

Strumento di Ancoraggio

- Strumento per mantenere lo spazio ed evitare che l'innesto osseo si inserisca nell'impianto
- Compatibile con l'impianto di altre aziende produttrici
- 03.5 Mini, 04.0 Regular contengono 4 tipi ciascuno (H: 0, 0.5, 1.0, 1.5mm)



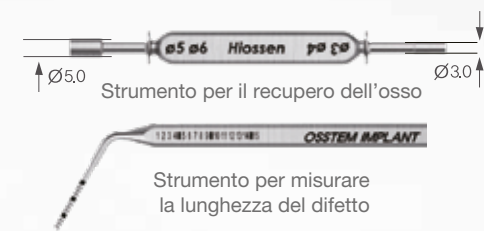
Cappetta di guarigione/ Viti di copertura

- Cappetta per il fissaggio di OB e Ancoraggio
- Cappetta di guarigione per il trattamento di casi non sommersi per pazienti con scarsi tessuti molli
- Vite di copertura per il trattamento di casi sommersi per pazienti con scarsi tessuti molli
- CARATTERISTICHE: Cappetta di guarigione (Ø4.0, 5.0mm, H: 3, 4mm) / Vite di copertura (Singola)



Strumento per fresa/ Misuratore dei difetti

- Strumento per fresa di recupero osseo e per misurare la lunghezza del difetto



Fresa Tenting Screw /Tenting Screw

- In sostituzione dell'impianto in caso di posizionamento difficile
- Da utilizzare come sostituto dell'impianto dopo la foratura (Osso Morbido & Normale: 3mm, Osso duro: 5mm)
- Fresa: Ø1.0, 1.5mm 1 pezzo / Tenting Screw: L 8.5, 10, 11.5, 13mm



Avvitatore

- Avvitatore esagonale 0,9 collegabile a tutti i componenti



Fresa per osso

- Strumento per il recupero dell'osso autologo
- La raccolta ossea è possibile fino a 4 mm (verticalmente), si consiglia di effettuare 500 giri al minuto.
- 5.0, 6.0mm Predefinito, 3.0, 4.0mm Opzione

Membrana in titanio 3D preformata

OssBuilder

- Maggiore comfort per l'utente grazie al design 3D che non richiede ritagli o piegature.
- Nessuna esposizione della membrana durante la guarigione ossea
- Tempo di guarigione ridotto dopo la rimozione della membrana con un'incisione minima



Membrana in titanio 3D preformata

OssBuilder

- Maggiore comfort per l'utente grazie al design 3D che non richiede ritagli o piegature.
- Nessuna esposizione della membrana durante la guarigione ossea
- Tempo di guarigione ridotto dopo la rimozione della membrana con un'incisione minima



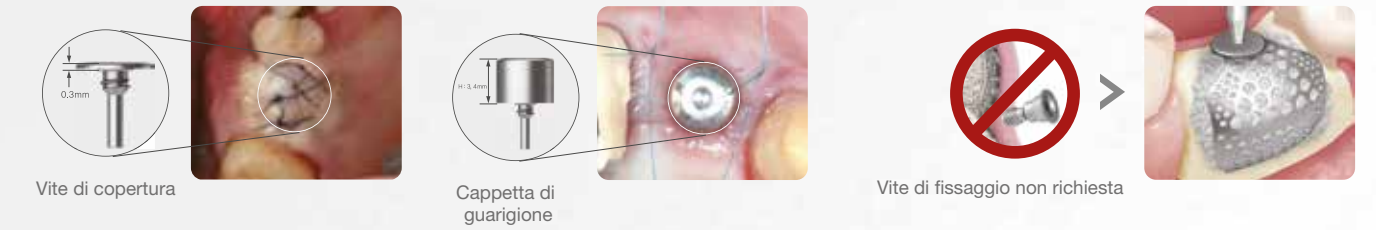
Paziente con sufficiente tessuto molle

Paziente con scarso tessuto molle

OSSTEM[®]
IMPLANT

Nessuna esposizione della membrana

- Minimizzare la possibilità di esposizione della membrana utilizzando la vite di chiusura (H: 0,3 mm)
- Cappetta di guarigione per il trattamento di casi non sommersi per pazienti con scarsi tessuti molli



Incisione ridotta dei tessuti molli per la rimozione della membrana

- Mantenimento dello spazio senza viti di fissaggio grazie al design arrotondato e alla rigidità superiore
- Secondo intervento chirurgico eseguito con un lembo aperto minimo

Design 3D che non necessita di tagli o piegature

- Maggiore comfort per l'utente grazie al design preformato in 3D
- Applicabile in vari casi



Opzioni OssBuilder

OB2 Piccolo aumento orizzontale, verticale



OB3 Grande aumento orizzontale (superiore a 10mm), verticale

