

# Mini Impianto SISTEMA



Catalogo dei  
prodotti



**Anthogyr**  
A Straumann Group Brand

# Sistema di Mini Impianto

PICCOLI MA POTENTI

Mini Impianto monopezzo  
con connessione protesica  
Optiloc® integrata

- Diametro: 2,6 mm
- Altezza gengivale: 2,8 mm
- Lunghezze: 10 / 12 / 14 mm

FRUIBILITÀ: LIBERTÀ DI MOVIMENTO  
DEL SISTEMA DI MATRICI OPTILOC®



FLESSIBILITÀ: 3 VERSIONI DI MATRICE  
E 6 LIVELLI DI RITENZIONE

- Matrici in titanio standard, ellittiche e con attacco
- Forza di ritenzione da extra leggera ( $\approx$  300 g) a ultra forte ( $\approx$  2 550 g)



ERGONOMIA: KIT CHIRURGICO E  
PROTESI DEDICATE

- Protocolli chirurgici e protesici semplici
- Set completo di strumenti intuitivi



\* DLC= Carbonio amorfo simil-diamante

## CONNESSIONE PROTESICA OPTILOC® INTEGRATA

- Connessione compatta e sottile
- Eccezionale e durevole resistenza all'usura grazie al contatto del rivestimento a base di carbonio DLC\* della connessione Optiloc® con l'inserto di ritenzione in PEEK



## DESIGN FAVOREVOLE PER I TESSUTI

- Ottimizzazione del volume dei tessuti molli

## MINI IMPIANTO MONOPEZZO Ø2,6 MM

- Trattamento mininvasivo

## FORMA CILINDRICA CONICA E FILETTATURA AUTOFILETTANTE

- Buona stabilità primaria

### • SISTEMA DI MINI IMPIANTO ANTHOGYR

Indicato per pazienti con mandibola e/o mascella completamente edentula e grave riduzione della disponibilità di osso orizzontale

## Mini Impianti

STERILE	MINI IMPIANTO
LUNGHEZZA	Ø2,6 mm Titanio di grado medico V*
10 mm	 MIO26100
12 mm	 MIO26120
14 mm	 MIO26140



## Strumenti

### FRESE

Fresa a spirale Ø1,5 mm

Lunghezza: 17 mm

Acciaio inossidabile di grado medico



INFH15170

Fresa a spirale Ø2,0 mm

Lunghezza: 17 mm

Acciaio inossidabile di grado medico



INFH20170

### STRUMENTI CHIRURGICI

Fresa gengivale Ø3,5 mm

Acciaio inossidabile di grado medico



INDG035

Misuratori  
Ø1,5 mm - Ø2,0 mm

Misuratori di profondità e di allineamento  
Titanio di grado medico V\*



INJPAPF150200

### MANDRINI E CHIAVI

Mandrino Optiloc®

Adattatore Optiloc® per contrangolo  
Acciaio inossidabile di grado medico



170.1-OPT - Riferimento da ordinare a Straumann

Chiave Optiloc®

Adattatore Optiloc® per chiave a cricchetto  
Acciaio inossidabile di grado medico



170.2-OPT - Riferimento da ordinare a Straumann

Chiave a cricchetto

Acciaio inossidabile di grado medico



INCC

Chiave dinamometrica chirurgica

Acciaio inossidabile di grado medico  
Reversibile - Torque max.: 80 N.cm



INCCDC

\* Ti6Al-4V-ELI

● Questi strumenti non sono forniti nel kit INMODMIO

## STOP PER FRESE

Stop per frese  
Ø2,0 mm

Titanio di grado medico V\*



**INB2004**  
Stop per lunghezza  
di fresatura di 4 mm



**INB2010**  
Stop per lunghezza  
di fresatura di 10 mm



**INB2012**  
Stop per lunghezza  
di fresatura di 12 mm



**INB2014**  
Stop per lunghezza  
di fresatura di 14 mm

Kit di stop per frese  
Ø2,0 mm

Titanio di grado medico V\*

## Il kit include:

Stop per lunghezza di fresatura di 4 mm  
(1 x INB2004)

Stop per lunghezza di fresatura di 10 mm  
(1 x INB2010)

Stop per lunghezza di fresatura di 12 mm  
(1 x INB2012)

Stop per lunghezza di fresatura di 14 mm  
(1 x INB2014)



**KITINB**

## Kit chirurgico per Mini Impianto

## KIT CHIRURGICO PER MINI IMPIANTO

## Kit chirurgico per Mini Impianto

## Kit completo che include:

- 1 Fresa gengivale (1 x INDG035)
- 1 Fresa a spirale Ø1,5 mm (1x INFH15170)
- 1 Fresa a spirale Ø2,0 mm (1 x INFH20170)
- 2 Misuratori (1 x INJPAPF150200)
- 1 Chiave a cricchetto (1 x INCC)
- 1 Adattatore Optiloc® per contrangolo  
(1 x 170.1-OPT)
- 1 Adattatore Optiloc® per chiave a cricchetto  
(1 x 170.2-OPT)



