

# uvex

UVEX SAFETY POLSKA sp. z o.o. sp. k.  
ul. Głogowska 3A, 47-208 Większyce  
www.uvex-safety.pl

DIN CERTCO  
Gartenstr. 133  
D-73430 Aalen  
Nr notyfikacji: 0196

## Szczegółowa specyfikacja techniczna: okulary ochronne uvex futura 9180.141



MADE IN GERMANY 

<b>Właściwości produktu</b>		<ul style="list-style-type: none"><li>• Ergonomiczne, klasyczne okulary ochronne z szerokim polem widzenia</li><li>• Wyjątkowe, bezpieczne dopasowanie</li><li>• Doskonałe rozpoznawanie kolorów, jak w przypadku filtrów przeciwśonecznych uvex</li><li>• Zauszniki uvex duo-flex z 4-stopniową regulacją długości, regulowany kąt nachylenia</li><li>• Miękkie zauszniki duo-flex eliminują nacisk</li><li>• Mechanizm mikrozapadkowy w końcówkach zauszników</li><li>• Szybki wymienne wykonane z poliwęglanu</li><li>• Zminimalizowane ryzyko uszkodzeń na skutek działania iskier spawalniczych</li><li>• Pełna rozpoznawalność kolorów zgodnie z normą EN 172</li><li>• Nowa technologia filtrów, ochrona UV i IR – 100% ochrony</li><li>• Wytrzymałość mechaniczna: F (45 m/s)</li></ul>
<b>Materiały</b>	Ramka	Kolor: czarno-zielona
	Szybka	Powłoka: uvex infradur, UV 400 + IR Kolor: szary
<b>Oznaczenia:</b>		<b>Szybka: 1,7 W 1 FTK CE W</b> (producent) <b>1</b> (klasa optyczna) <b>F</b> (odporność 45m/s) <b>T</b> (odporność na temp.) <b>K</b> (odporność na zarysowania) <b>CE</b> <b>Ramka: W 166 F CE W</b> (producent), <b>166</b> (norma) <b>F</b> (odporność 45m/s) <b>CE</b>

<b>Wersja</b>	uvex infradur, poziom ochrony spawalniczej 1,7
<b>Waga</b>	49 g
<b>Normy</b>	EN 166, EN 169

### Wersja/ kolor

Kod produktu	Kolor/wersja	Opakowanie
9180.141	Czarno-zielony	5 sztuk w opakowaniu

Producent: UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, Wurzbürger Str. 181-189, 90766 Furth, Niemcy