



<b>Caratteristiche</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Design sportivo ed ergonomico</li> <li>• Monolente duo-sferica</li> <li>• Ventilazione indiretta</li> <li>• Ampio campo visivo</li> <li>• Eccellente protezione laterale</li> <li>• Possibilità di sostituzione della lente</li> <li>• Tecnologia bi-componente</li> <li>• Protezione sopraccigliare assorbi-urti</li> <li>• Stanghette morbide e flessibili Quattroflex</li> <li>• Lenti grigie che assicurano un perfetto riconoscimento dei colori</li> </ul>
<b>Dati tecnici</b> <b>Montatura</b> Materiale Caratteristiche Colore Marcatura	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Policarbonato/gomma</li> <li>• design ergonomico e morbidi cuscinetti Quattroflex, regolabili in inclinazione e lunghezza</li> <li>• nero/verde</li> <li>• W 166 F T CE</li> </ul>
<b>Lente</b> Materiale Spessore Filtro Trattamento  Colore Classe ottica Classe d'impatto Marcatura	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PC</li> <li>• 3 mm</li> <li>• 1,7 (DIN EN 169) / UV 400 + IR</li> <li>• <b>uvex infradur plus:</b> le lenti sono antiappannanti all'interno ed estremamente resistenti all'abrasione all'esterno minimizzando i danni causati da scintille da saldatura.</li> <li>• grigio</li> <li>• 1</li> <li>• F (45 m/s) EN 166</li> <li>• 1,7 W 1 F T K N CE</li> </ul>
<b>Peso</b>	33 g
<b>Imballo</b>	Conf. 5 pezzi/ Cartone da 200 pezzi
<b>Normative</b>	DIN EN 166, DIN EN 169