



EasyLineImplant®



EasyFix



EasyFix

è un mini impianto indicato per l'utilizzo su creste sottili e adatto per protesi provvisorie con supporto tramite ghiera O-ring e cappette normo Rhein 83.



Vantaggi EasyFix

1 Ampio range di misure



8 Utilizzabile con chirurgia flapless



2 Tre altezze transmucose



7 Trattamento rapido ed economico



3 Compatibile con i più diffusi attacchi in commercio



6 Consente di realizzare un protocollo overdenture utilizzando la protesi mobile esistente



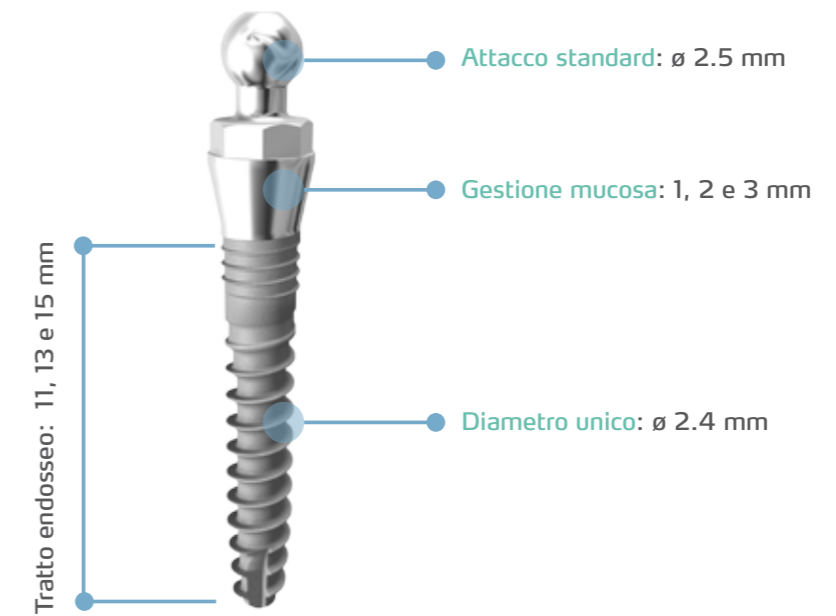
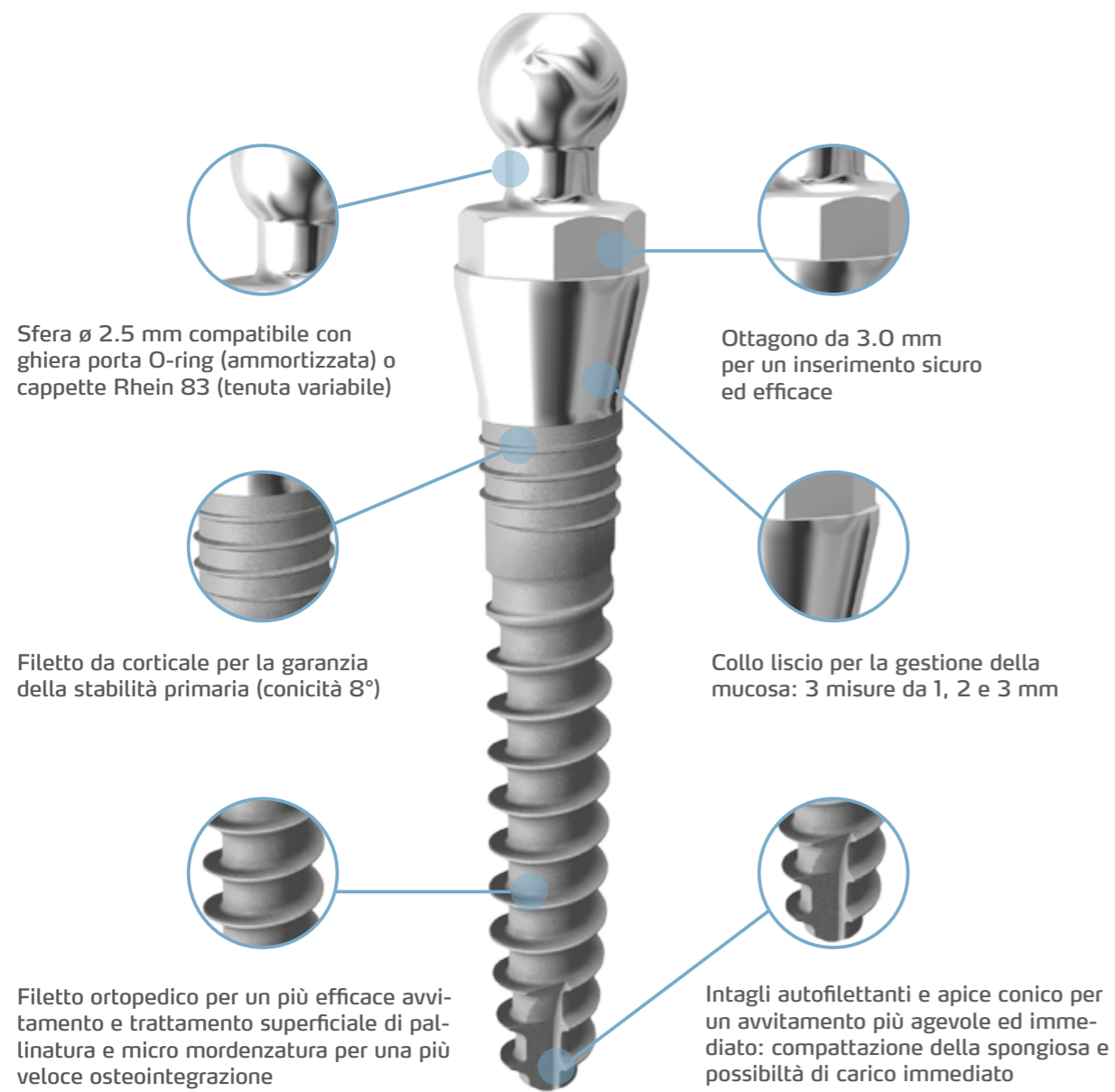
4 Protocollo d'uso semplificato con utilizzo di pochi strumenti



