

HyFlex™

11-591

Ultraleichter Schnittschutz für 2-fach
längere Tragedauer



Schnittfestigkeit



Mittlere Belastungen

Ultraleichter Schnittschutz der ANSI/ISEA 105:2024-Schnittschutzstufe A9/EN-ISO- Schnittschutzstufe F+ mit FORTIX™ für 2-fach längere Leistung

- **Erhöhte Haltbarkeit für längeren Einsatz:** Verbesserte FORTIX™-Technologie bietet 2-fach höhere Abriebfestigkeit* für längere Leistung unter abrasiven Bedingungen
- **Ultraleichter Komfort:** 20 % leichteres Design** unterstützt ganztägiges Tragen bei gleichzeitig hohem Schutzniveau
- **Fortschrittlicher Schnittschutz:** INTERCEPT™-HPPE-Garn der nächsten Generation bietet bis zu 12-fach höhere Schnittfestigkeit für Hochleistungs-Handschutz***
- **Kontaktwärmeschutz:** EN 407 Kontaktwärmestufe 1 für sicheres Handhaben heißer Teile
- **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-Schnittschutzstufe A9 und EN-ISO-Schnittschutzstufe F

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

Industrien

- Produktion

Einsatzbereiche

- Stanzen
- Erstmontage



HyFlex™

11-591

Ultraleichter Schnitenschutz für 2-fach längere Tragedauer

Hauptmerkmale

- **Längere Lebensdauer:** FORTIX™-Technologie für 2-fach längere Nutzung*
- **Ultraleichtes Design:** 20 % leichter für höhere Fingerfertigkeit**
- **Komfort & Bequemlichkeit:** Touchscreen-kompatibel, flexibel für ganztägiges Tragen

* 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-Schnittschutzstufe A9 und EN-ISO-Schnittschutzstufe F+.

Technologien

 **FORTIX™**
Abrasion Resistance Technology

 **INTERCEPT™**
Cut Resistance Technology



Touchscreen Compatible



DMF free

Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

Kompatibel mit der REACH-Verordnung

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X43F

EN 407



X1XXXX



1408033

Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	BESCHICHTUNG FARBE	VERPACKUNG
HyFlex™ 11-591	Veredelung: Innenhandbeschichtung, Verstärkte Daumenbeuge Beschichtungsmaterial: Nitril Auskleidungsmaterial: INTERCEPT™ reinforced HPPE yarn Manschetten-Stil: Strickbund	13	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	215-280 mm / 8.46-11.02 inches	Schwarz	12 Paare/Papierbandbündel, 12 Papierbandbündel/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