

POLINO KIDS

# POLINO MONO



## Ciljna grupa

Deca sa refrakcionom greškom:

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

## Tehnologija

IOT Endless Single Vision

## Način izrade

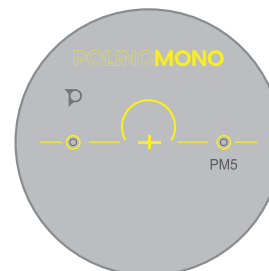
Unutrašnja izrada monofokalne površine.

## Poručivanje dioptrija

1/4

## Optimizacija

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



POLINO KIDS

# POLINO MULTI



## Ciljna grupa

Deca sa problemom fokusiranja predmeta na daljinu (školska tabla) i blizinu (prepisivanje sa table u svesku). Idealna zamena za manje popularna bifokalna sočiva kod roditelja i dece. Predškolski i školski uzrast dece.

## 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

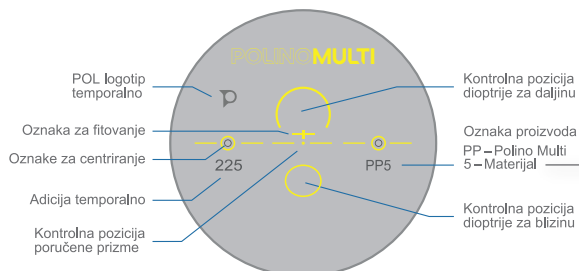
12 mm, 13 mm, 14 mm

## Inset

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

## Optimizacija

Specijalno tanjenje za sočivo u plus opsegu na osnovu oblika okvira i parametra za fitovanje sočiva u okvir. Ukoliko se sočivo poručuje bez opcije Optimizacija, topografija sočiva 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