

SISTEMA DE EXTRAÇÃO DE IMPLANTES



bti.[®]

Human
Technology



Human Technology

SISTEMA DE EXTRAÇÃO DE IMPLANTES

KIT KEXIM



O ÚNICO SISTEMA do mercado que assegura a extração de implantes de uma forma atraumática de implantes tanto de conexão interna como externa.

KEXIM É composto por 5 extratores e o material adicional necessário

KEXIM2 É composto por uma broca e dois extratores específicos para a explantação de implantes com uma conexão muito profunda.

O PRIMEIRO SISTEMA DO MERCADO PATENTEADO PELA BTI PARA UMA EXTRAÇÃO SEGURA

Kit de extratores

Indicado para a explantação de implantes ósseo-integrados quando já não são funcionais ou por serem desnecessários numa nova situação protésica.

Kit de brocas trefinas

Um kit de brocas trefinas atraumáticas, que realizam um corte ultrafino que permite a libertação da zona de máxima osseointegração preservando o osso circundante, só com a fresagem dos 3 primeiros milímetros.

COMPOSIÇÃO DO KIT KEXIM

▶ CHAVE DE CONTRA-TORQUE DE 200 NCM.



Chave que, pelo seu elevado par, rompe a união entre o osso e o implante facilitando a extração. No caso de ultrapassar os 200 Ncm, a chave entorta-se e não permite o avanço. Proceda-se à recolocação da mesma por meio de uma peça cilíndrica.



▶ EXTENSORES

Conjunto de extensores de chave de contra-torque (curto, longo, extralongo) para as diferentes situações clínicas.

**Nunca passar dos 70 Ncm com o extrator mais estreito (EXIME); nesse caso, utilizar a LLMQ em vez da LLT200.*



▶ MDPT1

Cabo para transportar o extrator depois de acoplado ao extensor correspondente.



▶ EXTRATORES*

Cinco peças de diferentes larguras e comprimentos que permitem a sua adaptação aos diferentes implantes do mercado.

Se for necessário, conforme a profundidade da conexão, pode-se personalizar recortando-as com um disco de diamante.

São de uso único para garantir o seu perfeito funcionamento.

COMPOSIÇÃO DO KIT KEXIM 2

▶ BROCA DRL-E

Broca para preparar o fundo da conexão, facilitando, em alguns casos, o extrator ajustar-se na zona mais robusta.



▶ EXTRATORES EXIML-A E EXIML-B

Duas novas referências com maior superfície ativa para conexões internas cónicas e muito profundas, aumentando a sua resistência mecânica.

NOTA: disponibilidade do kit limitada a quem trabalhe previamente com KEXIM.

COMPONENTES ADICIONAIS

(Não incluído no kit, vende-se em separado)



▶ INEXIM-A

(Plataforma universal plus e larga)

Extrator para os implantes BTI de conexão Interna



▶ EXIM 5- EXIM 6

Extratores para aumentar as compatibilidades com outras conexões do mercado

UMA SEQUÊNCIA DE USO SIMPLES E PRECISA

1

1. Escolher o extrator de implantes correspondente. Dependendo da morfologia das conexões interna e externa do implante, escolher-se-á o extrator que se adaptar às mesmas.



CONEXÃO EXTERNA

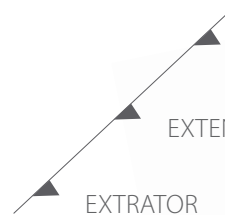


CONEXÃO INTERNA



2

2. Introduz-se manualmente o extrator na rosca do implante, por meio do conjunto cabo-adaptador, assegurando-se a sua fixação em sentido contrário aos ponteiros do relógio.



MDPT

EXTENSOR

EXTRATOR



3

3. Ligar a chave de contra-torque e rodá-la no sentido contrário aos ponteiros do relógio.



4

4. Aplicar par no sentido contrário aos ponteiros do relógio com suavidade até que o implante fique completamente extraído.



No caso de o par da chave de contratorque (200 Ncm.) não ser suficiente para a explantação, rearmar a mesma e tentar novamente a extração até 3 vezes mantendo a tensão alguns segundos antes de saltar. Se o implante continuar sem se poder extrair, trefinar em volta do mesmo aprofundando apenas 3-5 mm e repetir a aplicação com a chave de explantação do implante

BROCAS TREFINAS

SOLUÇÃO BTI PARA UMA EXTRAÇÃO ATRAUMÁTICA



TREFINADO AO MILÍMETRO

A trefilagem de apenas 3-5 mm. reduz o par máximo para menos da metade, para romper a conexão implante-osso assegurando o êxito da explantação.

Brocas cilíndricas e ocas que permitem cortar o osso circundante ao implante. Existem em diâmetros diferentes, dependendo da largura dos implantes:

FTEX32-8: \varnothing Interno 3.2 mm.

FTEX37-8: \varnothing Interno 3.7 mm.

FTEX43-8: \varnothing Interno 4.3 mm.

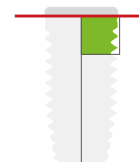
FTEX47-8: \varnothing Interno 4.7 mm.

FTEX51-8: \varnothing Interno 5.1 mm.

FTEX57-8: \varnothing Interno 5.7 mm.

VANTAGENS:

Provocam um corte ultrafino nos primeiros milímetros das mesmas pois a esse nível são mais estreitas; preservando o osso circundante, sobretudo de interesse em maxilares reabsorvidos.





BTI Comercial

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

Subsidiaries

GERMANY

Mannheimer Str. 17
75179 Pforzheim · Germany
Tel. +49 (0) 7231 428060
Fax +49 (0) 7231 4280615
info@bti-implant.de

FRANCE

6 Avenue Neil Armstrong
Immeuble Le Lindbergh
33692 Merignac CEDEX · France
Tel: (33) 556 18 11 18
info@bti-implant.fr

ITALY

C/o Regus Milano Linate
Viale E. Forlanini 23
20134 Milano (MI)
Tel.: (39) 0270605067
info@bti-implant.it

MEXICO

Ejercito Nacional Mexicano 351, 3A
Col. Granada Delegación Miguel Hidalgo
Messico DF · CP 11520 · Mexico
Tel: (52) 55 52502964
Fax: (52) 55 55319327
bti.mexico@bti-implant.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

PORTUGAL

Praça Mouzinho de Albuquerque, 113, 5º
4100-359 Porto · Portugal
Tel: (351) 22 120 1373
Fax: (351) 22 120 1311
bti.portugal@bticomercial.com

UK

870 The Crescent
Colchester Business Park · Colchester
Essex CO49YQ · UK
Tel: (44) 01206580160
Fax: (44) 01206580161
info@bti-implant.co.uk

USA

1730 Walton Road
Suite 110
Blue Bell, PA 19422-1802 · USA
Tel: (1) 215 646 4067
Fax: (1) 215 646 4066
info@bti-implant.us

www.bti-biotechnologyinstitute.pt

NOTA: consulte disponibilidade do produto nos diferentes mercados com o seu distribuidor



BTI APP
NOVOS PRODUTOS

iPhone / smartphone versão
iPad / Tablets versão (**Aera Cliente**)