# **WG-780** Dexcut™



**GEFAHREN** 

- Schnittfestigkeit
- Kalt

## NORMEN









#### **DOKUMENTE**

Zum Download anzubietende Dokumente

- Technisches Datenblatt
- EU Certificate
- Declaration of Conformity
- Lebensmitteltauglichkeit
- User instructions

Der WG-780 DexcutTM besitzt eine einfache Nitrilbeschichtung mit doppelter Wirkung: Kälteschutz (Stufe 1 nach EN 511) und Schnittschutz (Level D nach ISO 13997). Aufgrund seines Trägermaterials aus Acrylgarn- und Glasfaserstrick (Gauge 10) bietet dieser Handschuh einen unvergleichlichen Tragekomfort. Die Nitrilbeschichtung dieses Handschuhs wurde speziell für Anwendungen entwickelt, bei denen unter sehr kalten Umgebungsbedingungen (bis zu -20 °C) Flexibilität und Beweglichkeit gefragt sind. Der WG-780 DexcutTM ist ein einzigartiger Hochleistungshandschuh für Nutzer, die auf warme, schnittgeschützte Hände angewiesen sind, weshalb dieses Modell der ideale Winterhandschuh für Arbeiten im Freien ist.

# Anwendungen

- Hoch- und Tiefbau
- Stahlbau
- Gemeinwesen
- Straßeninstandhaltung
- Schneeräumung
- Kühllager
- Grünflächenbranchen und Landwirtschaft
- Glas- und Hüttenindustrie

### **INFORMATION**

#### **Beschichtung**

Nitril, Einfach, Handfläche

#### Trägermaterial

Elasthan&Acryl&Aramid&Technische Faser, 12 Paar/Packung Blau

#### Gauge

# Verpackung

72 Paar/Karton

DIMENSIONS Tolerance ±5%

SIZE	6 / XS	7 / S	8 / M	9 / L	10 / XL	11 / XXL
Farbe vom Bund		Helles Lila	Braun	Grau	Gelb	Schwarz
Gesamtlänge (mm)		255	263	270	286	288
Handbreite (mm)		102	105	108	110	120
Länge des Mittelfingers (mm)		74	77	78	87	83
Stärke (µm)		1400	1400	1400	1400	1400
Gewicht (g/Paar)		78.1	81.6	85.4	93.9	98
Trägergewicht (g/Paar)		49.2	50.8	52.3	57.3	58.5
Beschichtungsgewicht (g/Paar)		28.9	30.8	33.1	36.6	39.5

# KARTON INFORMATIONEN

KARTONABMESSUNGEN (m,m3)	Länge 0.530 x Breite 0.315 x Höhe 0.280 : Volumen 0.047 (m3)							
KARTON NETTOGEWICHT (kg)		5.6	5.9	6.2	6.8	7.1		
KARTONBRUTTOGEWICHT(kg)		6.6	6.9	7.2	7.8	8.1		

