



IMPLANT SYSTEMS

# CALIDAD GARANTIZADA

— DE POR VIDA —

**ANMAT**  
Argentina  
Legajo 798

**ISO**  
13485:2012  
Cert. 160013SJ

**G.M.P.**  
Good  
Manufacturing  
Practice

  
Cert. 160012SJ

  
AQ-BAS-RVA  
Quality System  
Certificate

  
0434  
Comunidad Europea

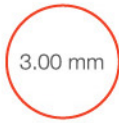
**FDA**  
USA  
K915375  
K961631  
K971036  
K072917

# REACTIVE 3.0



**Características:** implante autorroscante narrow para sector estético. **Cuello:** de 1 mm. de altura, grabado con microespiras. **Superficie:** Rugosa por doble grabado ácido y Sand Blasted. **Presentación:** Set quirúrgico estéril.

## MEDIDAS DISPONIBLES: ////

DIAMETRO	LONGITUD (incluido el cuello)
 3.00 mm	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.
	15 mm.

## INCLUIDO CON EL IMPLANTE:



**COVER SCREW**  
1,20 mm. hex. Estéril

## INSTRUMENTAL QUIRURGICO



**ACML**  
Driver reactive digital y para llave criquet

## NO REQUIERE PORTAIMPLANTE

**NOVEDAD  
LANZAMIENTO**



**Torque máximo recomendado para todos los tornillos protéticos Reactive 3.0: 15Ncm**

## SOLUCIONES PROTETICAS



### CILINDRO DE CICATRIZACION

Altura 3 mm. Ref. HHR3  
Altura 5 mm. Ref. HHR5



### PROTESIS ATORNILLADA

Pilar tronco cónico anti-rotación, con tornillo pasante. **Sin hombro.**

Altura 7 mm. Ref. RATT1  
Altura 9 mm. Ref. RATT2



### ANALOGO PARA LABORATORIO

Análogo de la plataforma del implante. De titanio.

Ref. RA-HIA



### PROTESIS PROVISIONAL

Pilar provisorio de Peak con tornillo pasante.

Ref. RA-PROV-PK



### PILAR PREANGULADO

Muñón anti-rotatorio con tornillo pasante.

Angulación 15° Ref. RA-PA15



### TRANSFER

Copying para toma de impresión con tornillo largo.

Ref. RA-TRANSF



### PROTESIS COLADA O SOBRECOLADA

UCLA calcinable con tornillo pasante.

antirotacional Ref. RA-UCLA



### TORNILLO PROTETICO

Tornillo pasante, 1,2mm. hex., para uso clínico o laboratorio.

Ref. RA-TP



**Torque máximo recomendado para todos los tornillos protéticos: 15Ncm**

# BALL

**Características:** Mini-implante autoperforante y autorroscante, con ball-attach de Ø 1,80, indicado para estética inmediata. **Superficie:** Rugosa por doble grabado ácido y Sand Blasted. **Presentación:** Set quirúrgico estéril. Incluye cazoleta con O´ring y O´ring de repuesto.



**MEDIDAS DISPONIBLES:** ////

DIÁMETRO	LONGITUD (incluido el cuello)
2.20 mm	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.
	15 mm.
2.60 mm	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.
	15 mm.
3.00 mm	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.
	15 mm.

**INCLUIDO CON EL IMPLANTE:**



**CAZOLETA  
CON O´RING**

**INSTRUMENTAL QUIRURGICO Y PROTETICO**

**SBO**  
Llave Evolution Ball

**EBIA**  
Análogo para laboratorio



**Fresar no más de 3/4 de la longitud del implante**

# MONOBLOCK

**Características:** Implante autoperforante y autorroscante, para estética inmediata. **Superficie:** Rugosa por doble grabado ácido y Sand Blasted. **Presentación:** Set quirúrgico estéril.



