

POLINO KIDS

POLINO MONO



Ciljna skupina

Djeca s refrakcijskom greškom:
– Astigmatizam
– Dalekovidost (hipermetropija)
– Kratkovidost (miopija).
Dob djece od 3 do 12 godina.

Tehnologija

IOT Endless Single Vision

Način izrade

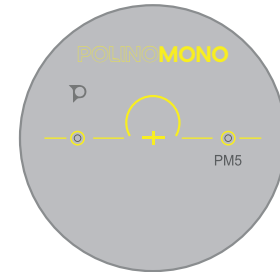
Unutarnja izrada monofokalne površine.

Poručivanje dioptrija

1/4

Optimizacija

Specijalno tanjenje za leću u plus rasponu na osnovu oblika okvira i parametra za fitovanje leće u okvir. Ako se leća poručuje bez opcije Optimizacija, topografija leće bit će decentrirana nazalno u odnosu na geometrijsko središte za 2,5 mm.



POLINO KIDS

POLINO MULTI



Ciljna skupina

Djeca s problemom fokusiranja predmeta na daljinu (školska ploča) i blizinu (prepisivanje s ploče u bilježnicu). Idealna zamjena za manje popularne bifokalne leće kod roditelja i djece. Djeca predškolske i školske dobi.

Tehnologija

IOT Extreme Short Progressive

Način izrade

Unutarnja izrada progresivne površine.

Poručivanje dioptrija

1/4

Progresivna dužina

10 mm, 11 mm, 12 mm

Minimalna visina fitovanja ili ugradnje

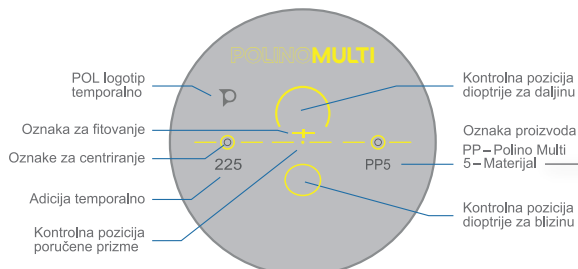
12 mm, 13 mm, 14 mm

Inset

Po potrebi od 0 mm do 4 mm.
Standardna izrada sa insetom 0 mm.

Optimizacija

Specijalno tanjenje za leću u plus rasponu na osnovu oblika okvira i parametra za fitovanje leće u okvir. Ako se leća poručuje bez opcije Optimizacija, topografija leće bit će decentrirana nazalno u odnosu na geometrijsko središte za 2,5 mm.



MATERIJALI

1.50 CR-39	1
1.53 Trivex	2
1.60 High Index	5
1.60 Tribrid	6
1.67 High Index	7