

CONEXION HEXAGONO EXTERNO
COMPATIBLE BRANEMARK - PLATAFORMA 4.1 MM.

eFeDeA



MEDIDAS: Diámetro / Longitud

- 3.40 10 - 11.5 - 13 mm.
- 3.75 8 - 10 - 11.5 - 13 - 15 mm.
- 4.00 8 - 10 - 11.5 - 13 - 15 mm.
- 5.00 8 - 10 - 11.5 - 13 - 15 mm.

INCLUIDO CON EL IMPLANTE:



COVER SCREW
0.048"

PORTA IMPLANTE
MULTIFUNCION
(transfer y muñón
protético)



Autorroscante.

HEXIMPLANT



MEDIDAS: Diámetro / Longitud

- 3.75 10 - 11.5 - 13 - 15 mm.
- 4.00 8 - 10 - 11.5 - 13 - 15 mm.
- 5.00 8 - 10 - 11.5 - 13 - 15 mm.

INCLUIDO CON EL IMPLANTE:



COVER SCREW
0.048"

PORTA IMPLANTE
MULTIFUNCION
(transfer y muñón
protético)



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

Autoperforante y autorroscante.

SMARTGRIP
HEXAGONO EXTERNO



MEDIDAS: Diám. / Long.

- 3.40 10 - 11.5 - 13 mm.
- 4.00 10 - 11.5 - 13 - 15 mm.
- 5.00 5 - 6 - 8 - 10 mm.
Plataforma 5.0



COVER SCREW
0.048"

SGDL
Driver traba
estrella digital y
p/llave criquet



SIN PORTAIMPLANTE
Autorroscante.

SMARTGRIP
HEXIMPLANT



MEDIDAS: Diám. / Long.

- 3.75 10 - 11.5 - 13 mm.
- 4.00 8 - 10 - 11.5 - 13 mm.
- 5.00 11.5 - 13 mm.



COVER SCREW
0.048"

SGDL
Driver traba
estrella digital y
p/llave criquet



SIN PORTAIMPLANTE
Fresar no más de 3/4 de la longitud del implante.

CONEXION HEXAGONO INTERNO
COMPATIBLE - PLATAFORMA 4.0 MM.

INTERNAL HEX



MEDIDAS: Diámetro / Longitud

- 3.50 10 - 11.5 - 13 - 15 mm.
- 4.00 8 - 10 - 11.5 - 13 - 15 mm.
- 4.70 8 - 10 - 11.5 - 13 mm.

INCLUIDO CON EL IMPLANTE:



COVER SCREW
0.048"

PORTA IMPLANTE
MULTIFUNCION
(transfer y muñón
protético)



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

Autoperforante y autorroscante.

SMARTGRIP
HEXAGONO INTERNO



MEDIDAS: Diámetro / Longitud

- 3.50 10 - 11.5 - 13 - 15 mm.
- 4.00 8 - 10 - 11.5 - 13 - 15 mm.
- 4.70 8 - 10 - 11.5 - 13 mm.



COVER SCREW
0.048"

IHTL
Driver traba
estrella digital y
p/llave criquet



SIN PORTAIMPLANTE
Fresar no más de 3/4 de la longitud del implante.

odontit

IMPLANT SYSTEMS

www.odontit.com

NOVEDAD
LANZAMIENTO

CONEXION INTERNA NARROW
PLATAFORMA 3.0 MM.

REACTIVE 3.0



MEDIDAS: Diámetro / Longitud

- 3.00 10 - 11.5 - 13 - 15 mm.



COVER SCREW
0.048"

ACML
Driver reactive
digital y para llave
criquet



Torque máximo recomendado para todos los implantes Reactive 3.0: 30Ncm

MONOBLOCK



MEDIDAS: Diámetro / Longitud

- 2.20 10 - 11.5 - 13 - 15 mm.
- 3.00 10 - 11.5 - 13 - 15 mm.
- 3.75 10 - 11.5 - 13 - 15 mm.

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

Autoperforante y autorroscante.



EVOLUTION BALL



MEDIDAS: Diámetro / Longitud

- 2.20 10 - 11.5 - 13 - 15 mm.
- 2.60 10 - 11.5 - 13 - 15 mm.
- 3.00 10 - 11.5 - 13 - 15 mm.

INCLUIDO CON EL IMPLANTE:



CAZOLETA CON O'RING
Y O'RING DE REPUESTO

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

Autoperforante y autorroscante.



