



Schnittfestigkeit Abriebbeständig



Mittlere Belastungen

Langlebige, schnittfeste Handschuhe nach EN ISO C/ANSI A4, die eine lange Lebensdauer haben

- **Fortgeschrittene Verteidigungen:** Das mit Lycra® angereicherte Innenfutter des HyFlex® 11-735 profitiert außerdem von der patentierten INTERCEPT™ Cut Resistance Technology, die einen Schnittschutz nach EN ISO C/ANSI A4 bietet.
- **Überragende Haltbarkeit:** Ihre PU-Beschichtung auf der Handfläche macht sie zu robusten PSA-Handschuhen mit lang anhaltender Widerstandsfähigkeit, die Abriebfestigkeit nach EN Stufe 4 und ANSI Stufe 6 erreichen.
- **Erleichterter Komfort:** Das leichte, geflochtene 10G-Futter dieser HyFlex®-Handschuhe bietet eine vielseitige Mischung aus Komfort, Flexibilität und Schutz
- **Verbesserte Griffbarkeit:** Die gleiche Polyurethan-Beschichtung verbessert die Griffbarkeit und Leistung dieser HyFlex-Handschuhe bei trockenen oder leicht öligen Bedingungen
- **Vereinfachte Verpackung:** Diese PU-beschichteten Handschuhe sind auch in einer Packung erhältlich, so dass sie im Bedarfsfall schnell zur Hand sind.



Industrien

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

Einsatzbereiche

- Metall- und Montagearbeiten
- Montage und Prüfung von Komponenten
- Montage und Demontage von Anlagen
- Greifen von Strukturteilen
- Montage- und Demontagearbeiten
- Befestigen von Komponenten und Teilen
- Be-/Entladen von Lkw und anderen Fahrzeugen
- Warenannahme
- Wartungsarbeiten
- Schlosserarbeiten
- Touchscreen-Eignung für fast alle Industrie- und Verbrauchergeräte

Hauptmerkmale

- INTERCEPT™ Cut Resistance Technology: Fortschrittlicher persönlicher Schutz
- Handflächenbeschichtung aus PU: Hervorragende Griffigkeit und Abriebfestigkeit
- 10G leichtes geflochtenes Innenfutter: Weicher, flexibler, Lycra®-getränkter Komfort

Chemische Vulkanisierbeschleuniger

- Latexproteine (im elastischen Strickbund)

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



Technologien



Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	BESCHICHTUNG FARBE	VERPACKUNG
HyFlex® 11-735	Veredelung: Handinnenflächenbeschichtet Beschichtungsmaterial: Polyurethan Auskleidungsmaterial: Glasfaser, HPPE, Nylon, Spandex Manschetten-Stil: Strickbund	10	6, 7, 8, 9, 10, 11	224-269 mm; 8,81-10,59 Zoll	Schwarz	<ul style="list-style-type: none"> • 12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro 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