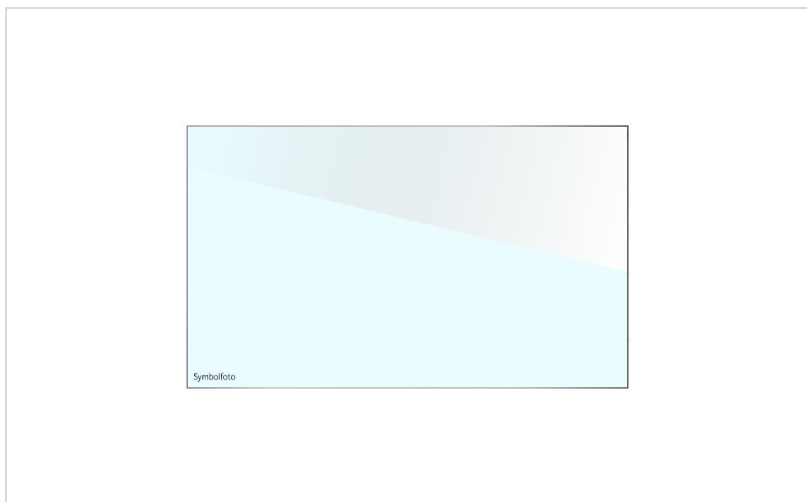


Nadomestno steklo za Expert varilsko čelado GfK DIN 12



Lastnosti: UV zaščita

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

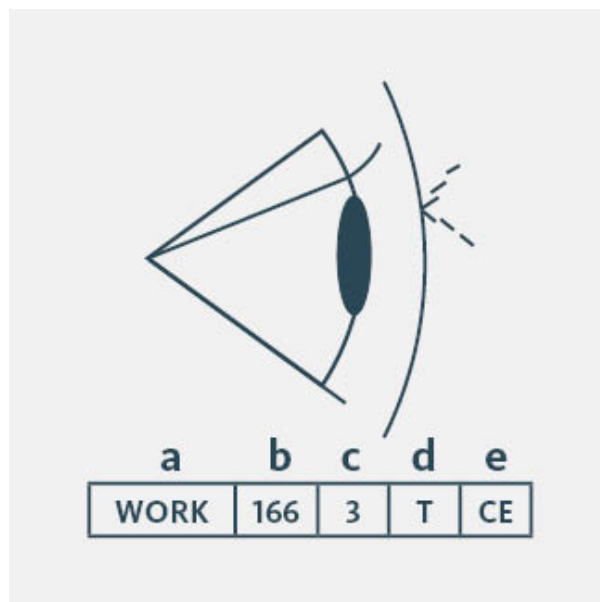
PREDPISI za Nadomestno steklo za Expert varilsko čelado GfK DIN 12

**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

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

Oznake na okvirju glede na EN 166

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