

HyFlex® 11-724



Mechanikschutz



Schnittschutz



Mittlere Belastungen



Exzellente Flexibilität und Passform mit einem optimalen Schnittschutz

BESCHREIBUNG

- Das neue schnittfeste INTERCEPT™-Garn wurde mit dem Ziel getestet, die geltenden Industriestandards zu erfüllen oder zu übertreffen. Diese von Ansell entwickelte Technologie bietet den besten Schnittschutz seiner Klasse und gleichzeitig Tragekomfort und Fingerbeweglichkeit.
- Das neue schnittfeste INTERCEPT™-Garn wurde mit dem Ziel getestet, die geltenden Industriestandards zu erfüllen oder zu übertreffen. Diese von Ansell entwickelte Technologie bietet den besten Schnittschutz seiner Klasse und gleichzeitig Tragekomfort und Fingerbeweglichkeit. Die Innenhandbeschichtung verstärkt die Griffsicherheit und verlängert die Einsatzdauer des Handschuhs in rauen Arbeitsbereichen. Der Handrücken des Handschuhs ist atmungsaktiv. Die graufarbene Beschichtung verbirgt Verunreinigungen in schmutzbelasteten Arbeitsbereichen.
- Die Innenhandbeschichtung verstärkt die Griffsicherheit und verlängert die Einsatzdauer des Handschuhs in rauen Arbeitsbereichen. Der Handrücken des Handschuhs ist atmungsaktiv.
- Das neue schnittfeste INTERCEPT™-Garn wurde mit dem Ziel getestet, die geltenden Industriestandards zu erfüllen oder zu übertreffen. Diese von Ansell entwickelte Technologie bietet den besten Schnittschutz seiner Klasse und gleichzeitig Tragekomfort und Fingerbeweglichkeit. Die Innenhandbeschichtung verstärkt die Griffsicherheit und verlängert die Einsatzdauer des Handschuhs in rauen Arbeitsbereichen. Der Handrücken des Handschuhs ist atmungsaktiv. Die graufarbene Beschichtung verbirgt Verunreinigungen in schmutzbelasteten Arbeitsbereichen.
- Die graufarbene Beschichtung verbirgt Verunreinigungen in schmutzbelasteten Arbeitsbereichen.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Konstruktion	Gestrickt
Trägermaterial	Nahtlosträger mit INTERCEPT™-Technikgarn
Gauge	13
Beschichtungsmaterial	Polyurethan
Ausführung	Innenhand beschichtet
Stulpenart	Strickbund
Farbe	Weiß und Grau
EN-Größen	6,7,8,9,10,11
Länge (mm)	208-261
Verpackung	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

IDEALE EINSATZBEREICHE

- Montage von Metall- und Bauteilen
- Leichte Metallpressen
- Wartung
- Einspritz- und Gussformung von Kunststoffen
- Erstmontage

PRIMÄRINDUSTRIEN



NORMEN UND ZERTIFIKATE

EN388:2003 EN388:2016



KATEGORIE II

INTEGRIERTE TECHNOLOGIE



ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE



Vending

Print date 12-07-2018

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

http://www.ansell.eu • E-mail info@ansell.eu

Schnittschutz

Druckdatum 12-07-2018

Handschuhmaterial

- Polyurethan (Beschichtungsmaterial)
- Nahtlosträger mit INTERCEPT™-Technikgarn (Trägermaterial)

Lagerung

- Nicht in der Nähe von Ozon- oder Zündquellen (z. B. elektrischen Geräten) lagern. Vor direktem Sonnenlicht schützen; kühl und trocken lagern.

Mögliche gefährliche InhaltsstoffeSensibilisatoren

- Frei von Sensibilisatoren

REACH-Verordnung 1907/2006

Weitere Informationen enthält die REACH-Erklärung auf der Ansell-Website.

Eigenschaften

- Exzellente Flexibilität
- Gute Abriebfestigkeit und frei von Naturgummilatex
- Überragender Schnittschutz

EN-Testdaten

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	4	3	4	2		
EN388:2016	4	3	4	2	B	

Konformität mit europäischen Vorschriften

Die Handschuhe erfüllen die Anforderungen der EU-Richtlinie 89/686/EWG und der europäischen Normen EN 420:2009+A1:2009 und EN 388:2003.

Dies sind Handschuhe der Kategorie II „Mittlere Konstruktion“ (Schutz vor mittlere Risiken).

EC-Typprüfung und Zertifikat des Endprodukts durch:

Centexbel Technologiepark 7 B-9052 Zwijnaarde

Verwendungsbeschränkungen

Nicht geeignet als Flammen- und Temperaturschutz < -25° C oder > 100° C

Handschutz - Mittlere Schnittrisiken

Nicht geeignet als Chemikalienschutz

Konstruktion	Trägermaterial	Gauge	Beschichtungsmaterial	Ausführung	Stulpenart	Farbe	EN-Größen	Länge (mm)	Verpackung
Gestrickt	Nahtlosträger mit INTERCEPT™-Technikgarn	13	Polyurethan	Innenhand beschichtet	Strickbund	Weiß und Grau	6,7,8,9,10,11	208-261	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

Ansell Healthcare Europe N.V.

Riverside Business Park, Block J
Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium
Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01
<http://www.ansell.eu> • E-mail info.europe@ansell.com