

|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>Artikel</b><br>Article                      | <b>9100-175</b>  |  |
| <b>Name</b><br>Model Nam                       | <b>Ares</b>  |  |
| <b>Einsatzbereiche</b><br>Areas of application | Hochfunktioneller Einsatzhandschuh für alle Einsätze im polizeilichen Dienst und für militärische Operationen<br><i>Highly functional tactical glove for use in all police and military operations</i>   |  |
| <b>Eigenschaften</b><br>Properties             | Flammhemmend, schnitthemmend, touchscreenfähig, Softprotektoren<br><i>Flame retardant, cut retardant, touchscreen-capable, soft protectors</i>   |  |
| <b>Beschreibung</b><br>Description             | <p><b>Hightech 3D Innenhand mit Nanotechnologie</b> für höchste technische Performance und maximalen Schutz:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enormer Grip durch die elastische 3D Volcano-Technologie, auch bei nassen und öligen Oberflächen</li> <li>• Flammfestigkeit nach EN407: Klasse 4 – kein Schmelzen oder Tropfen</li> <li>• Schnittfestigkeit nach EN388: Klasse 5 – höchste Schnittschutzklasse</li> <li>• Schlag- und vibrationsabsorbierend durch die dynamische 3D Pyramiden Technologie</li> <li>• Maximale Taktilität durch das einlagige System</li> <li>• Perfekte anatomische Passform</li> <li>• Wasserabweisend, schnell trocknend und waschbar</li> <li>• Touchscreen-Fähigkeit an Zeigefinger und Daumen</li> <li>• Perfekt ergonomisch an die Hand angepasst für geringen Beugewiderstand und beste Haptik</li> <li>• Hochfeiner, der Form des Abzugbügels nachempfundener Schießfinger</li> <li>• Schnellreinigende Oberfläche</li> </ul> <p><b>Rückhand und Daumenrücken</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nomex® mit geringem Pillingeffekt</li> <li>• Höchste Flammbeständigkeit</li> <li>• leichter Schnittschutz</li> <li>• Watch-Adapt: passgenauer Uhreneinsatz</li> <li>• Ausziehhilfe und Anhängeschlaufe am Mittelfinger</li> <li>• Anhängeschlaufe am Einschlupf</li> <li>• Elastischer Bund mit Klettverschluss</li> </ul> <p><b>Zeigefinger, Teile des Daumens, Schichtel und Fingerkuppenverstärkung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kevlar® beschichtet mit einer temperaturbeständigen Silikon-Karbon-Mischung</li> <li>• Hohe Abrieb- und Temperaturbeständigkeit</li> <li>• Leichte Schnittfestigkeit</li> <li>• Brennende Flüssigkeiten perlen ab</li> </ul> <p><b>Flacher 3D Softprotektor</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ergonomisch angepasster Softprotektor für den Schutz des Handgelenks, Handrückens und des 1. Fingerglieds</li> <li>• energieabsorbierender Mikroschaum</li> </ul> <p><b>Sharktéc®-CP Palm:</b> <i>the hight-tech 3D palm with nanotechnology, combining supreme technical performance and maximum protection:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Maximum grip, even on wet and oily surfaces, provided by the use of elastic 3D Volcano technology</i></li> <li>• <i>Flame resistant in accordance with EN 407: class 4 – no melting or dripping</i></li> <li>• <i>Cut resistant in accordance with EN 388: class 5 – top cut protection class</i></li> <li>• <i>Dynamic 3D pyramid technology for impact and vibration absorption</i></li> <li>• <i>Tactile perception maximised by padding system</i></li> <li>• <i>Perfect anatomical fit</i></li> <li>• <i>Water repellent, quick-drying and washable</i></li> <li>• <i>Touchscreen-compatible index finger and thumb</i></li> <li>• <i>Perfect ergonomic design to facilitate flexing of the hand</i></li> <li>• <i>Ultra-fine trigger finger modelled on shape of trigger</i></li> <li>• <i>Easy-to-clean outer surface</i></li> </ul> |  |

|   |   |                                   |   |                      |                                   |          |  |
|---|---|-----------------------------------|---|----------------------|-----------------------------------|----------|--|
|   | <p><b>Back of glove and thumb:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nomex® for reduced pilling</li> <li>High flame resistance</li> <li>Light-duty cut protection</li> <li>Adjustable fitting for wristwatch</li> <li>Pull-off aid and loop on middle finger</li> <li>Loop at glove opening</li> <li>Snug-fit elastic wristband with Velcro fastener</li> </ul> <p><b>Index finger, parts of thumb, fourchettes and fingertip reinforcement</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Made from cut resistant Kevlar® with a temperature-resistant silicon carbide coating</li> <li>High abrasion and temperature resistance</li> <li>Repellent action against burning liquids</li> <li>Light-duty cut resistance</li> </ul> <p><b>Flat 3D Soft Protector:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ergonomically designed soft protectors for the wrist, back of the hand, knuckles and first finger bones</li> <li>Energy absorbing memory microfoam</li> </ul> |                                   |   |                      |                                   |          |  |
| <b>Verpackung</b><br>Packaging              | Paarweise verpackt.<br>Packed in pairs  |                                   |   |                      |                                   |          |  |
| <b>Größe   Sizes</b>                        | 06 / XS   | 07 / S                            | 08 / M                                    | 09 / L               | 10 / XL                           | 11 / XXL |  |
| <b>Pflegeanleitung</b><br>Care Instructions |   |                                   |   |                      |                                   |          |  |
| <b>Norm</b>                                 | Y<br>EN 420<br>CE<br>Cat. 2   | Y<br>EN 388<br>4 5 4 1<br>A B C D | Y<br>EN 407<br>4 X X X X X<br>E F G H I J | N<br>EN 511<br>K L M | ISO 9001<br>QUALITY<br>MANAGEMENT |          |  |
| <b>Lagerung</b><br>Storage                  | Die Handschuhe sollten an einem trockenen und sauberen Platz gelagert werden.<br>The gloves should be stored in a dry and clean place. Avoid getting them exposed to moisture or high temperatures.   |                                   |   |                      |                                   |          |  |
| <b>Entsorgung</b><br>Disposal               | Defekte und/oder nicht mehr benötigte Handschuhe können über den Hausmüll entsorgt werden. Beachten Sie dabei die örtlichen Vorschriften bezüglich der Kontamination.<br>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.   |                                   |   |                      |                                   |          |  |
| <b>Einschränkungen</b><br>Limitations       | Die Handschuhe schützen nicht vor chemischen, bakteriologischen, elektrostatischen und thermischen Gefahren. Sie sind nicht anwendbar bei Arbeiten mit sich drehenden Gegenständen. <b>Durch Abnutzung werden die Schutzeigenschaften der Handschuhe verringert und sie müssen ersetzt werden.</b><br>This glove does not protect from chemical, bacteriological, electrostatic and thermic hazard. Do not use when working with rotating parts. <b>Used gloves with obvious damage do not offer any protection and must be replaced.</b>   |                                   |   |                      |                                   |          |  |