





# PRODUKTDATENBLATT



## OX-ON Supreme | Supreme 9603



- Schnittschutzhandschuh (Klasse D)
- Besonders geeignet für Arbeiten mit scharfen Gegenständen
- Kälteschutz
- Optimale Passform
- Wasserdicht

KATEGORI	EN-STANDARD																					
 CAT II	<p>EN388:2016</p> <table border="1"><thead><tr><th rowspan="2"></th><th colspan="2">Level</th></tr><tr><th>2</th><th>1-4</th></tr></thead><tbody><tr><td> 2X42D</td><td>Abriebfestigkeit</td><td>X</td><td>1-5</td></tr><tr><td></td><td>Schnittfestigkeit</td><td>4</td><td>1-4</td></tr><tr><td></td><td>Reißfestigkeit</td><td>2</td><td>1-4</td></tr><tr><td></td><td>Durchstichfestigkeit</td><td>D</td><td>A-F</td></tr></tbody></table>		Level		2	1-4	 2X42D	Abriebfestigkeit	X	1-5		Schnittfestigkeit	4	1-4		Reißfestigkeit	2	1-4		Durchstichfestigkeit	D	A-F
	Level																					
	2	1-4																				
 2X42D	Abriebfestigkeit	X	1-5																			
	Schnittfestigkeit	4	1-4																			
	Reißfestigkeit	2	1-4																			
	Durchstichfestigkeit	D	A-F																			

### MATERIALIEN

39% Latex	21% Akryl
16% HPPE	13% Polyester
5% Glasfaser	5% Nylon / 1% Elasthan

### VERPACKUNG / MINDESTBESTELLMENGE

72 Paar pro Colli / 6 Paar probeutel

ARTIKELNUMMER	EAN	GRÖSSE
92187	5701952921874	7
92188	5701952921881	8
92189	5701952921898	9
92190	5701952921904	10
92191	5701952921911	11

### KURZBESCHREIBUNG

OX-ON Cut Supreme 9603 ist ein gefütterter Schnittschutzhandschuh der Klasse D. Dieser Handschuh ist besonders geeignet für Arbeiten mit scharfen Gegenständen. Die innere Beschichtung des Handschuhs sorgt für trockene Hände - die äußere Beschichtung sorgt für eine lange Standzeit und sichert festen Halt. Die doppelte Latexbeschichtung - und der spezielle Materialmix des Strickmaterials - sichern ein sehr angenehmes Tragegefühl. Der Handschuh verfügt über eine optimale Passform und ein hervorragendes Tastempfinden. Der OX-ON Cut Supreme 9603 ist OekoTex-zertifiziert, wodurch sichergestellt wird, dass der Handschuh keine gefährlichen Chemikalien oder Farbstoffe enthält.



DESIGNED TO PROTECT