HyFlex® 11-920



Mechanikschutz



Öl abweisend



Leicht

IDEALE EINSATZBEREICHE

- Montage und Endbearbeitung
- Montage von Haushaltsgeräten
- Allgemeine Werks- und Maschinenwartung
- Herstellung und Handhabung von Leichtmetall
- Metallherstellung
- Qualitätskontrolle

PRIMÄRINDUSTRIEN









NORMEN UND ZERTIFIKATE

EN388:2003 EN388:2016



KATEGORIE II

INTEGRIERTE TECHNOLOGIE



ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE



Antistatisch



Latexfrei



BESCHREIBUNG

So funktioniert die in den HyFlex® 11-920 integrierte Ansell Grip Technology™: Mikroskopisch kleine Kanäle in der Beschichtung des Handschuhs leiten das Öl von der Kontaktfläche ab und gewährleisten so einen trockenen Griff. Dadurch kann der Anwender kleine bis mittelgroße Komponenten, die leicht mit Öl oder Schmiermittel bedeckt sind, sicher greifen. Schützt die Haut vor Ölverschmutzungen. Integriert alle Kernmerkmale der

Eine bahnbrechende Kombination von hoher

Griffsicherheit und Öldichtigkeit

HyFlex®-Reihe von Ansell. Anwender schätzen die herausragende Passform, den Tragekomfort und die Trockenheit sowie die exzellente Beweglichkeit und Tastsensibilität, die diese Handschuhe bieten.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Konstruktion	Gestrickt
Trägermaterial	Nylon
Gauge	15
Beschichtungsmaterial	Nitril
Ausführung	Innenhand beschichtet
Stulpenart	Strickbund
Farbe	Blau
EN-Größen	6,7,8,9,10,11
Länge (mm)	208 - 273
Verpackung	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

Print date 01-03-2019

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

