

Офіційний представник Лідер Медіка Італія в Україні

Артикул	Модель та характеристики імпланту
---------	-----------------------------------

Зубні імпланти

TSK3507	Зубний імплант Ø3,5 L=7,0 кінчне з'єднання + гвинт
TSK3585	Зубний імплант Ø3,5 L=8,5 кінчне з'єднання + гвинт
TSK3510	Зубний імплант Ø3,5 L=10 кінчне з'єднання + гвинт
TSK3511	Зубний імплант Ø3,5 L=11,5 кінчне з'єднання + гвинт
TSK3513	Зубний імплант Ø3,5 L=13 кінчне з'єднання + гвинт
TSK3515	Зубний імплант Ø3,5 L=15 кінчне з'єднання + гвинт
TSK4007	Зубний імплант Ø4,0 L=7,0 кінчне з'єднання + гвинт
TSK4085	Зубний імплант Ø4,0 L=8,5 кінчне з'єднання + гвинт
TSK4010	Зубний імплант Ø4,0 L=10 кінчне з'єднання + гвинт
TSK4011	Зубний імплант Ø4,0 L=11,5 кінчне з'єднання + гвинт
TSK4013	Зубний імплант Ø4,0 L=13 кінчне з'єднання + гвинт
TSK4015	Зубний імплант Ø4,0 L=15 кінчне з'єднання + гвинт
TSK4807	Зубний імплант Ø4,8 L=7,0 кінчне з'єднання + гвинт
TSK4885	Зубний імплант Ø4,8 L=8,5 кінчне з'єднання + гвинт
TSK4810	Зубний імплант Ø4,8 L=10 кінчне з'єднання + гвинт
TSK4811	Зубний імплант Ø4,8 L=11,5 кінчне з'єднання + гвинт
TSK4813	Зубний імплант Ø4,8 L=13 кінчне з'єднання + гвинт
TSK4815	Зубний імплант Ø4,8 L=15 кінчне з'єднання + гвинт

Абатменти та інше

TSKVG2	Формувач ясен Ø3,5 H = 2 кінчне з'єднання
TSKVG4	Формувач ясен Ø3,5 H = 4 кінчне з'єднання
TSKVG6	Формувач ясен Ø3,5 H = 6 кінчне з'єднання
TSKVG452	Формувач ясен Ø4,5 H = 2 кінчне з'єднання
TSKVG454	Формувач ясен Ø4,5 H = 4 кінчне з'єднання
TSKVG456	Формувач ясен Ø4,5 H = 6 кінчне з'єднання
TSKVG552	Формувач ясен Ø5,5 H = 2 кінчне з'єднання
TSKVG554	Формувач ясен Ø5,5 H = 4 кінчне з'єднання
TSKVG556	Формувач ясен Ø5,5 H = 6 кінчне з'єднання
TSKMD15	Прямий абатмент H = 1,5 кінчне з'єднання + абатментний гвинт
TSKMD30	Прямий абатмент H = 3,0 кінчне з'єднання + абатментний гвинт
TSKMA152	15 ° кутівий абатмент H = 2,0 кінчне з'єднання + абатментний гвинт
TSKMA153	15 ° кутівий абатмент H = 3,0 кінчне з'єднання + абатментний гвинт
TSKMA252	25 ° кутівий абатмент H=2,0 кінчне з'єднання + абатментний гвинт
TSKMA253	25 ° кутівий абатмент H = 3,0 кінчне з'єднання + абатментний гвинт
TSKRCO	Опорний елемент з кінчним з'єднанням Cr-Co + абатментний гвинт
TSKMPN	Тимчасовий абатмент з шестигранним кінчним з'єднанням+ абатментний гвинт
TSKMPPR	Тимчасовий абатмент без шестигранного кінчного з'єднання+ абатментний гвинт
TSKTI	Ti-Base абатмент з шестигранним кінчним з'єднанням + абатментний гвинт
TSKTIR	Ti-Base абатмент без шестигранного кінчного з'єднання + абатментний гвинт
TSKSCB	Титановий абатмент для сканування
TSKVPR	Гвинт абатмент для кінчного
TSK00*1	Прямий абатмент MFA H = 1 кінчне з'єднання
TSK00*2	Прямий абатмент MFA H = 2 кінчне з'єднання
TSK17*3	17 ° кутівий MFA абатмент H = 3 кінчне з'єднання + MFA протезний гвинт
TSK17*4	17 ° кутівий MFA абатмент H = 4 кінчне з'єднання + MFA протезний гвинт
TSK30*3	30 ° кутівий MFA абатмент H = 3 кінчне з'єднання + MFA протезний гвинт
TSK30*4	30 ° кутівий MFA абатмент H = 4 кінчне з'єднання + MFA протезний гвинт
TSKTR	Трансфер кінчного з'єднання + гвинт
TSKTRSH	Трансфер короткий кінчного з'єднання + гвинт
TSKAN35	Аналог імпланта Ø3,6 кінчне з'єднання
TIS900003	Перенос для MFA + гвинт (трансфер для способу откритая ложка)
TIS900001	MFA аналог

Інструмент

TDR12C	Коротка ручна викрутка 1,2
TDR12L	Довга ручна викрутка 1,2
TSKTRAY	Хірургічний набір для імплантатів TSK
TCRMFA	Викрутка пряма MFA