

HyFlex® 11-818



Mechanikschutz



Mehrzweckhandschuhe



Leicht



TRAGEKOMFORT UND TASTSENSIBILITÄT WIE MIT BLOSSER HAND, KOMBINIERT MIT HOHER ROBUSTHEIT

BESCHREIBUNG

- Unter rauen Arbeitsbedingungen hat die (zum Patent angemeldete) extrem dünne FORTIX™-Nitrilschaumschicht eine dreimal längere Lebensdauer als vergleichbare Handschuhe und senkt somit die Gesamtbetriebskosten.
- Die FORTIX™-Beschichtung bewirkt einen verstärkten Trockengriff und zeichnet sich durch eine um 20 % größere Atmungsaktivität als frühere Formulierungen aus. Das Ergebnis: Kühlere, trockenere Hände, weniger Schweißbildung.
- Das nahtlose Nylon-Spandex-Trägermaterial mit einer Fadenstärke von 18 Gauge vermittelt ein Arbeitsgefühl fast wie mit bloßen Händen und ermöglicht den Fingerspitzen die Tastsensibilität, die für komplexe Feinarbeiten erforderlich ist.
- Die ZONZ® Comfort Fit Technology von Ansell passt das Trägermaterial für eine erhöhte Trägerleistung, Atmungsaktivität und Bewegungsfreiheit der anatomischen Form der Hände an.
- Mit einer Abriebfestigkeit der EN-Stufe 3 bietet der extrem leichte HyFlex®11-818 den idealen Schutz bei Allgemein- und Montagearbeiten.
- Silikonfreies Material bedeutet: Keine Verunreinigung von Metallteilen vor Lackierarbeiten durch eine Übertragung von freigesetzten Silikonpartikeln.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Konstruktion	Gestrickt
Trägermaterial	Nylon Spandex
Gauge	18
Beschichtungsmaterial	Nitrilschaum
Ausführung	Innenhand beschichtet
Stulpenart	Strickbund
Farbe	Dunkel blau
EN-Größen	6,7,8,9,10,11
Länge (mm)	200-248
Verpackung	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

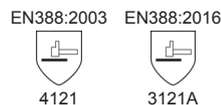
IDEALE EINSATZBEREICHE

- Montage trockener Komponenten
- Bestückung von Produktionsstraßen
- Feinmontage von kleinen Schrauben und Muttern
- Handhabung kleiner/empfindlicher Teile
- Ein- und Ausbau von Komponenten
- Montage von kleinen Komponenten
- Ver- und Entschrauben
- Feinmechanik

PRIMÄRINDUSTRIEN



NORMEN UND ZERTIFIKATE



KATEGORIE II

INTEGRIERTE TECHNOLOGIE



ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE



Latexfrei



Silikonfrei



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

Mehrzweckhandschuhe

Druckdatum 12-07-2018

Handschuhmaterial

- Nitrilschaum (Beschichtungsmaterial)
- Nylon (Trägermaterial)
- Spandex (Trägermaterial)

Mögliche gefährliche Inhaltsstoffe

Sensibilisatoren

- Frei von Sensibilisatoren

REACH-Verordnung 1907/2006

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

Eigenschaften

- Exzellente Atmungsaktivität
- Herausragender Tragekomfort und exzellente Fingerbeweglichkeit

EN-Testdaten

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	4	1	2	1		
EN388:2016	3	1	2	1	A	

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 Chemikalienschutz; der Handschuh ist nicht flüssigkeitsdicht!

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

Konstruktion	Trägermaterial	Gauge	Beschichtungsmaterial	Ausführung	Stulpenart	Farbe	EN-Größen	Länge (mm)	Verpackung
Gestrickt	Nylon Spandex	18	Nitrilschaum	Innenhand beschichtet	Strickbund	Dunkel blau	6,7,8,9,10,11	200-248	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

Der Handschuh ist kürzer als die in den EN geforderte Mindestlänge von Handschuhen. Der Handschuh fällt somit in die Kategorie „Für Spezialanwendungen geeignet“.

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