**MEDIDAS DISPONIBLES:** ////

DIÁMETRO	LONGITUD (incluido el cuello)
2.20 mm	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.
	15 mm.
3.00 mm	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.
	15 mm.
3.75 mm	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.
	15 mm.

**INCLUIDO CON EL IMPLANTE:  
(EXCEPTO Ø 2.2 mm.)**



**CONFORMADOR  
GINGIVAL**



**ANALOGO  
DEL MUÑÓN**

**INSTRUMENTAL QUIRURGICO Y PROTETICO**

**SBO**  
Llave Evolution Square 2.0 mm.

**SBN**  
Llave Evolution Monoblock 3.00 mm.

**SBM**  
Llave Evolution Monoblock 3.75 mm.

**Fresar no más de 3/4 de la longitud del implante**

# HEXIMPLANT



**Características:** implante autoperforante y autorroscante. Diseño exclusivo para carga inmediata, temprana o mediata. **Cuello mixto:** 1 mm. de altura, superficie tratada para una mejor adherencia epitelial y del ancho biológico. 1mm. de altura, altamente pulido para facilitar la higiene. **Superficie:** Rugosa por doble grabado ácido y Sand Blasted. **Presentación:** Set quirúrgico estéril que incluye porta implante de titanio multifunción y tornillo de obturación temporaria.

**MEDIDAS DISPONIBLES:** ////

DIAMETRO	LONGITUD (incluido el cuello)
3.75 mm	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.
	15 mm.
4.00 mm	8 mm.
	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.
5.00 mm	8 mm.
	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.
	15 mm.

**INCLUIDO CON EL IMPLANTE:**



**COVER SCREW**  
1,20 mm. hex. Estéril



**PORTA IMPLANTE MULTIFUNCION**  
(Transfer y muñón protético)



**TORNILLO DE FIJACION**

Fresar no más de 3/4 de la longitud del implante

# SMARTGRIP HEXIMPLANT



**Características:** implante autorroscante, rosca interna single point. **Cuello mixto, sector medio cónico:** 1 mm. de altura, superficie tratada para una mejor adherencia epitelial y del ancho biológico. 1mm. de altura, altamente pulido para facilitar la higiene. **Superficie:** Rugosa por doble grabado ácido y Sand Blasted. **Presentación:** Set quirúrgico estéril que incluye porta implante de titanio multifunción y tornillo de obturación temporaria.

**MEDIDAS DISPONIBLES:** ////

DIAMETRO	LONGITUD (incluido el cuello)
3.75 mm	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.
4.00 mm	8 mm.
	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.
5.00 mm	8 mm.
	10 mm.
	11.5 mm.

**INCLUIDO CON EL IMPLANTE:**



**COVER SCREW**  
1,20 mm. hex. Estéril

**INSTRUMENTAL QUIRURGICO**



**SGDL**  
Driver traba estrella digital y para llave criquet

NO REQUIERE PORTAIMPLANTE

Fresar no más de 3/4 de la longitud del implante

# EFEDEA



**Características:** implante autorroscante, rosca interna single point. **Cuello mixto, sector medio cónico:** 1 mm. de altura, superficie tratada para una mejor adherencia epitelial y del ancho biológico. 1mm. de altura, altamente pulido para facilitar la higiene. **Superficie:** Rugosa por doble grabado ácido y Sand Blasted. **Presentación:** Set quirúrgico estéril que incluye porta implante de titanio multifunción y tornillo de obturación temporaria.

**MEDIDAS DISPONIBLES:** ////

DIAMETRO	LONGITUD (incluido el cuello)
3.40 mm	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.
3.75 mm	8 mm.
	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.
4.00 mm	15 mm.
	8 mm.
	10 mm.
	11.5 mm.
5.00 mm	13 mm.
	15 mm.
	8 mm.
	10 mm.
5.00 mm	11.5 mm.
	13 mm.
	15 mm.
	8 mm.

