

BIFOKAL

INVISIO**Ciljna skupina**

Korisnici koji već nose tradicionalnu bifokalnu leću, kao i korisnici koji iz određenih razloga ne mogu koristiti progresivnu leću. Životna dob od 45+.

Tehnologija

IOT Digital Free Form Round Bifo 28
IOT Digital Free Form Ultex Bifo 40

Način izrade

Unutarnja izrada bifokalne površine.

Poručivanje dioptrije

1/4

Minimalna visina ugradnje

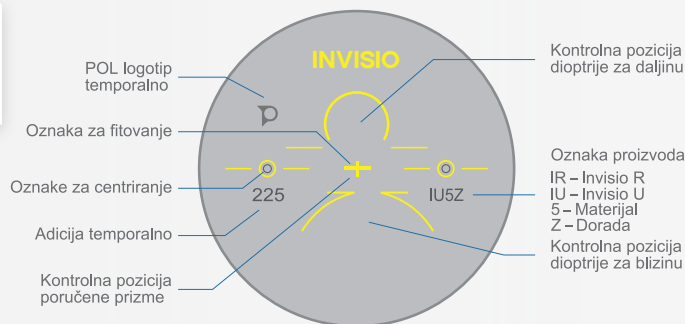
17 mm

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.

Oznake na lećama

■ gravire
■ markeri

**MATERIJALI**

1.50 CR-39	1
1.53 Trivex	2
1.56 Mid. index	3
1.59 Poly	4
1.60 High Index	5
1.60 Tribid	6
1.67 High Index	7
1.74 High Index	8

DORADE

Bez dorade	W	Transitions GEN 8 Sapphire	F	Nupolar Gray	S
Remuve 400	H	Transitions GEN 8 Amethyst	M	Nupolar Gray Light	L
Remuve 420	R	Transitions GEN 8 Amber	A	Nupolar Green	E
Remuve 420 Photomatic Brown	O	Transitions GEN 8 Emerald	E	Transitions XTRActive Polarised Gray	X
Remuve 420 Photomatic Gray	U	Transitions XTRActive Brown	C	Photomatic Brown	B
Transitions GEN 8 Brown	Z	Transitions XTRActive Gray	L	Photomatic Gray	I
Transitions GEN 8 Gray	N	Transitions XTRActive Green	K	DriveWear	D
Transitions GEN 8 Green	V	Nupolar Brown	B		