ORTHODONTIC



MEDIDAS: Diámetro / Longitud

- 1.60 6 - 8 - 10 mm.



eFeDeA - HEXIMPLANT - SMARTGRIP - SG HEXIMPLANT

	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
	ANALOGO PARA LABORATORIO Análogo de la plataforma del implante.	De titanio Ref. HIA
	PROTESIS COLADA O SOBRECOLADA UCLA plástico con tornillo pasante 0,048" hexagonal.	c/contrahexágono Ref. UCLA s/contrahexágono Ref. UCLA-NH c/base metal Ref. UCLA-CR cromo-cobalto Ref. UCLA-CR-NH
	PROTESIS ATORNILLADA Pilar tronco cónico con contrahexágono antirrotacional, con tornillo pasante. Sin hombro.	Transmucoso Altura 1 mm. Ref. TTR1SH Altura 2 mm. Ref. TTR2SH
	PROTESIS ATORNILLADA Pilar tronco cónico con contrahexágono antirrotacional, con tornillo pasante. Con hombro.	Transmucoso Altura 1 mm. Ref. TTR1CH Altura 2 mm. Ref. TTR2CH
	PILAR PREANGULADO Con dodecágono antirrotacional. Con hombro y tornillo pasante 0,048" hexagonal.	Angulación 15° Ref. PA15 25° Ref. PA25
	PROTESIS CEMENTADA Pilar tronco cónico sin contrahexágono antirrotacional, para prótesis cementadas de más de una pieza.	Altura 7 mm. Ref. TTA7 Altura 10 mm. Ref. TTA10
	SISTEMA BALL-ATTACH Incluye cazoleta con o'ring y o'ring de repuesto. Diámetro 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 Ref. KIT-CAP Aro protector Ref. WA	

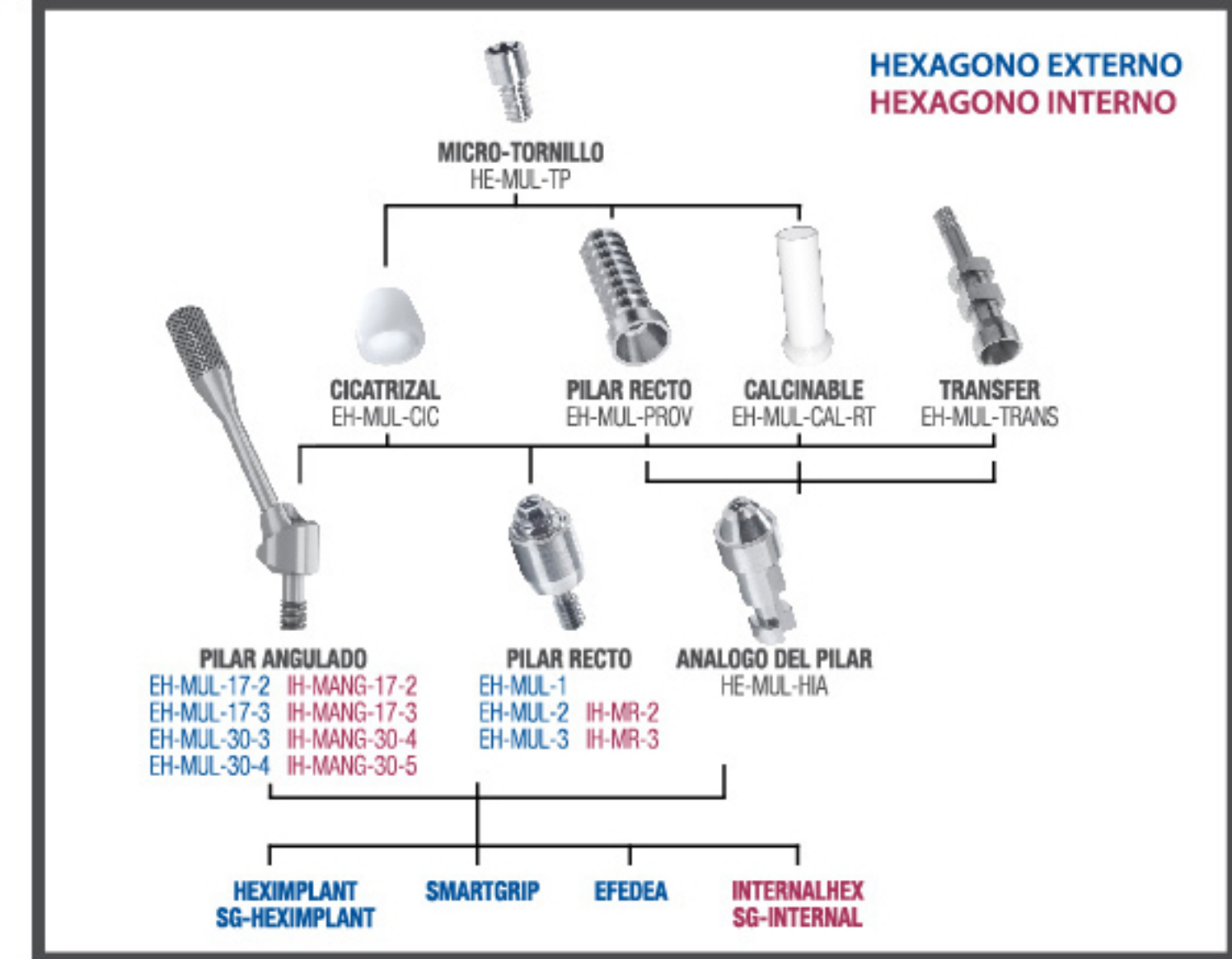
CONEXION HEXAGONO EXTERNO
COMPATIBLE BRANEMARK - PLATAFORMA 4.1 MM.