**INCLUIDO CON EL IMPLANTE:**



**COVER SCREW**  
1,20 mm. hex. Estéril



**PORTA IMPLANTE MULTIFUNCION**  
(Transfer y muñón protético)



**TORNILLO DE FIJACION**



IMPLANTES  
CORTOS

# SMARTGRIP

**Características:** implante autorroscante con traba estrella. **Cuello:** de 1 mm. de altura, grabado con microespiras. **Superficie:** Rugosa por doble grabado ácido y Sand Blasted. **Presentación:** Set quirúrgico estéril.

**MEDIDAS DISPONIBLES:** ////

DIAMETRO	LONGITUD (incluido el cuello)
3.40 mm	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.
4.00 mm	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.
	15 mm.
5.00 mm	5 mm.
	6 mm.
	8 mm.
	10 mm.

**INCLUIDO CON EL IMPLANTE:**



**COVER SCREW**  
1,20 mm. hex. Estéril

**INSTRUMENTAL QUIRURGICO**



**SGDL**  
Driver traba estrella digital y para llave criquet

**NO REQUIERE PORTAIMPLANTE**

# INTERNALHEX



**Características:** implante autoperforante y autorroscante. Diseño exclusivo para carga inmediata, temprana o mediata. **Cuello:** de 2mm. de altura, con microespiras tratadas. **Superficie:** Rugosa por doble grabado ácido y Sand Blasted. **Presentación:** Set quirúrgico estéril que incluye porta implante multifunción y tornillo de obturación temporaria.

**MEDIDAS DISPONIBLES:** ////

DIAMETRO	LONGITUD (incluido el cuello)
3.50 mm	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.
	15 mm.
4.00 mm	8 mm.
	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.
4.70 mm	8 mm.
	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.

**INCLUIDO CON EL IMPLANTE:**



**COVER SCREW**  
1,20 mm. hex. Estéril



**PORTA IMPLANTE MULTIFUNCION**  
(Transfer y muñón protético)

**TORNILLO DE FIJACION**

Fresar no más de 3/4 de la longitud del implante

# SMARTGRIP INTERNALHEX



**Características:** implante autoperforante y autorroscante. Diseño exclusivo para carga inmediata, temprana o mediata. **Cuello:** de 2mm. de altura, con microespiras tratadas. **Superficie:** Rugosa por doble grabado ácido y Sand Blasted. **Presentación:** Set quirúrgico estéril.

**MEDIDAS DISPONIBLES:** ////

DIAMETRO	LONGITUD (incluido el cuello)
3.50 mm	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.
	15 mm.
4.00 mm	8 mm.
	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.
4.70 mm	8 mm.
	10 mm.
	11.5 mm.
	13 mm.

**INCLUIDO CON EL IMPLANTE:**



**COVER SCREW**  
1,20 mm. hex. Estéril

**INSTRUMENTAL QUIRURGICO**



**IHTL**  
Driver traba estrella digital y para llave criquet

Fresar no más de 3/4 de la longitud del implante

NO REQUIERE PORTAIMPLANTE

# SOLUCIONES PROTETICAS

# MINI ABUTMENTS

## HEXAGONO EXTERNO

**CILINDRO DE CICATRIZACION**  
Diámetro: 5,20mm.

Altura 2 mm. [Ref.](#) HHA2  
Altura 3 mm. [Ref.](#) HHA3  
Altura 4 mm. [Ref.](#) HHA4  
Altura 5 mm. [Ref.](#) HHA5

**PROTESIS COLADA O SOBRECOLADA**  
UCLA plástico con tornillo pasante.

c/contrahexágono [Ref.](#) UCLA  
s/contrahexágono [Ref.](#) UCLA-NH  
c/base metal [Ref.](#) UCLA-CR  
cromo-cobalto [Ref.](#) UCLA-CRNH

**ANALOGO PARA LABORATORIO**  
Análogo de la plataforma del implante. De titanio.

[Ref.](#) HIA

**PROTESIS CEMENTADA**  
Pilar tronco cónico **sin** contrahexágono antirrotación, para prótesis cementadas de más de una pieza.

