

Powerflex® 80-100



Mechanikschutz



Mehrzweckhandschuhe



Schwer



Hervorragende Mechanikleistung verbunden mit Tragekomfort und Griffsicherheit

BESCHREIBUNG

- Das Handschuhmodell Powerflex® 80-100 von Ansell eignet sich für ein breites Spektrum von Arbeiten.
- Weitere wichtige Merkmale dieses Handschuhs sind seine Abrieb- und Schnittfestigkeit, sowie sein hoher Tragekomfort.
- Der Powerflex® 80-100 ist die intelligente und logische Wahl, wenn es um optimale Produktivität und Sicherheit im Bau-, Transport- und Versandwesen geht.
- Durch die Beschichtung aus Naturlatex wird eine exzellente mechanische und robuste Gesamtleistung für einen maximalen Schutz erzielt.
- Das schrumpfgeraute Profil der Latex-Beschichtung verleiht dem Handschuh einen außergewöhnlich sicheren Nass- und Trockengriff.
- Das in einem automatischen Strickverfahren hergestellte Trägermaterial bildet ein optimal geformtes Innenfutter für hervorragende Passform und Beweglichkeit.

PRODUKTDESCHEIBUNG

Konstruktion	Gestrickt
Trägermaterial	Baumwolle Polyester
Gauge	10
Beschichtungsmaterial	Naturgummilatex.
Ausführung	Innenhand beschichtet
Stulpenart	Strickbund
Farbe	Blau und Grau.
EN-Größen	6,7,8,9,10,11
Länge (mm)	250 - 280
Verpackung	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

IDEALE EINSATZBEREICHE

- Baustoffe, Beton, Ziegel und Fliesen
- Allgemeine Arbeiten
- Müllentsorgung
- Versand und Anlieferung

PRIMÄRINDUSTRIEN



NORMEN UND ZERTIFIKATE

EN388:2003



2242

KATEGORIE II

ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE



Silikonfrei

Print date 03-05-2019

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