



Mehrzweck



Leichte Belastungen

Der Standard für Tastsensibilität, Fingerbeweglichkeit und Flexibilität

- Dieser sehr dünne Handschuh von Ansell, fast vergleichbar mit einer zweiten Haut, zeichnet sich durch einen herausragenden Tragekomfort und eine perfekte Passform aus. Er gewährt bei Feinarbeiten eine hohe Tastsensibilität.
- Die 18-Gauge-Stricktechnik erst ermöglichte diesen extrem dünnen und dennoch robusten Handschuh.
- Der Handschuh eignet sich speziell für Arbeiten mit leichten Belastungen in trockenen oder leicht öligen Bereichen. Er ist ideal für Arbeiter, die für Präzisionsarbeiten beste Passform, hohen Tragekomfort und mehr Tastsensibilität benötigen als ihre aktuell verwendeten Handschuhe bieten.
- Dieser Handschuh eignet sich auch ideal für Arbeiten, bei denen trotz der Gefahr von Schürfwunden, Blasen und leichten Verletzungen keine oder Handschuhe aus Baumwolle getragen werden.
- Darüber hinaus eignen sich die Modelle 11-618 und 11-616 mit dunklem Träger gut für Arbeitsplätze mit einem gewissen Verschmutzungsgrad.



Industrien

- Automobilindustrie
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung

Einsatzbereiche

- Greifen und Befestigen von Komponenten
- Zusammenbau und Montage von Komponenten
- Befestigen von Komponenten und Teilen

Hauptmerkmale

- Der dünnste Handschuh von Ansell für hochpräzises Arbeiten
- Das leichte, nahtlose 18-Gauge-Trägergewebe ermöglicht Fingerbeweglichkeit fast wie mit der bloßen Hand.
- Die extrem dünne (0,8 mm) und doch hochabriebfeste PU-Beschichtung ermöglicht große Fingerbeweglichkeit.
- Die dunkle Farbe des Trägermaterials und Handschuhs verbirgt Verunreinigungen und reduziert die frühzeitige Entsorgung von Handschuhen.
- Auch erhältlich in einer Verpackung für den Automatenverkauf

Sensibilisatoren

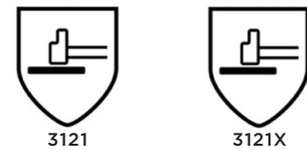
- Latexproteine

Nur eine sehr kleine Anzahl von Anwendern ist möglicherweise allergisch dagegen. Inhaltsstoff im Handschuh und kann daher reizend und / oder schädlich wirken allergische Kontaktreaktionen.

Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften



EN 388:2003 EN 388:2016



Kompatibel mit der REACH-Verordnung

Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschen dichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
HyFlex® 11-618	Innenhandbeschichtung, Polyurethan, Nylon, Strickbund	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	194-253 mm 7.63-9.96 inches	Schwarz	• 12 Paare in einem Beutel; 12 Beutel pro 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 Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
Q7001 Torre II,
Cowansville, QC J2K 2K8, Kanada
Tel.: +1 800 363-8340
Fax: +1 888 267 3551

Ansell® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldungen für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking © 2019 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.