Altura 7 mm. [Ref.](#) TTA7  
Altura 10 mm. [Ref.](#) TTA10

**PROTESIS ATORNILLADA**  
Pilar tronco cónico **con** contrahexágono antirrotación, con tornillo pasante. **Sin hombro.** Transmucoso

Altura 1 mm. [Ref.](#) TTR1SH  
Altura 2 mm. [Ref.](#) TTR2SH

**PILAR PREANGULADO**  
Con dodecágono antirrotación. **Con hombro** y tornillo pasante. Angulación:

15° [Ref.](#) PA15  
25° [Ref.](#) PA25

**PROTESIS ATORNILLADA**  
Pilar tronco cónico **con** contrahexágono antirrotación, con tornillo pasante. **Con hombro.** Transmucoso

Altura 1 mm. [Ref.](#) TTR1CH  
Altura 2 mm. [Ref.](#) TTR2CH

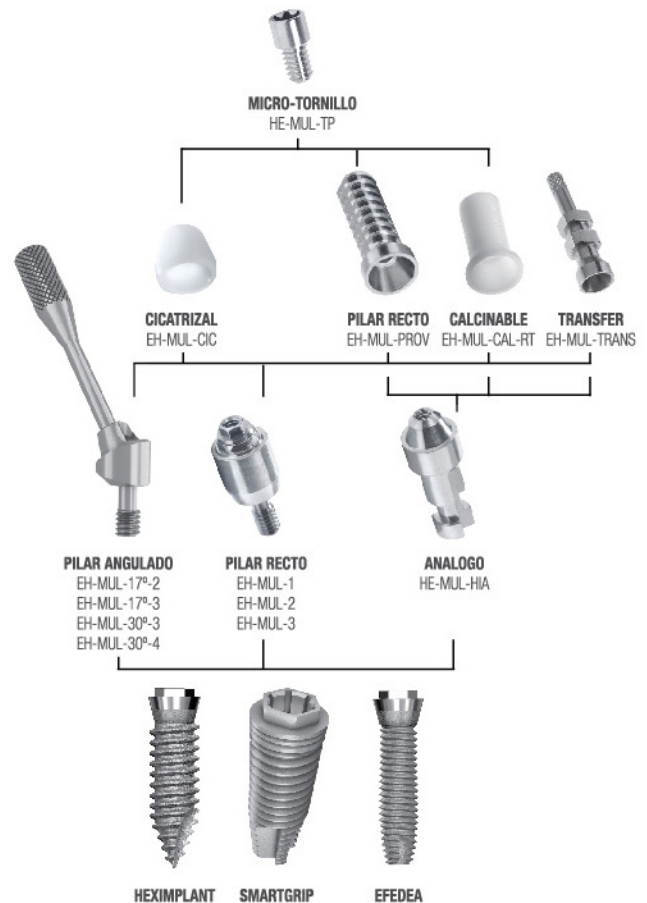
**SISTEMA BALL-ATTACH**  
Incluye cazoleta con o'ring y o'ring de repuesto. Diám. de la bola 1,8mm. Transmucoso.

Altura 2 mm. [Ref.](#) OR2  
Altura 3 mm. [Ref.](#) OR3  
Cazoleta [Ref.](#) MH04

**SISTEMA LOCK-ATTACH**  
Incluye cazoleta con retención. Transmucoso

Altura 1 mm. [Ref.](#) LAEH10  
Altura 2 mm. [Ref.](#) LAEH20  
Altura 3 mm. [Ref.](#) LAEH30

