



CATÁLOGO TÉCNICO Y PRECIOS ATACHES PARA SOBREDENTADURAS OT-EQUATOR



3ª Edición

W o r l d L e a d e r i n D e n t a l A t t a c h m e n t s

OT EQUATOR CALCINABLE

ATACHES INDIVIDUALES PARA SOBREDENTADURA



ATACHE CALCINABLE
MACHO
OT EQUATOR PROFILE



TRANSFER PARA
IMPRESIÓN



TRANSFER PARA
IMPRESIÓN

COFIAS RETENTIVAS OT EQUATOR



CONTENEDOR DE
ACERO PARA COFIA



CONTENEDOR DE
TITANIO PARA COFIA



COFIA MORADA RETENCIÓN
RÍGIDA (2.7KG)



COFIA BLANCA RETENCIÓN
ESTÁNDAR (1.8KG)



COFIA ROSA RETENCIÓN
SUAVE (1.2KG)



COFIA AMARILLA RETENCIÓN
EXTRAS SUAVE (0.6KG)



COFIA NEGRA PARA EL
LABORATORIO



RÉPLICA DE ACERO

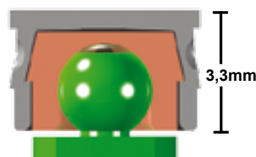
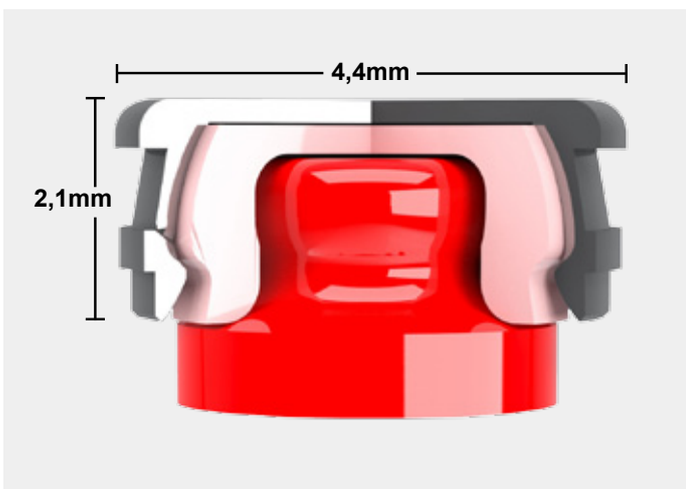


INSERTADOR/EXTRACTOR DE
COFIAS NORMO-MICRO- OT
EQUATOR



LLAVE DE
PARALELOMETRO

CLÍNICA



Si es necesaria mayor resiliencia en la dentadura se puede ensamblar la cofia y el contenedor metálico de un OT CAP NORMO, sobre cualquier atache OT EQUATOR. Las dentadura serán retenidas de la misma forma y la conexión será menos rígida. Solo la dimensión de el aditamento cambia.



EN EL CASO DE QUE LOS ESPACIOS REDUCIDOS LO SOLICITEN, LOS OT EQUATOR SE PUEDEN POSICIONAR EN COMBINACIÓN CON MUÑONES CALCINABLES CON TORNILLO PASANTE DEL IMPLANTE UTILIZADO

CLÍNICA

FIJACIÓN DE LAS COFIAS DIRECTAMENTE EN LA CLÍNICA



Atornillar el atache OT EQUATOR personalizado con la altura adecuada al perfil gingival.



Poner los discos de protección e insertar cofias y contenedor encima, en posición.



Controlar el correcto posicionamiento de la prótesis antes de fijar las cofias con sus contenedores.



Llenar los agujeros con resina auto polimerizable y posicionar la prótesis en boca al paciente.



Remover la prótesis y controlar el correcto posicionamiento de las cofias y de los contenedores.



Remover los discos de protección.



Recortar el exceso de resina con cuidado.

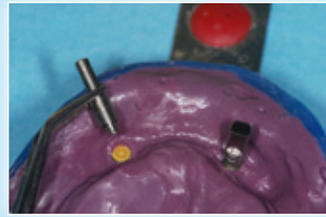


Prótesis terminada

IMPRESIÓN DE TRASFERENCIA



Posicionar el transfer para impresión sobre el OT EQUATOR



Insertar la RÉPLICA en posición y colar el modelo en yeso.

