

INTACS® SK

Implantes Corneales Intraestromales

Modelo	Intacs® SK (zona óptica de 6 mm).
Nombre de marca	Intacs® SK
Definición	Implantes corneales intraestromales.
Indicaciones	Consulte nomograma para cada caso. Asesoramiento personalizado: keratoconus@ajlsa.com
Descripción del producto	Intacs® SK son segmentos intracorneales diseñados para implantarse en el estroma corneal mediante una pequeña incisión radial. Sus bordes son redondeados para reducir los halos y otros efectos visuales indeseados.
Material	Polimetilmetacrilato (PMMA).
Método de esterilización	Óxido de etileno (ETO).
Presentación	Envase estéril unitario.
Caducidad	5 años

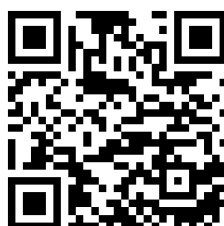
IMPLANTE CORNEAL INTACS®SK (6.0 mm)

IMPLANTE CORNEAL	SEGMENTO UNITARIO
0,250mm-90º	12300-250-90
0,300mm-90º	12300-300-90
0,350mm-90º	12300-350-90
0,400mm-90º	12300-400-90
0,450mm-90º	12300-450-90

0,300mm-130º	12300-300-130
0,350mm-130º	12300-350-130
0,400mm-130º	12300-400-130
0,450mm-130º	12300-450-130

0,210mm-150º	12300-210-150
0,250mm-150º	12300-250-150
0,300mm-150º	12300-300-150
0,350mm-150º	12300-350-150
0,400mm-150º	12300-400-150
0,450mm-150º	12300-450-150
0,500mm-150º	12300-500-150

*OTROS GROSORES DISPONIBLES BAJO PETICIÓN



REV: 05. 07/2022