Cazoleta + set retentivo [Ref.](#) KIT-CAP  
Aro protector [Ref.](#) WA



## HEXAGONO INTERNO

**CILINDRO DE CICATRIZACION**  
De titanio

Altura 2 mm. [Ref.](#) HHI2  
Altura 4 mm. [Ref.](#) HHI4

**PROTESIS COLADA O SOBRECOLADA**  
UCLA plástico con tornillo pasante.

c/contrahexágono [Ref.](#) UCLA-IHS  
c/base metal [Ref.](#) UCLA-IHMH  
cromo-cobalto [Ref.](#) UCLA-CRIH

**ANALOGO PARA LABORATORIO**  
Análogo de la plataforma del implante. De titanio.

[Ref.](#) IHIA

**PILAR PREANGULADO**  
Hexágono antirrotación **con** tornillo pasante. **Con hombro.** Angulación:

15° [Ref.](#) PAI15  
25° [Ref.](#) PAI25

**PROTESIS ATORNILLADA**  
Pilar tronco cónico **con** contrahexágono antirrotación, con tornillo pasante. **Sin hombro.** Transmucoso

Altura 1 mm. [Ref.](#) TTI1SH  
Altura 2 mm. [Ref.](#) TTI2SH

**PROTESIS ATORNILLADA**  
Pilar tronco cónico **con** contrahexágono antirrotación y tornillo pasante. **Con hombro.** Transmucoso.

Altura 1 mm. [Ref.](#) TTI1CH  
Altura 2 mm. [Ref.](#) TTI2CH

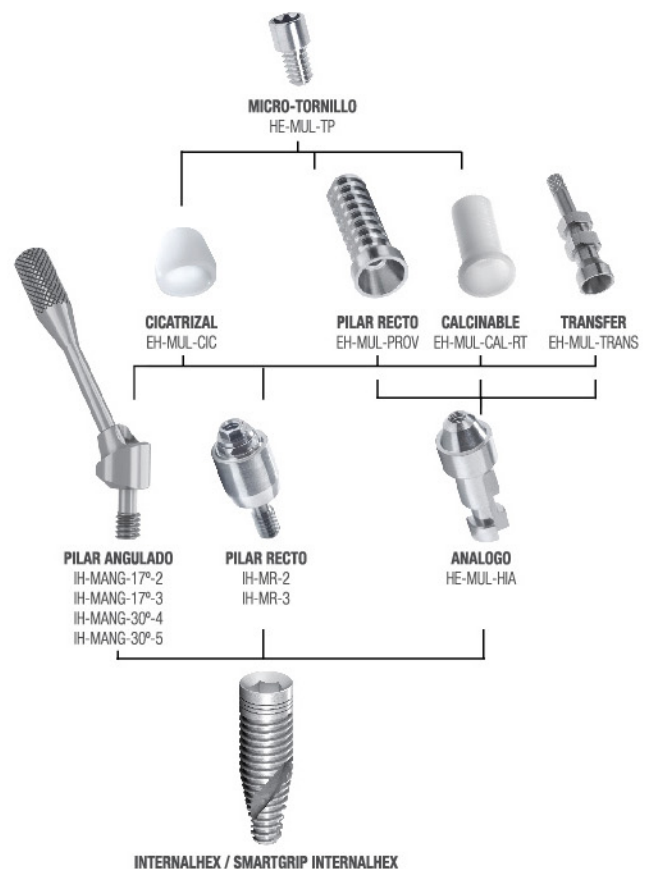
**SISTEMA LOCK-ATTACH**  
Incluye cazoleta con retención. Transmucoso

Altura 1 mm. [Ref.](#) LAIHA10  
Altura 2 mm. [Ref.](#) LAIHA20  
Altura 3 mm. [Ref.](#) LAIHA30

Cazoleta + set retentivo [Ref.](#) KIT-CAP  
Aro protector [Ref.](#) WA

**SISTEMA BALL-ATTACH**  
Incluye cazoleta con o'ring y o'ring de repuesto. Diám. de la bola 1,8mm. Transmucoso.

Altura 2 mm. [Ref.](#) ORI2  
Altura 3 mm. [Ref.](#) ORI3  
Altura 4 mm. [Ref.](#) ORI4  
Cazoleta [Ref.](#) MH04



# KIT PARA EXTRACCION DE TORNILLOS E IMPLANTES



- Para todo tipo de tornillo de cualquier fabricante o implantes con las conexiones dañadas.
- Diseñados con un acero quirúrgico especial, con tratamiento térmico, que provee ultra dureza.
- Tratados para garantizar el éxito en la extracción de tornillos redondeados, con conexión deformada.
- Adicionalmente cada extractor se ofrece en forma unitaria.