5 Ideale per pazienti con creste sottili



Il sistema EasyFix mini impianto provvisorio



Codice	\varnothing (mm)	L filetto (mm)	Colletto	Gestione mucosa (mm)
IM2411A	2.4	11	A	1
IM2413A	2.4	13	A	1
IM2415A	2.4	15	A	1
IM2411B	2.4	11	B	2
IM2413B	2.4	13	B	2
IM2415B	2.4	15	B	2
IM2411C	2.4	11	C	3
IM2413C	2.4	13	C	3
IM2415C	2.4	15	C	3

Procedura chirurgica EasyFix®

1

Scolpire un lembo a tutto spessore con una prima incisione paracrestale di ampiezza sufficiente per mettere a nudo la zona dove si intende intervenire. Se necessario praticare delle incisioni di rilascio mesiali o distali al sito prescelto. Praticare quindi un attento scollamento dello strato di periostio linguale e vestibolare, evitandone la lacerazione e rimuovendo al tempo stesso eventuali aderenze fibrose.



2

Dopo aver preparato con cura il sito chirurgico, marcare la posizione degli impianti sulla corticale esterna con la fresa ossivora ELOSD. Si consiglia di perforare solo i primi 2-3 mm per evitare di allargare eccessivamente il foro ad una velocità massima di 1000 giri al minuto, raffreddando contemporaneamente la fresa con soluzione fisiologica sterile refrigerata a 5°C.



