

POLINO KIDS

POLINO MONO



Ciljna grupa

Djeca sa refrakcionom greškom:

- Astigmatizam
 - Dalekovidost (hipermetropija)
 - Kratkovidost (miopija).
- Uzrast djece od 3 do 12 godina.

Tehnologija

IOT Endless Single Vision

Način izrade

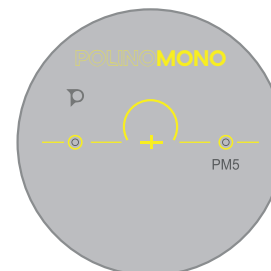
Unutrašnja izrada monofokalne površine.

Poručivanje dioptrija

1/4

Optimizacija

Specijalno tanjenje za leću u plus opsegu na osnovu oblika okvira i parametra za fitovanje leće u okvir. Ukoliko se leća poručuje bez opcije Optimizacija, topografija leće će biti decentrirana nazalno u odnosu na geometrijski centar za 2,5 mm.



POLINO KIDS

POLINO MULTI



Ciljna grupa

Djeca sa problemom fokusiranja predmeta na daljinu (školska tabla) i blizinu (prepisivanje sa table u svesku). Idealna zamjena za manje popularne bifokalne leće kod roditelja i djece. Predškolski i školski uzrast djece.

Tehnologija

IOT Extreme Short Progressive

Način izrade

Unutrašnja 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

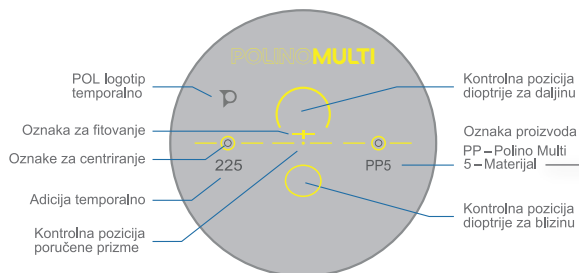
Inset

Po potrebi od 0 mm do 4 mm.

Standardna izrada sa insetom 0 mm.

Optimizacija

Specijalno tanjenje za leću u plus opsegu na osnovu oblika okvira i parametra za fitovanje leće u okvir. Ukoliko se leća poručuje bez opcije Optimizacija, topografija leće će biti decentrirana nazalno u odnosu na geometrijski centar za 2,5 mm.



MATERIJALI

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