

uvex

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

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

Karta charakterystyki produktu: okulary ochronne astropec 9164.145



Właściwości produktu		<ul style="list-style-type: none">• Kultowe ochronne okulary spawalnicze• Szybki z ochronami bocznymi wykonane z poliwęglanu o wysokiej odporności na uderzenia• System wentylacyjny typu labiryntowego w celu zapewnienia optymalnej temperatury• Dopasowują się do każdego kształtu twarzy dzięki elastycznym zausznikom 2K oraz regulowanemu kątowi pochylenia• Składają się na płasko• Ograniczenie do minimum uszkodzeń spowodowanych przez iskry spawalnicze• Powłoka zapewniająca odporność na zaparowywanie po stronie wewnętrznej• Pełna rozpoznawalność kolorów zgodnie z normą EN 172,• Nowa technologia filtrów, ochrona UV i IR – 100% ochrony• Wytrzymałość mechaniczna: F (45 m/s)
Materiały	Ramka	Przód: Materiał: PC+TPU Kolor: szare regulacja pochylenia zausznika Zauszniki: Materiał: PBT+PC/TPU Kolor: czarno/zielone
	Szybka	Materiał: poliwęglan o grubości 2,2 mm Powłoka: infradur, kolor: szare
Oznaczenia:		5 (filtr zgodny z EN 169) W (producent) 1 (klasa optyczna) F (odporność) T (odporność na temperaturę) K (odporność na zarysowania) N (nieparowanie) CE 0196 (notyfikacja)

Obszar zastosowania	Bardzo wygodne w użyciu okulary z nieparującą powłoką spawalniczą infradur, z szarym filtrem chroniącym przed podczerwienią IR, wyposażone w innowacyjny system zauszników uvex o regulacji kąta pochylenia szybki. Efektywny system wentylacji. Poliwęglanowe szybki posiadają zabezpieczenia przed oślepiającym i odbitym światłem padającym z góry. Okulary można zakładać na własne okulary korekcyjne.
Waga	37 g
Normy	DIN EN 166 + DIN EN 169

Wersja/ kolor

Kod produktu	Kolor/wersja	Opakowanie
9164.145	szare	5 sztuk w kartonie

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