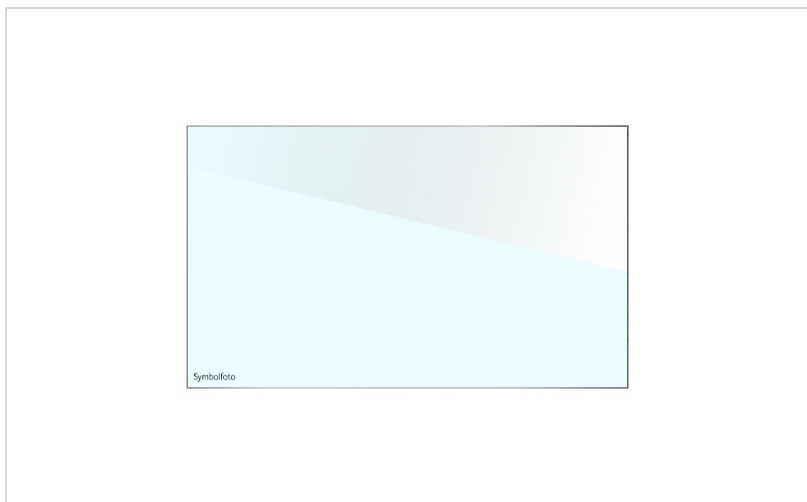


## Nadomestno steklo za Expert varilsko čelado GfK DIN 12



Predpis: EN 166

Zaščitne lastnosti: zaščita za varilce

## OPIS IZDELKA za Nadomestno steklo za Expert varilsko čelado GfK DIN 12

Zložljiv okvir • vključno z varilskim zaščitnim steklom DIN 11 in predsteklom 90 x 110 mm • robustna profesionalna kvaliteta, ergonomska oblika • obseg velikosti je nastavljen z zaskočnim sistemom, bradni znojni trak • visoka temperaturna odpornost do 230 °C.

**MATERIAL:** S steklenimi vlakni ojačana plastika

**PREDPIS:** EN 175

	ŠT. IZD.
	KO-312

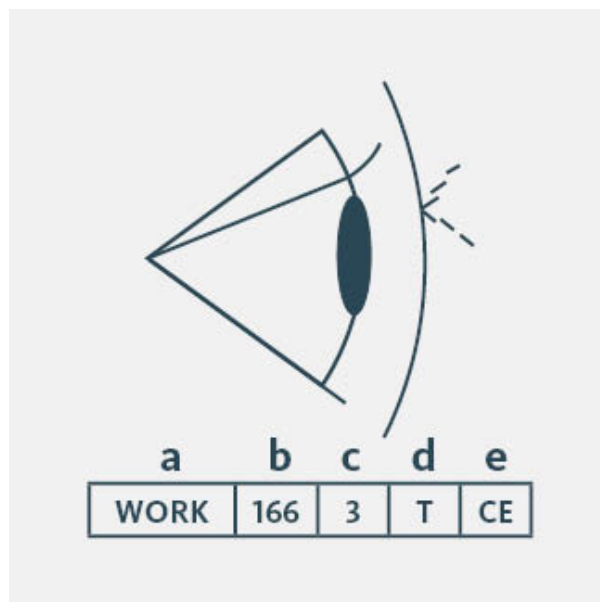
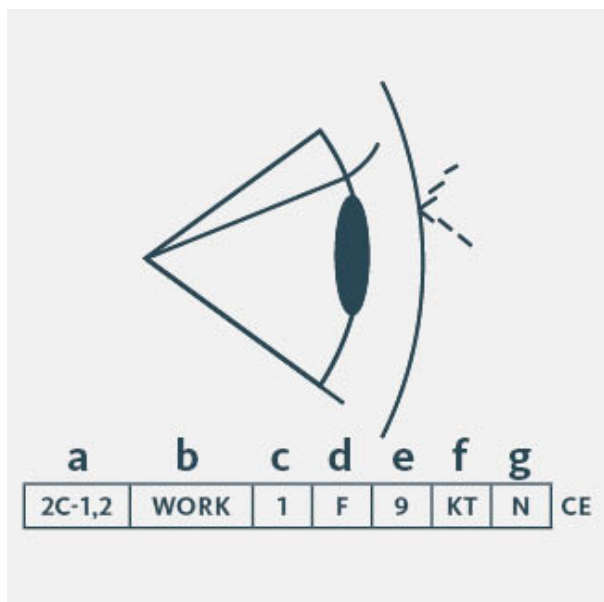
## PREDPISI za Nadomestno steklo za Expert varilsko čelado GfK DIN 12

**EN  
166**

EN 166 | Zaščita oči

Evropski standard EN 166 določa splošne zahteve za zaščito oči. Zaščita očala so glede na EN 166 sestavljena iz (očalnega) okvirja in stekel.

V skladu z EN 166 se okvir in stekla označijo kot navedeno:



Oznake stekel glede na EN 166

<b>a</b>	Zaščitna stopnja (samo filter)
<b>b</b>	Identifikacijska oznaka proizvajalca
<b>c</b>	Optični razred
<b>d</b>	Kratice za mehansko odporost (če je potrebna)
<b>e</b>	Kratice za nesprijemanje topljene kovine in odpornost na prodiranje vročih trdnih delcev (če je potrebna)
<b>f</b>	Kratice za odpornost proti obrabi (če je potrebna)
<b>g</b>	Kratice za odpornost proti meglenju (če je potrebna)

Oznake na okvirju glede na EN 166

<b>a</b>	Identifikacijska oznaka proizvajalca
<b>b</b>	Številka EN-standarda
<b>c</b>	Področje uporabe (če je potrebno)
<b>d</b>	Kratice za odpornost pred delci z visoko hitrostjo (če je potrebno)
<b>e</b>	Oznaka certifikata