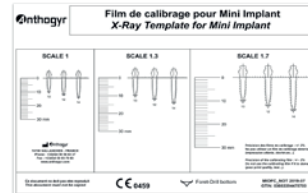
**INMODMIO**

Kit chirurgico per Mini Impianto  
Senza contenuto

**INMODMIOV**

\* Ti6Al-4V-ELI

Mascherina radiografica per Mini Impianto



MIOFC\_NOT

## Componenti Optiloc®

### IMPRONTA OPTILOC® / IMPRONTA MODELLO MASTER

Matrice di formatura/fissaggio  
Optiloc® - Bianco

PEEK  
4 pezzi



2102.0012-OPT - Riferimento da ordinare a Straumann

Analogo per modello Optiloc®

Alluminio  
4 pezzi



2102.0024-OPT - Riferimento da ordinare a Straumann

### MATRICI OPTILOC®

Matrice Optiloc®

Titanio  
4 pezzi



2102.0001-OPT - Riferimento da ordinare a Straumann

Matrice Optiloc® - Ellittica

Titanio  
4 pezzi



Raccomandata se è necessaria una forza  
di ritenzione della matrice extra forte  
nel corpo della protesi

2102.0009-OPT - Riferimento da ordinare a Straumann

Matrice Optiloc® con opzione di attacco

Titanio  
4 pezzi



*Accessorio speciale*  
Usato in situazioni in cui è necessaria una  
maggiore ritenzione. L'attacco può essere  
accorciato in base all'altezza necessaria

2102.0010-OPT - Riferimento da ordinare a Straumann

## INSERTI DI RITENZIONE OPTILOC®

Inserto di ritenzione Optiloc® - Rosso  
 Forza di ritenzione: extra leggera  
 Ritenzione  $\approx$  300 g /  $\approx$  0,66 lb\*  
 PEEK  
 4 pezzi

*Accessorio speciale*

2102.0003-OPT - Riferimento da ordinare a Straumann

Inserto di ritenzione Optiloc® - Bianco  
 Forza di ritenzione: leggera  
 Ritenzione  $\approx$  750 g /  $\approx$  1,65 lb\*  
 PEEK  
 4 pezzi



2102.0004-OPT - Riferimento da ordinare a Straumann

Inserto di ritenzione Optiloc® - Giallo  
 Forza di ritenzione: media  
 Ritenzione  $\approx$  1.200 g /  $\approx$  2,65 lb\*  
 PEEK  
 4 pezzi



2102.0005-OPT - Riferimento da ordinare a Straumann

Inserto di ritenzione Optiloc® - Verde  
 Forza di ritenzione: forte  
 Ritenzione  $\approx$  1.650 g /  $\approx$  3,64 lb\*  
 PEEK  
 4 pezzi



2102.0006-OPT - Riferimento da ordinare a Straumann

Inserto di ritenzione Optiloc® - Blu  
 Forza di ritenzione: extra forte  
 Ritenzione  $\approx$  2.100 g /  $\approx$  4,63 lb\*  
 PEEK  
 4 pezzi



2102.0007-OPT - Riferimento da ordinare a Straumann

Inserto di ritenzione Optiloc® - Nero  
 Forza di ritenzione: ultra forte  
 Ritenzione  $\approx$  2.550 g /  $\approx$  5,62 lb\*  
 PEEK  
 4 pezzi



2102.0008-OPT - Riferimento da ordinare a Straumann

*Accessorio speciale*

\* lb = libbre

## KIT INSERTI PER PROCESSO OPTILOC®

## Kit inserti per processo Optiloc®

**Include:**

Matrice Optiloc® - Titanio 2 pezzi  
 Inserto di ritenzione Optiloc® - Bianco leggero - 2 pezzi  
 Inserto di ritenzione Optiloc® - Giallo medio - 2 pezzi  
 Inserto di ritenzione Optiloc® - Verde forte - 2 pezzi  
 Collare di montaggio- Optiloc® - 2 pezzi

Titanio/Silicone/PEEK



5202.0001-OPT - Riferimento da ordinare a Straumann

## STRUMENTI AUSILIARI PROTESICI OPTILOC®

Collare di montaggio Optiloc® Silicone 10 pezzi		2102.0011-OPT - Riferimento da ordinare a Straumann
Spaziatore di processo Optiloc® POM 4 pezzi		2102.0023-OPT - Riferimento da ordinare a Straumann

## STRUMENTI OPTILOC®

Valigetta utensili Optiloc®  Inclusi 3 strumenti: Strumento di montaggio e smontaggio per inserti di ritenzione Optiloc® - Marrone (1 x 3202.0001-STM) Strumento di montaggio + strumento di riposizionamento dell'analogo per modello Optiloc® - Blu (1 x 3202.0002-STM) Estrattore della matrice Optiloc® - Grigio (1 x 3202.0003-STM)		5102.0000-OPT - Riferimento da ordinare a Straumann
Strumento di montaggio e smontaggio per inserti di ritenzione Optiloc® - Marrone  Alluminio/Acciaio inossidabile		3202.0001-OPT - Riferimento da ordinare a Straumann
Strumento di riposizionamento dell'analogo per modello Optiloc® - Blu  Alluminio/Acciaio inossidabile		3202.0002-OPT - Riferimento da ordinare a Straumann
Estrattore della matrice Optiloc® - Grigio  Alluminio/Acciaio inossidabile		3202.0003-OPT - Riferimento da ordinare a Straumann

## Note

## Note



*Follow us!*



**C210\_IT-A-2021-11**

Crediti fotografici: Anthogyr, Valoc, Getty images.

Tutti i diritti riservati - Il prodotto può differire dall'immagine mostrata.

[www.anthogyr.it](http://www.anthogyr.it)