

Zygoma Kit è il primo kit di inserti ad ultrasuoni per impianti zigomatici.

VANTAGGI

- > 4 inserti calibrati , **non sterili**
- > approccio chirurgico più agile, efficace, sicuro
- > protocolli predicibili e sicuri perché oltre alla precisione assoluta attraverso il posizionamento delle Tips ad ultrasuoni vengono preservati i tessuti molli.

CARATTERISTICHE E MISURE

Diametri degli inserti:

Zigoma Kit	Ø	L
ES052XZT	3,0 mm	74 mm
ES052XZLT	3,5 mm	94 mm
ES3.5ZT	3,0 mm	74 mm
ES3.5ZLT	3,5 mm	94 mm

- > Marcatura con tacche di profondità :
- > Inserti lunghi da 30-35-40-45-50-55 mm
- > Inserti corti da 30-35-40-45-mm

ATTENZIONE:

Inserti ad alta efficienza: si raccomanda **un solo utilizzo** per evitare il rischio di rotture. **Esacrom declina ogni responsabilità in caso di riutilizzo.**

Da utilizzare solo con dispositivi medici ESACROM

Per informazioni contattare :

Esacrom srl
VIA ZAMBRINI, 6/A - 40026 IMOLA(BO)
TEL. +39 0542 643527
FAX +39 0542 482007
Web-site: www.esacrom.com



Dr. Marco Mozzati

Laureato in Medicina e Chirurgia nel 1986 e specializzato in Odontostomatologia presso l'Università di Torino nel 1990., nel 1998 diviene Dirigente Medico di 1° livello dal presso il Servizio Autonomo di Riabilitazione Orale e Protesi Maxillo-facciale ed Impianti Dentali dell'Ospedale San Giovanni Battista di (TO) Nel 2002: consulente odontoiatrico presso l'ospedale CTO, Reparto di chirurgia Plastica e Traumatologia Maxillo-facciale Prof. Magliacani. Nel 2005 Dirigente Medico Responsabile della S.S.C.V.D. Chirurgia Stomatologica Dipartimento di Odontostomatologia diretto dal Prof. Stefano Carossa, c/o l'Azienda Ospedaliera S.Giovanni Battista (TO). Professore a contratto dal 2004 con l'insegnamento di Chirurgia Orale per il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Dal 2005 ha l'insegnamento di Chirurgia Orale per il Corso di Laurea in Igiene Dentale dell'Università degli Studi di Torino. Socio Fondatore della Piezosurgery Academy. Socio attivo SICCI. Socio fondatore e presidente in carica della ANTHEC (Academy of Non Transfusional Hemo-Components). Autore di articoli scientifici e pubblicazioni riguardanti la chirurgia orale e l'Implantologia.



Dr. Roberto Pistilli

Laureato in Medicina e Chirurgia all'Università di Roma nel 1963 Specialista in Chirurgia Maxillo-Facciale dal 1988; dirigente chirurgo Maxillo-facciale presso l'ACO S.Camillo di Roma dal 1989 al 1994, presso l'ACO S. Giovanni Addolorata di Roma dal 1994 al 1999 e presso l'ACO S. Filippo Neri (Roma) dal 1999 ad oggi con incarico di alta professionalità (P1). Titolare di vari corsi di Chirurgia orale e Maxillo-Facciale Nazionali e Internazionali. 2007-2008: Assistant Professor negli anni presso la Facoltà di Odontostomatologia dell'Università di Guarulhos (San Paolo) Brasile e nel 2007 presso la Facoltà di Medicina e Odontoiatria della New Jersey University (UMDNJ). Direttore del Corso Annuale di Perfezionamento in Chirurgia Orale ed Implantologia presso A.C.O. San Filippo Neri (Roma) - Professore a Contratto al Corso di Perfezionamento in "Microscopia operatoria in chirurgia orale" - L'Università degli Studi G. D'Annunzio - (CH) Dir. Prof. A. Piattelli. 2010/2011: Professore a Contratto nel al Master di Implantoprotesi presso L'Università La Sapienza (Roma). 2011/2012 presso L'Università Alma Mater Studiorum - (BO) Dir. Prof. L. Checchi. Socio Attivo S.I.O.- Membro del comitato scientifico della rivista internazionale " Journal of Osteointegration". Editorial Board della rivista "European Journal of Oral Implantology". Presidente della A.R.C.O.I. Autore di oltre 70 pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali ed internazionali e relatore in numerosi corsi e congressi in Italia ed all'estero. Collaboratore per numerose pubblicazioni scientifiche espansioni crestali). Si interessa prevalentemente di chirurgia rigenerativa dei mascellari ed implantologia avanzata.



