

# KEXIM

KIT DI RIMOZIONE  
IMPIANTI



**btj.**

Human  
Technology



# LA SOLUZIONE PER LA RIMOZIONE DEGLI IMPIANTI

Indipendentemente dal fatto che le cause siano di origine biologica o meccanica, **la rimozione degli impianti costituisce una sfida per il clinico**, soprattutto se si vuole conservare al massimo il letto implantare per eseguire inserimenti immediati.

**KEXIM** consente una rimozione atraumatica degli impianti in meno tempo e con una maggiore predicibilità.

## SISTEMA ATRAUMATICO

KEXIM consente di preservare il massimo volume dell'osso alveolare durante gli espunti<sup>(2)</sup>.

La ridotta invasività del letto consente, in molti casi, di inserire impianti immediatamente dopo la rimozione, riducendo i tempi di attesa e i costi di un secondo intervento per il paziente.

Studi su molti campioni forniscono percentuali di successo del 98,4% negli espunti eseguiti con KEXIM<sup>(1)</sup>.



<sup>(1)</sup> Anitua E, Fernandez-de-Retana S, Alkhraisat MH. Performance of the counter-torque technique in the explantation of nonmobile dental implants. *Int J Implant Dent.* 2020 Jan 9;6(1):1. doi: 10.1186/s40729-019-0197-z.

<sup>(2)</sup> Anitua E, Orive G. A new approach for atraumatic implant explantation and immediate implant installation. *Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol.* 2012 Mar;113(3):e19-25. doi: 10.1016/j.tripleo.2011.06.035.

# kim

## COMPONENTI DEL KIT



### CHIAVE DINAMOMETRICA

Rompe con facilità l'unione tra osso e impianto fino a un massimo di 200 Ncm.



### ESTRATTORI MONOUSO

Estrattori di diverse larghezze e lunghezze che si adattano ai vari impianti disponibili sul mercato.



### FRESE

Fresa per preparare il fondo della connessione agevolando, in alcuni casi, il fissaggio nella zona più resistente.



### MDPT1

Manico per il trasporto dell'estrattore.

### ESTENSORI

Kit di estensori della chiave dinamometrica.

E SE PER L'ESPIANTO SONO NECESSARI PIÙ DI 200 Ncm?

Carotando solo 3-5 mm, la resistenza impianto-osso si riduce a meno della metà, garantendo quindi il successo della rimozione dell'impianto.

## FRESE CAROTATRICI

Frese in grado di eseguire tagli ultrasottili, riducendo il trauma dell'osso circostante. Vari diametri a seconda della larghezza dell'impianto

Non sono comprese nel kit





### **BTI Comercial**

San Antonio, 15 - 5º  
01005 Vitoria-Gasteiz  
(Álava) · SPAIN  
Tel: +34 945 140 024  
Fax: +34 945 135 203  
pedidos@bticomercial.com

### **B.T.I.**

#### **Biotechnology Institute S.L.**

Parque Tecnológico de Álava  
Leonardo da Vinci ,14  
01510 Miñano (Álava) SPAIN  
bti.implantes@bti-implant.es

### **Filiali**

#### **GERMANIA**

Tel. +49 7231 428060  
Fax +49 7231 4280615  
info@bti-implant.de

#### **PORTOGALLO**

Tel: (351) 22 120 1373  
Fax: (351) 22 120 1311  
bti.portugal@bticomercial.com

#### **FRANCIA**

Tel: (33) 556 18 11 18  
info@bti-implant.fr

#### **REGNO UNITO**

Tlf: +44 02039 661873  
customerservice@bti-implant.co.uk

#### **ITALIA**

Tel.: +39 0270605067  
info@bti-implant.it

#### **STATI UNITI**

Cell: 610 209 6040  
Office: 866 646 4067  
info@bti-implant.us

#### **MESSICO**

Tel: (52) 55 52502964  
Fax: (52) 55 55319327  
bti.mexico@bti-implant.com

[www.bti-biotechnologyinstitute.com](http://www.bti-biotechnologyinstitute.com)

**NOTA:** Si prega di verificare la disponibilità del prodotto sui vari mercati con la propria filiale di riferimento.



### **BTI APP**

NUOVI PRODOTTI

Versione per iPhone / smartphone

Versione per iPad / Tablets (**Aera Cliente**)