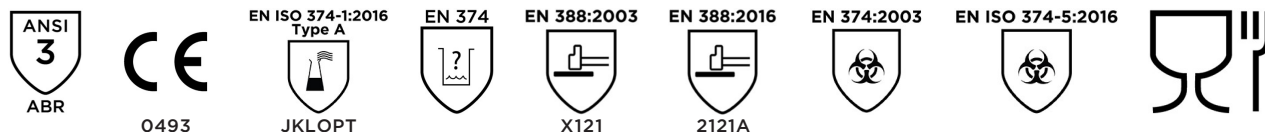
- Zink-Diethyldithiocarbamat

Nur eine sehr kleine Anzahl von Anwendern ist möglicherweise für diesen Inhaltsstoff im Handschuh sensibilisiert und kann daher reizende und / oder allergische Kontaktreaktionen entwickeln.

TECHNOLOGIEN



Leistungsstandards



Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
AlphaTec® 58-128	Nylon, Nitril, Ansell Grip™	7, 8, 9, 10, 11	320-328 mm/ 12-13 inches	Grau	• 12 Paare / PE-Beutel; 12 PE-Beutel / Karton

Nordamerika
Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
Tel.: +1 800 800 0444
Fax: +1 800 800 0445

Lateinamerika und Karibik
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306.
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexico
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Kanada
Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
Q7001 Torre II,
Cowansville, QC J2K 2K8, Kanada
Tel.: +1 800 363-8340
Fax: +1 888 267-3551

Ansell, ® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldung für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking © 2019 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.