Dr. Pietro Felice

Il Dott. Felice si è laureato in Odontoiatria e Protesi dentaria e successivamente in Medicina e Chirurgia presso l'Alma Mater Studiorum, Università di Bologna. Successivamente ha completato il Dottorato di ricerca in Scienze Dermatologiche e Ricostruttive Maxillo facciali e Plastiche. Attualmente è ricercatore presso l'Alma Mater Studiorum di Bologna. Nella stessa Università è docente di Chirurgia implantare nel Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria. È autore di numerosi articoli scientifici su riviste internazionali. È inoltre componente del board editoriale di riviste internazionali e membro della Cochrane Collaboration. Esercita attività libero professionale limitata alla chirurgia orale e implantare.

ZYGOMA KIT

ULTRASONIC DRILL

IL PRIMO ed UNICO KIT DI INSERTI AD ULTRASUONI PER IMPIANTI ZIGOMATICI

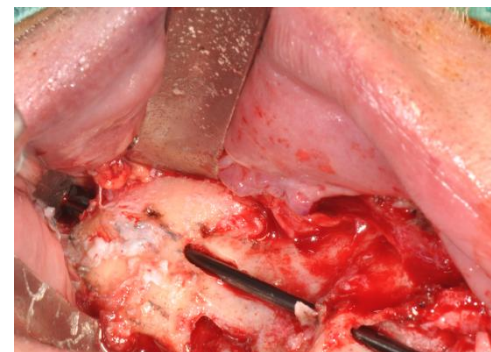
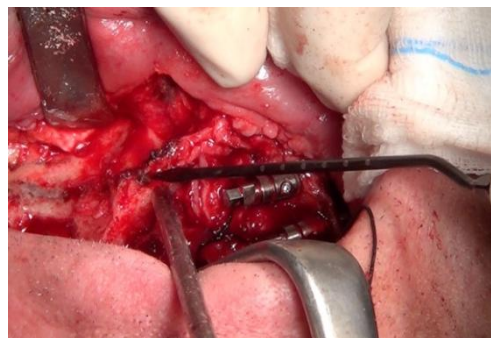
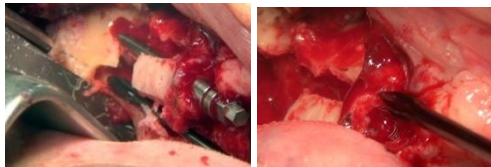


Surgysonic®

18/05/16



Clinical case



**INSERTI PER
ULTRASONIC DRILL**



ES052XZT	ES052XZLT	ES3.5ZT	ES3.5ZLT
L. 74 mm	L. 94 mm	L. 74 mm	L. 94 mm
Ø 3,0 mm	Ø 3,5 mm	Ø 3,0 mm	Ø 3,5 mm

Parametri consigliati per il corretto utilizzo inserti sui dispositivi Surgysonic®

Potenza (U)	50
Vibrazione (V)	80
Max Power *(U)	60

•Potenza massima a cui è possibile utilizzare l'inserto .

•**Att.ne:** A potenze elevate rischio rottura utensili. **Obbligatorio** 1 solo utilizzo

Clinical case

