

<b>Artikel</b> <i>Article</i>	<b>111-553-001</b>																					
<b>Name</b> <i>Model Name</i>	<b>Spun Aqua</b>																					
<b>Beschreibung</b> <i>Description</i>	Feinstrickhandschuh, nahtlos gestrickt, Garn: 100 % Polyamid, grau, Maschenweite 15 gauge. Innenhand und Fingerspitzen mit grauer PU Beschichtung. Beschichtung auf Wasserbasis, DMF-frei.																					
<b>Verpackung</b> <i>Packaging</i>	Je 1 Paar einzeln in PE-Folie verschweißt. 100 Paar im Karton.																					
<b>Größe   Sizes</b>	7	8	9	10	11																	
<b>Paspelierung   Piping</b>	-	-	-	-	-																	
<b>Farbe/Länge/Gewicht</b>	Grau/ ca. 25,5 cm/ ca. 47g																					
<b>Eigenschaften</b> <i>Properties</i>	<p>Der <u>atmungsaktive</u> Handschuh ist auf der Innenhand bis zu den Fingerspitzen an der Rückhand mit PU (Polyurethan) beschichtet, um eine hervorragende Griffigkeit zu erzielen. Der Handschuh eignet sich hervorragend für Montagearbeiten bei geringen mechanischen Risiken. Der Handschuh schützt vor Schmutz auch bei leicht öligen oder nassen Oberflächen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Innenhand mit rutschfester Beschichtung für sicheren Griff, auch bei öligen Oberflächen</li> <li>• Elastikbund für guten Sitz</li> <li>• Schmutzschutz</li> <li>• Griffig und angenehmes Tragen</li> </ul> <p>silikonfrei</p>																					
<b>Einsatzbereiche</b> <i>Areas of application</i>	<input type="checkbox"/> Feinmechanik   <i>Precision engineering</i> <input checked="" type="checkbox"/> Montage   <i>Assembly work</i> <input checked="" type="checkbox"/> Handling von Blechen   <i>Handling of sheet metal</i> <input type="checkbox"/> Handling von Glas   <i>Handling of glass</i> <input type="checkbox"/> Handling heißer Teile   <i>Handling of hot parts</i> <input type="checkbox"/> Schweißen   <i>Welding</i> <input type="checkbox"/> Hoch- und Tiefbau   <i>Civil engineering</i>		<input type="checkbox"/> Garten- und Landschaftsbau   <i>Gardening and landscaping</i> <input checked="" type="checkbox"/> Verpackung und Logistik   <i>Packaging and logistics</i> <input type="checkbox"/> Produktschutz   <i>Product protection</i> <input checked="" type="checkbox"/> in trockener Umgebung   <i>in a dry environment</i> <input type="checkbox"/> in feuchter Umgebung   <i>in humid environment</i> <input checked="" type="checkbox"/> in schmutziger Umgebung   <i>in dirty environment</i> <input checked="" type="checkbox"/> in öliger Umgebung   <i>in oily environment</i>																			
<b>Norm</b>	<b>Y</b>  Cat. 2	<b>Y</b>  <table border="1"> <tr> <td>4</td> <td>1</td> <td>3</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> </tr> </table>	4	1	3	1	A	B	C	D	<b>N</b>  <table border="1"> <tr> <td>E</td> <td>F</td> <td>G</td> <td>H</td> <td>I</td> <td>J</td> </tr> </table>	E	F	G	H	I	J	<b>N</b>  <table border="1"> <tr> <td>K</td> <td>L</td> <td>M</td> </tr> </table>	K	L	M	<b>ISO 9001</b> QUALITY MANAGEMENT
4	1	3	1																			
A	B	C	D																			
E	F	G	H	I	J																	
K	L	M																				
<b>Pflegehinweis</b> <i>Care Instructions</i>			Wäsche oder chemische Reinigung bedarf einer Prüfung. Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen. <i>Laundry or dry cleaning requires consideration. Please contact us for more information.</i>																			
<b>Lagerung</b> <i>Storage</i>	Die Handschuhe sollten an einem trockenen und sauberen Platz gelagert werden. <i>The gloves should be stored in a dry and clean place. Avoid getting them exposed to moisture or high temperatures.</i>																					
<b>Entsorgung</b> <i>Disposal</i>	Defekte und/oder nicht mehr benötigte Handschuhe können über den Hausmüll entsorgt werden. Beachten Sie dabei die örtlichen Vorschriften bezüglich der Kontamination. <i>Defective and/or no more needed gloves can be disposed of with the household waste. Please pay attention to your local regulations concerning the contamination of the gloves..</i>																					
<b>Einschränkungen</b> <i>Limitations</i>	Die Handschuhe schützen nicht vor chemischen, bakteriologischen, elektrostatischen und thermischen Gefahren. Sie sind nicht anwendbar bei Arbeiten mit sich drehenden Gegenständen. Handschuhe, die stark beschädigt sind und keinen Schutz mehr bieten, müssen ausgetauscht werden.																					