HyFlex® 11-931 11-937 11-939



Mechanikschutz



Schnittschutz



Leicht





Der leichteste Handschuh, der Schnittschutz, Ölabweisung und eine erhöhte Strapazierfähigkeit kombiniert.**

BESCHREIBUNG

- Die RIPEL Technology schützt die Hände vor einem Kontakt mit Öl und hält sie
- Die Ansell GRIP Technology bewirkt eine durchschnittlich um 13 % höhere Griffsicherheit bei der Handhabung von nassen oder öligen Materialien.
- Die Fortix Technology verlängert das Einsatzleben von Handschuhen durch eine bis zur 12-fachen Strapazierfähigkeit im Daumenbeugenbereich und bietet einen herausragenenden Schutz aufgrund einer bis zu 40 % höhreren Abriebfestigkeit.'
- Das geringste Gewicht: bis zu 20 % leichter; integrierte ZONZ Comfort Fit Technology für einen hohen Tragekomfort über den ganzen Arbeitstag.*
- * Im Vergleich zu Produkten von Mitbewerbern
- ** Im Vergleich zu vergleichbaren nicht verstärkten Handschuhen

PRODUKTBESCHREIBUNG

Konstruktion	Gestrickt
Trägermaterial	Dyneema® Diamond Technology
Gauge	18
Beschichtungsmaterial	Nitril Polyurethan
Ausführung	11-931: Innenhand beschichtet 11-937: ¾-Beschichtung 11-939: Vollbeschichtet.
Stulpenart	Strickbund
Farbe	Schwarz und Grau
EN-Größen	6,7,8,9,10,11
Länge (mm)	212-261
Verpackung	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton



IDEALE EINSATZBEREICHE

- Bauteilemontage
- Endmontage
- Spanen, Metallarbeiten
- Wartung
- Handhabung von Materialien
- Erstmontage
- Stanzarbeiten

PRIMÄRINDUSTRIEN













NORMEN UND ZERTIFIKATE

EN388:2016



4X42R

KATEGORIE II

INTEGRIERTE TECHNOLOGIE













ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE







Print date 06-06-2019

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