INTERNAL HEX - SG INTERNAL






	CILINDRO DE CICATRIZACION De titanio.	Altura 2 mm. Ref. HH12 Altura 4 mm. Ref. HH14
	ANALOGO PARA LABORATORIO Análogo de la plataforma del implante.	De titanio Ref. IHIA
	PROTESIS COLADA O SOBRECOLADA UCLA calcinable con tornillo pasante 0,048" hexagonal.	c/base metal c/contrahexágono Ref. UCLA-IHS c/base metal (cromo-cobalto) Ref. UCLA-CRIH
	PROTESIS ATORNILLADA Pilar tronco cónico con hexágono antirrotacional y tornillo pasante 0,048" hexagonal. Con hombro.	Transmucoso Altura 1 mm. Ref. TT11CH Altura 2 mm. Ref. TT12CH
	PROTESIS ATORNILLADA Pilar tronco cónico con hexágono antirrotacional y tornillo pasante 0,048" hexagonal. Sin hombro.	Transmucoso Altura 1 mm. Ref. TT11SH Altura 2 mm. Ref. TT12SH
	PILAR PREANGULADO Hexágono antirrotacional con tornillo pasante 0,048" hexagonal. Con hombro.	Angulación 15° Ref. PAI15 25° Ref. PAI25
	SISTEMA BALL-ATTACH Incluye cazoleta con o'ring y o'ring de repuesto. Diámetro de la bola 1,8mm.	Transmucoso Altura 2 mm. Ref. ORIH2 Altura 3 mm. Ref. ORIH3 Altura 4 mm. Ref. ORIH4 Cazoleta Ref. MH04
	SISTEMA LOCK-ATTACH Incluye cazoleta con retención.	Transmucoso Altura 1 mm. Ref. LAIHA10 Altura 2 mm. Ref. LAIHA20 Altura 3 mm. Ref. LAIHA30
	Cazoleta Ref. KIT-CAP Aro protector Ref. WA	

CONEXION HEXAGONO INTERNO
COMPATIBLE - PLATAFORMA 4.0 MM.

MINI ABUTMENTS



REACTIVE 3.0

	CILINDRO DE CICATRIZACION Altura 3 mm. Ref. HHR3 Altura 5 mm. Ref. HHR5	ANALOGO PARA LABORATORIO Análogo de la plataforma del implante. De titanio Ref. RA-HIA
	PROTESIS COLADA O SOBRECOLADA UCLA calcinable con tornillo pasante. Anarrotacional. Ref. RA-UCLA Ref. RA-UCLA-CR c/base metal	PROTESIS PROVISIONAL Pilar provisorio de Peak con tornillo pasante. Ref. RA-PROV-PK
	PILAR PREANGULADO Muñón antirrotacional con tornillo pasante. Angulación 15° Ref. RA-PA15	TRANSFER Copying para toma de impresión con tornillo largo. Ref. RA-TRANSF
	PILAR RECTO Tronco cónico antirrotacional. Sin hombro. Transmucoso Altura 1 mm. Ref. RATT1 Altura 2 mm. Ref. RATT2	 Torque máximo recomendado para todos los tornillos protéticos Reactive 3.0: 15Ncm

CONEXION INTERNA NARROW
PLATAFORMA 3.0 MM.