



Schnittfestigkeit



Mittlere Belastungen

Widerstandsfähige, schnittfeste Polyurethan- Handschuhe mit Schmutzabdeckung für lang anhaltenden Tragekomfort

- **Erhöhte Haltbarkeit:** HyFlex® 11-751 PU-beschichtete Handschuhe zeichnen sich durch überragende Strapazierfähigkeit aus und bieten Abriebfestigkeit nach EN Stufe 4 und ANSI Stufe 6
- **Erweiterter Schutz:** Das INTERCEPT™ Cut Resistance Technology-Garn verleiht ihnen außerdem Schnittfestigkeit nach EN ISO C/ ANSI 4, was sie sicherer macht und Verletzungen am Arbeitsplatz verhindert.
- **Überlegte Ästhetik:** HyFlex® 11-751-Industriehandschuhe wurden mit integrierter Schmutzabdeckung entwickelt, um einen längeren Tragekomfort zu gewährleisten.
- **Zertifizierte Leistung:** Diese Schutzhandschuhe entsprechen offiziell den Centexbel-Normen EN 420 für allgemeine Anforderungen und EN 388 für mechanische Gefahren.
- **Garantierter Komfort:** Die HyFlex® 11-751 Industrie-Arbeitshandschuhe sind in einer praktischen Packung erhältlich, die den Zugriff und das Wiederanlegen erleichtert.



Industrien

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

Einsatzbereiche

- Allgemeine Wartungsarbeiten
- Gerätemontage
- Spanen/Stanzen/Schneiden
- Handhabung von Rohstoffen
- Sitz- und Rahmenmontage
- Touchscreen-Eignung für fast alle Industrie- und Verbrauchergeräte

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-751

INTERCEPT® Cut Resistance
Technology in schmutzabweisender
Ausführung

Hauptmerkmale

- **Strapazierfähige PU-Beschichtung:** Abriebfestigkeit nach EN Stufe 4 und ANSI Stufe 6
- **INTERCEPT™ Schnittfestigkeit:** EN ISO C/ANSI A4 Schnittschutz
- **Schmutzabweisung:** Versteckt Flecken und Markierungen, ideal für schmutzige Anwendungen

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



STANDARD
100
1408033
Centexbel

Technologien



INTERCEPT™
Cut Resistance Technology



Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	BESCHICHTUNG FARBE	VERPACKUNG
HyFlex® 11-751	Veredelung: Handinnenflächenbeschichtet Beschichtungsmaterial: Polyurethan Auskleidungsmaterial: HPPE, Glasfaser, Nylon, Spandex Manschetten-Stil: Strickbund	10	6, 7, 8, 9, 10	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, 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