



Schnittfestigkeit Abriebbeständig



Mittlere Belastungen

Langlebige Handschuhe mit ANSI/ISEA 105-2024 CUT A4 und EN ISO C Schnittfestigkeit, die einen verbesserten Schutz und eine längere Lebensdauer der Handschuhe gewährleisten.

- **Erweiterter Schutz:** HyFlex® 11-735 verfügt über ein Lycra®-verstärktes Innenfutter, das mit der INTERCEPT™ Cut Resistance Technology entwickelt wurde und einen Schnittschutz nach EN ISO C/ANSI A4 bietet.
- **Außergewöhnliche Langlebigkeit:** Mit einer in die Handfläche getauchten PU-Beschichtung bieten unsere Handschuhe hervorragende Festigkeit und dauerhafte Leistung und erreichen Abriebfestigkeit nach EN Stufe 4 und ANSI Stufe 6.
- **Bequeme Passform:** Das 10G leichte Strickfutter von HyFlex® 11-735 bietet ein ideales Gleichgewicht aus Komfort, Flexibilität und Schutz.
- **Verbesserte Griffbarkeit:** Die haltbare Polyurethan-Beschichtung sorgt für hervorragende Griffbarkeit und Leistung, selbst bei leicht öligen Bedingungen.



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 Handschutz
- **Handflächenbeschichtung aus PU:** Hervorragende Griffigkeit und Abriebfestigkeit
- **10G leichtes geflochtenes Innenfutter:** Weich, flexibel, Lycra®-verstärkter Komfort

Technologien



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



ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X43C



STANDARD 100

1408033
Centexbel

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	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, 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