

HyFlex™

11-561

Ultraleichter Schnittschutz für 2-fach
längere Haltbarkeit



Schnittfestigkeit



Leichte Belastungen

Ultraleichter Schnittschutz ANSI/ISEA 105-2024 A3/ EN ISO C mit FORTIX™ für 2-fache Haltbarkeit*

- **Erhöhte Haltbarkeit für längeren Einsatz:** Die verbesserte FORTIX™-Technologie bietet 2-fach höhere Abriebfestigkeit für länger anhaltende Leistung unter abrasiven Bedingungen*
- **Verbesserter Komfort:** HyFlex™ 11-561 zeichnet sich durch ein ultraleichtes Design aus, 20 % leichter bei Erfüllung der ANSI/ISEA 105-2024 CUT A3- und EN-ISO-Schnittschutzstufe-C-Standards**
- **Erhöhter Schutz:** 2-fach höherer Schnittschutz*** durch HPPE-Garn der nächsten Generation mit INTERCEPT™ Cut Resistance Technology für Hochleistungsschutz
- **Ausgezeichneter Griff:** Die Beschichtung der Innenhand erhöht die Griffsicherheit, während die verstärkte Daumenbeuge einen schnellen Verschleiß verhindert
- **Touchscreen-kompatibel:** Ermöglicht die Nutzung von Touchscreen-Geräten ohne Ablegen der Handschuhe

* Der Vergleich basiert auf Ansell-Labortests unter standardisierten Bedingungen im Dezember 2025 gegenüber ähnlichen Wettbewerbshandschuhen. Die Ergebnisse können je nach Anwendung variieren.

** Im Vergleich zu handelsüblichen Handschuhen der ANSI/ISEA 105-2024 CUT A3- und EN-ISO-Schnittschutzstufe C

*** Im Vergleich zu ähnlichen Handschuhen aus HPPE-Standardgarn



Industrien

- Automotive
- Produktion

Einsatzbereiche

- Montage scharfkantiger Teile
- Handhabung scharfkantiger Metallteile
- Leichte Stanzarbeiten
- Wartungsarbeiten
- Touchscreen-Eignung für fast alle Industrie- und Verbrauchergeräte
- Montage und Prüfung von Komponenten
- Veredelung von Materialien und Produkten

HyFlex™

11-561

Ultraleichter Schnittschutz für 2-fach längere Haltbarkeit

Hauptmerkmale

- **Längere Lebensdauer:** Verbesserte FORTIX™-Technologie für 2-fach längeren Einsatz*
- **Ultraleichtes Design:** 20 % leichter für höhere Fingerfertigkeit**
- **Komfort & Bequemlichkeit:** Touchscreen-kompatibel, ganztägiger Komfort

* Der Vergleich basiert auf Ansell-Labortests unter standardisierten Bedingungen im Dezember 2025 gegenüber ähnlichen Wettbewerbshandschuhen. Die Ergebnisse können je nach Anwendung variieren.

** Im Vergleich zu handelsüblichen Handschuhen der ANSI/ISEA 105-2024 CUT A3- und EN-ISO-Schnittschutzstufe C.

Technologien



DMF free



Fibre glass free



FORTIX™

Abrasion Resistance Technology



INTERCEPT™

Cut Resistance Technology



Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

Kompatibel mit der REACH-Verordnung

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X42C

EN 407



X1XXXX



STANDARD 100

1408033

Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	BESCHICHTUNG FARBE	VERPACKUNG
HyFlex™ 11-561	Veredelung: Handinnenflächenbeschichtet, Verstärkte Daumenbeuge Beschichtungsmaterial: Nitril Auskleidungsmaterial: INTERCEPT™ reinforced HPPE yarn Manschetten-Stil: Strickbund	15	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	210-285 mm / 8.27-11.22 inches	Grau	12 Paare/Beutel, 12 Beutel/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