











Referencja	Oznaczenia soczewek	Oznaczenie opravek	Właściwości soczewek	Zabezpieczenie
1GUI23C	2C-1.2  1FT CE	 EN 166 FT CE	Anti-scratch Anti-fog	Odporność na uderzenie FT, ochrona przed promieniowaniem UV z dobrą percepcją kolorów
1GUI23S	5-2.5  1FT CE	 EN 166 FT CE	Anti-scratch Anti-fog	Odporność na uderzenie FT, ochrona przed promieniowaniem UV i oślepieniem słonecznym
1GUI23W5	5  1FT CE	 EN 166 FT CE	Anti-scratch Anti-fog	Odporność na uderzenie FT, z filtrem ochronnym na promieniowanie spawalnicze odcień 5
1GUI21W5	5  1FT CE	 EN 166 FT CE	Anti-scratch	Odporność na uderzenie FT, z filtrem ochronnym na promieniowanie spawalnicze odcień 5

Funkcje	Waga	Soczewki	Norma
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ochrona boczna</li> <li>▪ Duże pole widzenia</li> <li>▪ Osłona łuku brwiowego</li> <li>▪ Regulacja długości i kąta ustawienia zauszników</li> <li>▪ Miękkie końcówki zauszników</li> </ul>	33gr	Poliwęglan Krzywizna 4	EN 166: 2001
	Informacje piktogramowe	Grubość soczewki	Oprawy
		2,4 mm	Nylon

**Opis:** Niezwykle duże pole widzenia i mała krzywizna zapewnia komfort użytkowników szczególnie tych gdy żadko używają ochrony oczu.

Okulary ochronne GUIDOR zaprojektowane zostały nie tylko by chronić, ale również by zapewnić komfort.

Dzięki regulowanym zausznikom okulary doskonale dopasowują się do każdego kształtu twarzy.

Model dostępny w wersjach clear, smoke, oraz spawalnicze o odcieniu 5, aby zaspokoić wszystkie twoje potrzeby.