

Fixture Remover Kit



Sistema atraumatico di rimozione impianti

FR kit è il sistema più semplice per rimuovere un impianto in modo atraumatico e sostituirlo con facilità.

Fixture fratturate, con connessioni danneggiate o che hanno subito perdita ossea marginale, devono essere estratti e sostituiti: la metodica FR Kit è semplice e applicabile a una vasta tipologia e linee di impianti, consentendo l'inserimento di impianti con lo stesso diametro della fixture estratta.

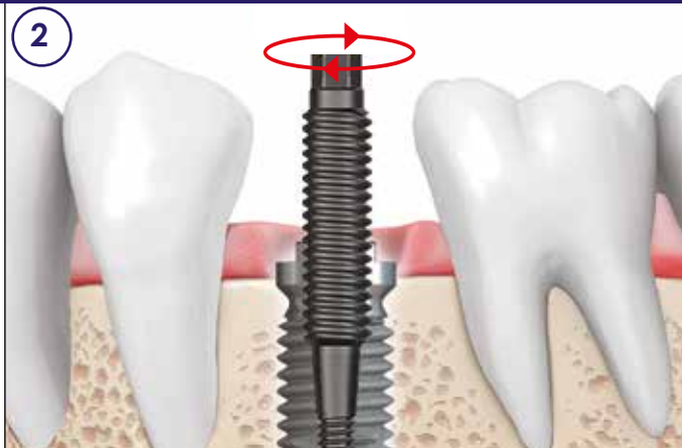


FR kit viene utilizzato per la rimozione di impianti, consentendone la sostituzione con fixture di uguale diametro.

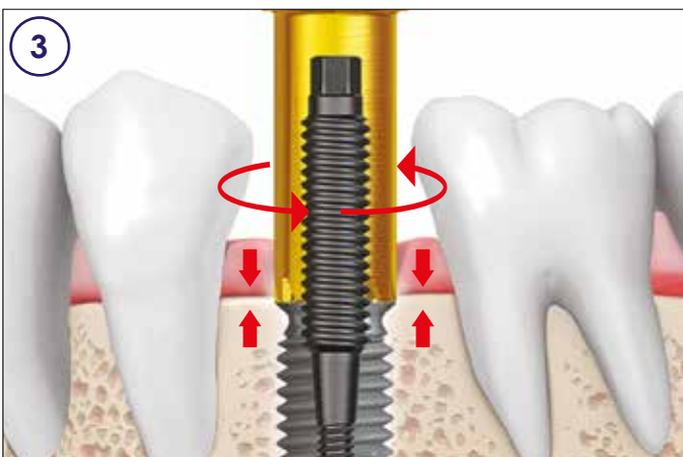
TECNICA FIXTURE REMOVER: PROTOCOLLO CONSIGLIATO



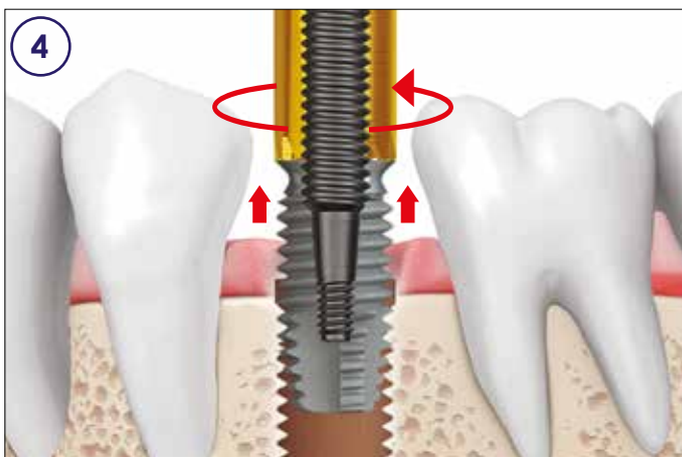
1 Inserire il pin nell'impianto da rimuovere.



2 Avvitare il pin in senso orario.



3 Avvitare l'estrattore in senso antiorario.



4 Collegare il cricchetto e svitare rimuovendo l'impianto.

TECNICA FIXTURE REMOVER: ESEMPI DI UTILIZZO



1. Necessità di estrarre un impianto che ha subito perdita ossea. Malgrado tale operazione sia generalmente di difficile esecuzione a causa dell'avvenuta osteointegrazione, con l'utilizzo di FR kit è possibile estrarre l'impianto in modo semplice e agevole.

2. Collegamento del pin alla chiave del cricchetto; il pin viene inserito nell'impianto con un torque equivalente al livello S.



3. E' possibile estrarre l'impianto senza lesioni ossee, utilizzando l'apposito strumento estrattore del kit.

4. La filettatura visibile sul tessuto dopo la rimozione dell'impianto evidenzia l'assenza di lesioni ossee.