

vicky/grem

CATALOGO MICROPINS OSTEOSINTESI

## Micropins in titanio

Micropins di titanio grado 5, disegnati specificamente per fissare qualunque tipo di membrana o di lamina eterologa riassorbibile.

I DUALPINS sono disponibili in confezione unica da pz. 10 e in una sola lunghezza (5 mm con gambo 4 mm).

## Caratteristiche

Il particolare disegno con le spire dei DUALPINS garantisce un miglior grip anche in condizioni di osso tenero e ne facilita l'estrazione. La testa del pin del diametro di mm 3 si connette al cacciavite esagonale tramite un esagono interno.

La consistenza del titanio consente anche sforzi elevati, se necessario, in fase di inserimento.

## Vantaggi

- Alta resistenza nella penetrazione su osso tipo D3 e D4
- Microspire per una fissazione perfetta nell'osso corticale
- Una sola misura mm. 5 per tutti gli usi clinici
- Estremità senza spire per una efficace penetrazione e stabilizzazione iniziale
- Connessione esagonale per estrarre il pin con facilità in seconda fase chirurgica



R04-14



190/6B



190/10



190/2E



190/3B



190/2B

## KIT INTRODUTTIVO

Il kit R04-14 comprende: 1 dispenser 190/2B, 1 cacciavite 190/2E, 1 mandrino 190/6B, 1 fresa 190/10, 1 cf. con 10 DUALPINS 190/3B

## Viti osteosintesi in titanio

Le viti da osteosintesi in titanio grado 4 S-LINE sono viti autofilettanti per fissaggio membrane, lamine e blocchi su osso corticale.

Le viti S-LINE si accoppiano con il cacciavite mediante testa a croce e sono molto stabili sia in fase di inserimento che in fase di rimozione.

Lunghezze e diametri variabili garantiscono al chirurgo la scelta idonea in base al sito di innesto.

## Caratteristiche

Le viti da osteosintesi S-LINE in titanio grado 4 sono disponibili nelle seguenti misure:

testa mm 2,5 lunghezza mm 5 diametro mm 1,2

testa mm 2,5 lunghezza mm 8 diametro mm 1,4

testa mm 2,5 lunghezza mm 12 diametro mm 1,6

## Vantaggi

- Alta resistenza nella penetrazione su osso tipo D3 e D4
- Spire autofilettanti per una fissazione perfetta nell'osso corticale
- Tre lunghezze e tre diametri per adattarsi ai vari tipi di innesto
- Connessione a croce per inserimento ed estrazione precisa delle viti



R02-14



190/6



190/10 - 190/11



190/2D



190/5 - 190/8 - 190/12



190/2B

## KIT INTRODUTTIVO

Il kit R02-14 comprende: 1 dispenser 190/2B, 1 cacciavite 190/2D 1 mandrino 190/6, 1 fresa 190/10, 1 fresa 190/11

## Viti autofilettanti in titanio FITLOCK

Microviti autofilettanti in titanio grado 5, sono disegnate specificamente per fissare qualunque tipo di lamina eterologa riassorbibile.

### Caratteristiche

Il particolare disegno delle viti autofilettanti FIT-LOCK garantisce un grip efficace in qualsiasi condizione di osso.

La testa della vite del diametro di mm 3,6 si connette al cacciavite con attacco a croce.

La consistenza del titanio consente anche sforzi elevati, in fase di inserimento.

### Vantaggi

- Alta resistenza nella penetrazione in osso tipo D3 e D4
- Design delle spire progettato per una fissazione ottimale nell'osso corticale
- Una sola misura mm. 4,6 per tutti gli usi
- Connessione stabile mediante attacco a croce



R03-14



190/MR



190/10



190/2F



190/VTO



190/2B

### KIT INTRODUTTIVO

Il kit R03-14 comprende: 1 dispenser 190/2B, 1 cacciavite 190/2F, 1 mandrino 190/MR, 1 fresa 190/10, 1 cf. con 10 viti FITLOCK 190/VTO

Contattateci per ogni richiesta o informazione.

**Sede:**

via G.Mazzini, 2 – 23845  
Costa Masnaga LC, Italia.

**Amministrazione:**

Tel. +39 031 879344  
amministrazione@vickygrem.com  
Viria Lasorella

**Commerciale:**

+39 393.9167985  
info@vickygrem.com  
Emanuela Grossi