

Zamjensko staklo Welder 5

**Karakteristike:**

premaz protiv ogrebotina , UV zaštita


Propis: EN 166 , EN 169

Zaštitne karakteristike:

zaštita od mehaničkih uticaja ,
zaštita za zavarivače

OPIS PROIZVODA za Zamjensko staklo Welder 5

Dodatci za Varilačke zaštitne naočale Welder 5

| | BR. PROIZ. |
|---|------------|
|  | KO-539 |

PROPISI za Zamjensko staklo Welder 5

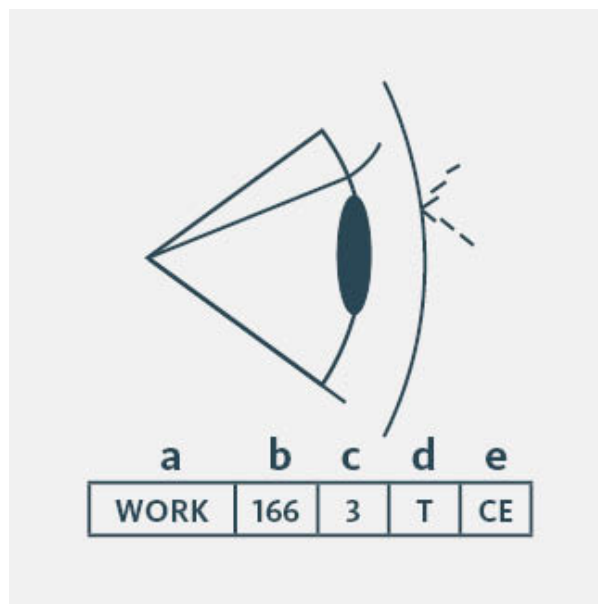
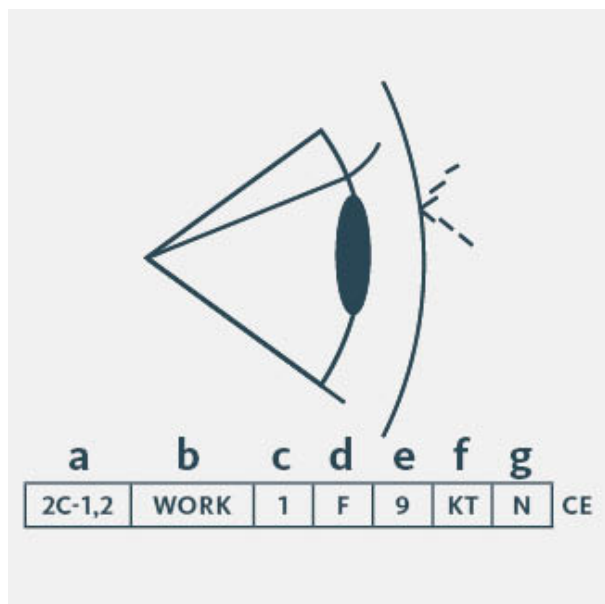
EN
166

EN
169

EN 166 | Zaštita očiju

Europski standard EN 166 određuje osnovne zahtjeve za zaštitu očiju. Zaštitne naočale prema EN 166 sastoje se od okvira i stakla.

Prema EN 166, okvir i leće označavaju se kako slijedi:



Oznaka stakla prema EN 166:

| | |
|---|--|
| a | Zaštitni stupanj (samo filter) |
| b | Identifikacijska oznaka proizvođača |
| c | Optički razred |
| d | Kratica za mehaničku otpornost (ako je potrebna) |
| e | Kratica za otpornost na topljene kovine i otpornost na prodiranje vrućih čestica (ako je potrebna) |
| f | Kratica za otpornost na uništenje (ako je potrebna) |
| g | Kratica za otpornost na magljenje (ako je potrebna) |

Oznake na okviru prema EN 166:

| | |
|---|---|
| a | Identifikacijska oznaka proizvođača |
| b | Broj EN-standarda |
| c | Područje primjene (ako je potrebno) |
| d | Kratica za otpornost na čestice velike brzine (ako je potrebno) |
| e | Oznaka certifikata |

EN 169 | Zaštita očiju - filter za zaštitu pri zavarivanju i sličnim tehnikama



U standardu EN 169 određeni su posebni zahtjevi za razinu zaštite i potrebne filtre. Oni su namijenjeni za zaštitu očiju korisnika tijekom sljedećih djelatnosti:

- zavarivanje
- lemljenje
- jednostavno rezanje plamenom
- varenje električnim lukom
- plazmatsko rezanje