

Prozorni vizir za čelado Granite Wind



Znamke: DeltaPlus
Predpis: EN 166
Zaščitne lastnosti:
zaščita pred mehanskimi vplivi

OPIS IZDELKA za Prozorni vizir za čelado Granite Wind

Prozorni vizir za čelado Granite Wind

Vizir s plastičnim okvirjem • univerzalno pritrjevanje

OZNAKA: 1BT

MATERIAL: Polikarbonat, prozoren


DIMENZIJA: 36 x 17 cm

PREDPIS

certificiran glede na:

EN 166

PODROČJE UPORABE: Kmetijstvo, vrtnarstvo

	ŠT. IZD.
	KO-686

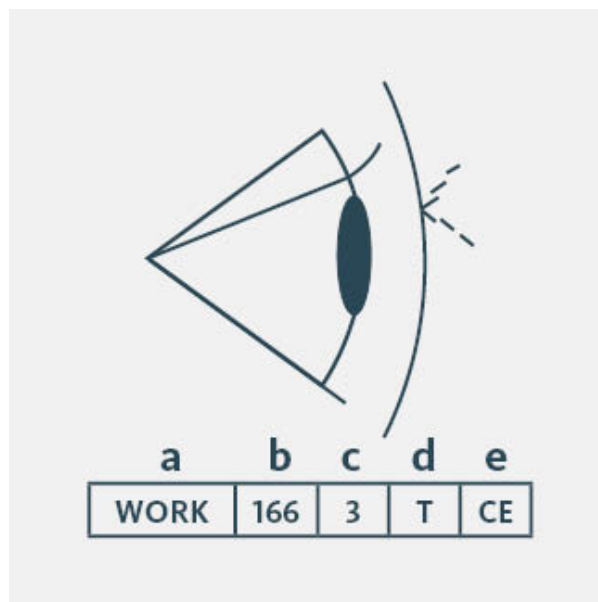
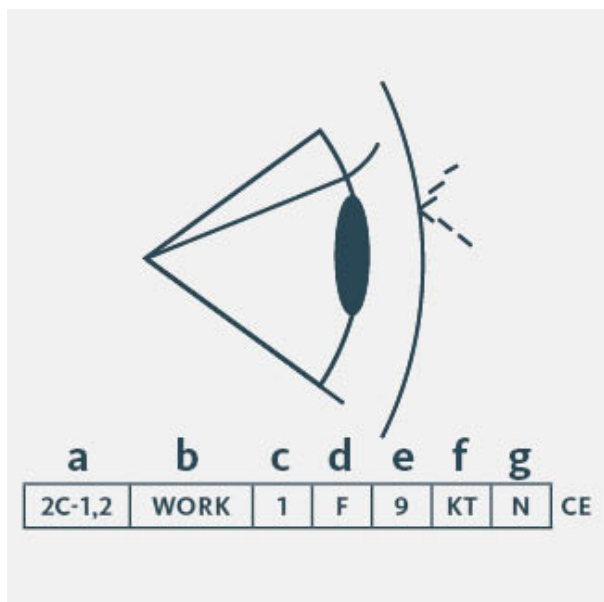
PREDPISI za Prozorni vizir za čelado Granite Wind

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