



Schnittfestigkeit



Hitze



Mittlere Belastungen

Ein praktische, wendbarer und hochstrapazierfähiger Handschuh

- **Erhöhte Schutzleistungen:** Das DuPont™ Kevlar®-Trägermaterial des Industriehandschuhs HyFlex® 70-225 bildet die Grundlage für eine Schnittschutzleistung der Stufen ANSI A3 und EN ISO D
- **Erhöhte Praxistauglichkeit:** Durch seine waschmaschinenfeste, wendbare Konstruktion kann der Schutzhandschuh HyFlex® 70-225 immer wieder gewaschen und an beiden Händen getragen werden. Das Ergebnis: geringere Einkaufs- und Ersatzkosten
- **Spezienschutz:** Das Trägermaterial aus Baumwollschlingengewebe dieses PSA-Handschuhs isoliert Hitze und schützt vor arbeitsbedingten Verletzungen
- **Verstärkte Strapazierfähigkeit:** Der Industriehandschuh HyFlex® 70-225 mit verstärkter Daumenbeuge bietet die EN- und ANSI-Abriebschutzebene 3
- **Erhöhter Tragekomfort:** Das dicke, stoßdämpfende Trägermaterial bietet einen einzigartigen Tragekomfort durch eine gepolsterte Passform. Ein praktische, wendbarer und hochstrapazierfähiger Handschuh



Industrien

- Automobilindustrie
- Maschinen und Anlagen

Einsatzbereiche

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

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

70225

Schnittschutzhandschuh für mittlere industrielle Belastungen

Ehemals: Neptune®

Hauptmerkmale

- **DuPont™ Kevlar® Träger:** PSA-Handschuh der Schnittschutzstufen ANSI A3 und EN ISO D
- **Waschmaschinenfeste Konstruktion:** Praktisch, da wasch- und wiederverwendbar
- **Verstärkte Daumenbeuge:** EN- und ANSI-Abriebschutzebene 3

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



EN388: 2016



144XD

EN 407



2122XX



0493



ANSI
3
ABR



ANSI
A3
CUT

Technologien

Kevlar®

Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	VERPACKUNG
HyFlex® 70-225	Auskleidungsmaterial: Kevlar® Manschetten-Stil: Strickbund	7	7, 8, 9, 10	230-280 mm (8,22-10,63 Zoll)	• 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, Mexiko
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

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 © 2024 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.

Ansell