# **HyFlex® 11-561**



#### Mechanikschutz



#### **Schnittschutz**



#### Leicht

#### **IDEALE EINSATZBEREICHE**

- Endmontage
- Schleifen Flächenvorbereitung
- Maschinen- und Gerätebedienung
- Spanen, Metallarbeiten
- Wartung
- Pressen von Metallteilen
- Stanzen von Metallteilen
- Erstmontage
- Lagerarbeiten

#### **PRIMÄRINDUSTRIEN**

















#### **NORMEN UND ZERTIFIKATE**

EN388:2016



KATEGORIE II

#### INTEGRIERTE TECHNOLOGIE







### **ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE**



## Der dünnste, leichteste Schnittschutzhandschuh der ISO-Stufe C von einer mehr als doppelt so großen Strapazierfähigkeit als das vergleichbarste Wettbewerbsprodukt.\*

#### **BESCHREIBUNG**

- Der HyFlex® 11-561 ist die optimale Wahl, wenn ein hoher Schnittschutz und eine große Fingerbeweglichkeit in trockenen oder ölbelasteten Arbeitsbereichen erforderlich sind.
- Die mit der FORTIX-Technologie erzielte dünne Beschichtung bildet nicht nur die Grundlage für eine zusätzliche Strapazierfähigkeit, sondern auch für Atmungsaktivität und eine komfortable Passform.
- Die verstärkte Daumenbeuge erhöht die Schutzleistung in den häufigsten Kontaktbereichen der Hand und verlängert die Lebensdauer des Handschuhs.
- Höchste Schnittschutzstufe (ISO C) und hohe Weiterreißfestigkeit.

#### **PRODUKTBESCHREIBUNG**

Trägermaterial	Basalt HPPE Lycra® Nylon
Gauge	15
Beschichtungsmaterial	Nitril
Ausführung	Innenhandbeschichtet
Stulpenart	Strickbund
Farbe	Blau und Grau.
EN-Größen	5,6,7,8,9,10,11,12
Länge (mm)	210-285
Verpackung	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

Print date 07-01-2020

