



JS 501 Żółty

OKULARY OCHRONNE

Ochrona głowy



Świadczenia



Komfort

· Wyjątkowo elastyczny nosek dla zapewnienia optymalnego komfortu i idealnego dopasowania do każdego kształtu



Sprawność

· Pływający design soczewek zapewnia elastyczność oprawki w celu dostosowania do zróżnicowanych kształtów twarzy



Łatwość użytkowania

· Antypoślizgowe zauszniki dla zapewnienia większego komfortu i bardzo dobrej stabilizacji na głowie lub na hełmie



Trwałość

· Zabezpieczenie przed zarysowaniem dla poprawy trwałości soczewek

Certyfikaty i normy

ANSI-ISEA Z87.1 - IMPACT

Z87



CSA Z94.3-20

Obszar użytkowania

- Rolnictwo
- Roboty publiczne
- Budownictwo
- Prace remontowe / Rzemiosło
- Produkcja / Przetwarzanie
- Przemysł ciężki

Chroni przed



Uderzenie



UV / IR



JS 501 Żółty

OKULARY OCHRONNE

Ochrona głowy

Szczegóły - Normy

Dane techniczne

Rodzaj okularów	Okulary
Materiał szkła	Poliwęglan
Obróbka szkła	Niezarysowujące (klasyczny), UV400, Antystatyczny
Styl szkła	Monoblok
Kolor szkła	Szary, Żółty, Samościenniająca
Numer skali (odcień)	1
Parametry szkła	Zakrzywione, Szkło pływające
Materiał noska	Silikon
Materiał oprawki	Poliwęglan
Oprawka	Zauszniki
Zalety zauszników	Non-slip temples, Padded temples
Temples confort	Non-slip temples, Padded temples
Waga (g)	22
Dodatkowe zalety	Właściwości rozpraszające, Szerokie pole widzenia, Samodopasowanie do obwodu głowy, Podwyższony komfort wizualny








Head protection

JS 501


SAFETY GLASSES

Our safety glasses with contoured wrap-around collection fits snugly to your face, blocking the sun's rays

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
WCA98501IOM	Colourless	-	JS 501	776285985058	0	300	25	0.0 kg	0.0 cm	0.0 cm	0.0 cm
WCA98501GRY	Grey	-	JS 501	776285985027	0	300	25	0.0 kg	0.0 cm	0.0 cm	0.0 cm
WCA98501YEL	Yellow	-	JS 501	776285985034	0	300	25	0.0 kg	0.0 cm	0.0 cm	0.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height