



Schnittfestigkeit



Leichte Belastungen

Bietet bewährten ISO B / ANSI A2 Schnittschutz und langanhaltende Haltbarkeit – hilft dabei, die Umweltauswirkungen zu reduzieren, ohne Sicherheit oder Leistung zu beeinträchtigen.

- **Fortschrittliche Garninnovation:** Bietet Schnittfestigkeit ohne den Unbequemlichkeit von Metall- oder Glasfasern. Kein Stechen, kein Bruch – nur sicherer, komfortabler Schutz in einem leichten 18-Gauge-Design.
- **Geringerer CO₂-Fußabdruck:** Reduziert CO₂-Emissionen um 25,2% im Vergleich zu ähnlichen Handschuhen*, wie durch LCA-zertifizierte Tests validiert. Hergestellt mit über 50% recyceltem Polyester, gewonnen aus Post-Consumer-Standard-Plastikflaschen (PET-Flaschen)**.
- **Hochbeständige Beschichtung:** DMF-freie PU-Beschichtung bietet bis zu 4x mehr Verschleißfestigkeit als Standard-PU***, verzögert die Freilegung des Innenhandschuhs und verlängert die Nutzungsdauer des Handschuhs.
- **Zertifiziert hautverträglich:** Frei von DMF, Silikon und Latex – häufige Reizstoffe in Industriehandschuhen. Getestet und zertifiziert von Dermatest™ und OEKO-TEX™.

*Basierend auf Größe 9 **1 Paar 11-752 entspricht 1,21 Standard-Plastikflaschen (500ml, PET) ***Gegenüber Standard-Ansell-PU-Handschuhen mit dem gleichen Schutzniveau

Industrien

- Automotive
- Maschinen und Anlagen
- Luftfahrt
- Produktion
- Wartung der Infrastruktur

Einsatzbereiche

- Stanzen
- Presswerkarbeiten
- Spritzgussarbeiten
- Handhabung von scharfkantigen Objekten
- Prüfung von Komponenten und Geräten
- Allgemeine Wartungsarbeiten
- Montage von Metall- und Bauteilen
- Verpackung



HyFlex™

Nachhaltiger leichter schnittfester Handschuh

Hauptmerkmale

- **Fortschrittliche Garninnovation:** Schnittschutz ohne Metall- oder Glasunbehagen
- **Recycelte Öko-Garne:** über 50% PET-Gehalt reduziert den CO₂-Fußabdruck um 25,2%*
- **DMF-freie PU-Beschichtung:** bis zu 4x höhere Verschleißfestigkeit für längere Handschuhlebensdauer**

* Validiert durch LCA-zertifizierte Prüfung basierend auf Größe 9; 1 Paar 11-752 entspricht 1,21 Standard-Plastikflaschen (500ml, PET) ** Gegenüber Standard-Ansell-PU-Handschuhen mit gleichem Schutzniveau

Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

Kompatibel mit der REACH-Verordnung



4X21B

X1XXXX

2202040

Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	BESCHICHTUNG FARBE	VERPACKUNG
HyFlex™ 11-752	Veredelung: Handinnenflächenbeschichtet, Verstärkte Daumenbeuge Beschichtungsmaterial: DMF-Free Polyurethane Auskleidungsmaterial: Post-Consumer-Recycling-Polyester, Spandex, Elastisch Manschetten-Stil: Strickbund	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	208-263 mm / 8.18-10.35 inches	Schwarz	12 Paar/Papierband, 12 Papierbänder/Karton

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