



Schnittfestigkeit



Hitze



Hohe Belastung

Überragender Mechanik- und Schnittschutz

- **Komfort und Schnittschutz.** Hergestellt aus High-Tech-Kevlar®-Para-Aramid für erhöhte Tastsensibilität und Passform. Die nahtlos gestrickten Handschuhe vermeiden Hautreizungen. Die verwendeten Stapelfasern sorgen für hohen Komfort.
- **Außergewöhnlicher Schnittschutz ohne Einschränkung der Beweglichkeit.** Die Fertigung aus 100 % Kevlar® von DuPont bietet ein sehr gutes Verhältnis von Schnittfestigkeit und Gewicht. Das Kevlar®-Schlingengewebe erhöht die Hitzeisolierung. Das Resultat: Dickere Handschuhe, die auch starke Stöße ohne Beeinträchtigung der Beweglichkeit dämpfen.
- **Kosteneffizienz** Die Neptune®-Imprägnierung der Kevlar®-Fasern weist Flüssigkeiten ab, schützt das Kevlar®-Garn und sorgt so für eine längere Verwendbarkeit des Handschuhs. Die verstärkte Daumenbeuge bietet mehr Abriebfestigkeit und erhöht so ebenfalls die Lebensdauer des Handschuhs. Die beidhändig tragbaren Handschuhe sind waschmaschinenfest und können häufig wiederverwendet werden.



Industrien

- Automobilindustrie
- Maschinen und Anlagen

Einsatzbereiche

- Metall- und Montagearbeiten
- Fahrgestellmontage/Entgraten von Karosserieteilen
- Greifen von Struktur- und Karosserieteilen
- Inspektion (Greifen, Prüfen und Markieren)
- Ausbesserungsarbeiten

Ehemals: Neptune®Kevlar®70-215

Hauptmerkmale

- Handschuh aus reiner DuPont™-/ Kevlar®-Faser für leichte Belastungen
- Schutz vor scharfen Kanten von Objekten aus Metall, Keramik und anderen Materialien
- Beidhändig tragbar für eine Senkung der Ersatzkosten
- Waschmaschinenfest
- Auch erhältlich in einer Verpackung für den Automatenverkauf

Chemische Vulkanisierbeschleuniger

- Latexproteine

Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern ist eventuell gegen diese(n) Inhaltsstoff(e) sensibilisiert und entwickelt vielleicht eine irritative und/oder allergische Kontaktreaktion.

Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

Kompatibel mit der REACH-Verordnung



Technologien

Kevlar®

Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	VERPACKUNG
HyFlex® 70-215	Beschichtungsmaterial: N.V. Auskleidungsmaterial: Kevlar® Manschetten-Stil: Strickbund	7	7, 8, 9, 10	230 - 280 mm/ 8.5-10.23 inches	<ul style="list-style-type: none"> • 12 Paar/Beutel; 12 Beutel/Umkarton

Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brüssel, Belgien
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

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

Australien

Ansell Limited
Level 3,678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australien
Tel.: +61 1800 337 041
Fax: +61 1800 803 578

Asiatisch-Pazifischer Raum

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
Tel.: +603 8310 6688
Fax: +603 8310 6699

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
105 Lauder
Cowansville, QC J2K 2K8
Canada
Tel.: +1 800 363-8340
Fax: +1 800 267 3551