3

In caso di osso particolarmente compatto (osso D1-D2) è possibile passare la fresa IMOSD di Ø1.4, senza esercitare particolare pressione sul contrangolo per non surriscaldare l'osso. La profondità di perforazione può essere verificata con le tacche laser. Controllare sia la direzione mesiodistale (il più possibile perpendicolare alla cresta) sia quella buccolinguale, a volte condizionata da limiti anatomici. Durante la perforazione (velocità di taglio massima 800 giri al minuto), muovere il contrangolo avanti e indietro per raffreddare la fresa e per estrarre i frustoli di osso.



4

Una volta scelto il mini-impianto di lunghezza opportuna e con il colletto tras mucoso di dimensioni adatte, aprire il blister e prelevare l'impianto manualmente sollevando il tappo che sostiene l'impianto stesso all'interno dell'ampolla.



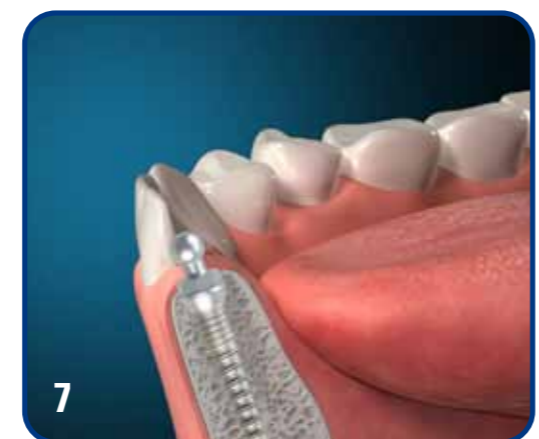
5
 Procedere avvitando manualmente l'impianto nella sede precedentemente preparata tramite il tappo in Peek fino a sentire una lieve resistenza.



6
 Staccare il tappo e completare l'inserimento inserendo la chiave ELSAPK da cricchetto dinamometrico. Terminare avvitando in senso orario fino ad inserimento completato. (Non superare il valore di 50 Ncm consigliato).



7
 Inserito l'impianto procedere con la finalizzazione protesica.



Strumentario EasyFix

Fresa ossivora



Codice

ELOSD

Alesatore ø 1.4 mm



Codice

IMOSD

Chiave per moncone ottagonale e a sfera da cricchetto dinamometrico



Codice

ELSAPK

Chiave di contrangolo



Codice

ELPINC

Cricchetto dinamometrico



Codice

ELKWD

Organizzatore chirurgico



Codice

ELMKIT

Tecnica di trasferimento di impronta su impianto EasyFix

Per trasferire sul modello la posizione dell'impianto procedere inserendo sullo stesso il transfer per impronta a strappo O44CAIN*. Procedere all'impronta utilizzando un cucchiaio chiuso. Inserire successivamente l'analogo ELSAPA all'interno del transfer rimasto nell'impronta e colare il modello in gesso.

Analogo del moncone a sfera



Codice
ELSAPA

Transfer per impronta a strappo*
(conf. da 2 pezzi)



Codice
O44CAIN

*In collaborazione con 

Strumentario e componentistica protesica

Ghiera porta O-ring



Codice	Ø Ext mm	H mm
ELGOR	5.5	2.4

O-ring in silicone



Codice
ELOR

Cappette Normo*



Codice	Colore	Ritenzione
040CRN	Bianca	Standard
040CRNSN	Rosa	Soft
060CRNAY	Gialla	Extrasoft

Contenitore inox Normo*



Codice
041 CAN

Dischetto protettivo*



Codice
100 PD

Inseritore/estrattore
di cappette Normo*



Codice
485IC

*In collaborazione con 



EasyFix

la scelta giusta
per l'Overdenture
su creste sottili



Via Lucania, 23
20090 Buccinasco
(Milano) Italy

+39 02 45 71 29 09
www.overmed.eu
info@overmed.eu

Numero Verde

800 492 185

Assistenza Dentista

Numero Verde

800 392 315

Assistenza Laboratorio