### El kit incluye:

- 4 extractores
- 1 adaptador manual
- 1 prolongador
- 1 organizador autoclavable



Medidas:  
15 x 9 x 5 cm.

## INSTRUMENTAL QUIRURGICO

- Diseño práctico y compacto.
- Elaborada en acero inoxidable y soportes de silicona.
- Apta para esterilizar en autoclave y en estufa a seco.
- Tapa con bisagra y seguro sistema de cierre.
- Capacidad para 18 elementos, 2 instrumentos largos y bowl.

## FRESAS Y TOPES

**MAILLEFER**  
SURGICAL



- Secuencia completa de 14 fresas.
- Fresas helicoidales desde 1.00 mm hasta 4.30 mm de diámetro.
- Fresas lanza de 1.5 mm y de 2.00 mm de diámetro.
- Fresa piloto de 2.00 mm a 3.00 mm de diámetro.
- Amplias franjas laser de profundidad, ultravisibles.
- Acero especial quirúrgico opaco.
- Con tratamiento térmico, que garantiza el filo y la durabilidad.
- Kit de 10 topes de acero especial quirúrgico con marcas laser.
- Ensamble tope-fresa automático, no requiere tornillo lateral de ajuste.
- Opcional: caja organizadora autoclavable.

made in  
SWISS

[www.odontit.com](http://www.odontit.com)

	<b>Odontit Argentina</b> TEL: (+54) 11- 4825-0221 • info@odontit.com Azcuénaga 1077 • 4ºD • Buenos Aires.		<b>Odontit Uruguay</b> TEL: (+598) 9501-9131 • uruguay@odontit.com DentalSebe • Victoriano Álvarez 5818 • Montevideo.
	<b>Odontit Chile</b> Santiago: TEL: (+56) 2-2235-8262 / 2-2236-8257 haydee@odontit.com • Av. Providencia 1072, Dto. 1001 La Serena: TEL: 51 2 688147 • omtorrico@hotmail.com		<b>Odontit República Dominicana</b> TEL: (+1809) 563-1334 / 535-2585 • info@idemefa.com www.idemefa.com • Pedro A. Bobea #6 - Bella Vista, Santo Domingo.
	<b>Odontit Colombia</b> Carrera 47E No. 78C Sur 66 Sabaneta • Cel. +57 3105241879 Calle 99 No. 71 - 87 Bogotá • Cel. + 57 3126298481 odontitcolombia@gmail.com • TEL: +574 6124549		<b>Odontit España</b> TEL: (+34) 93-444-8578 • ventas@ibodontit.com Ibodontit S.L. • C/ Numància, 22 - Entlo. 2 08029 Barcelona.
	<b>Odontit México</b> TEL: (+52) 33-38273010/38273011 • implantes@dentalramos.com Av. Federalismo Norte No. 621 / Col. Sagrada Familia Guadalajara, Jalisco • www.ramos.dental		<b>Unión Europea</b> TEL: (+34) 93-444-8578 • ventas@ibodontit.com Ibodontit S.L. • C/ Numància, 22 - Entlo. 2 08029 Barcelona.
	<b>Pearson</b> PH: (818) 362-2600 / (800) 535-4535 13.161 Telfair Ave. • Sylmar, CA 91342.	<b>Odontit World Wide and Customer Support</b> PH: (+1) 714-598-3231 • odontit@odontit.com	