LABORATORIO

CONSTRUCCIÓN DEL REFUERZO DIRECTAMENTE SOBRE EL MODELO MASTER. (Para la técnica completa véase pag.7)



Poner pivotes en la estructura y quitarla. Asegurarse de que los contenedores de acero inoxidable no se queden adentro, ahora proceder poniendo el revestimiento.



Estructura metálica con contenedores de acero inoxidable pegados en su lugar.

CLÍNICA

AJUSTE DEL SMARTBOX EN LA BOCA DEL PACIENTE



Atornillar el atache OT EQUATOR de acuerdo con la altura del borde gingival.



Posicionar el disco protector sobre la semiesfera OT EQUATOR.



Insertar el SMARTBOX sobre la semiesfera OT EQUATOR



Rellenar los huecos con resina auto curable de la prótesis y posicionar en la boca



Una vez endurecida la resina, retirar la prótesis y el disco protector asegurándose del posicionamiento correcto del atache.



Rematar el exceso de resina con atención.



Quitar la cofia negra con el extractor adecuado.



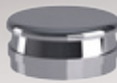
Trabajo acabado. Insertar la cofia retentiva elegida.

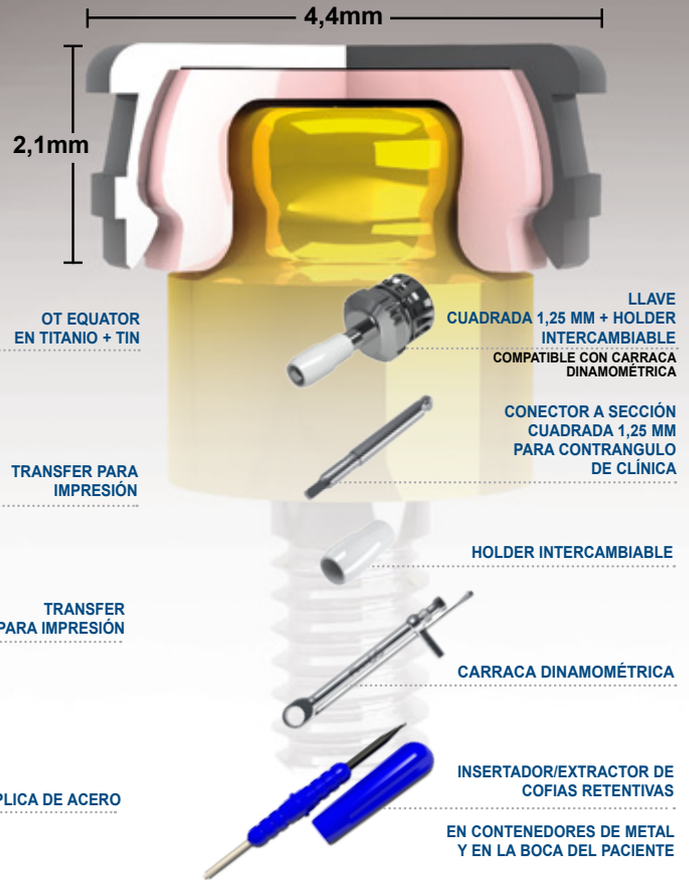
OT EQUATOR PARA IMPLANTES

MUÑÓN EN TITANIO A PERFIL REDUCIDO

OT EQUATOR

COFIAS RETENTIVAS OT EQUATOR

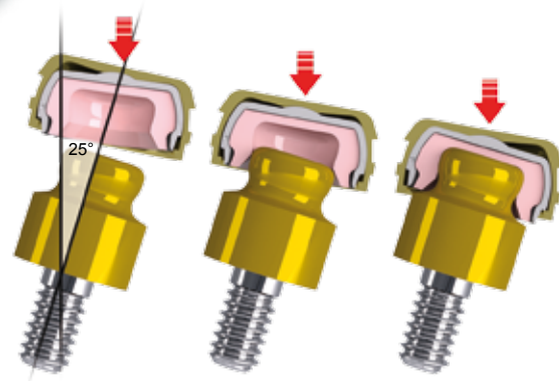
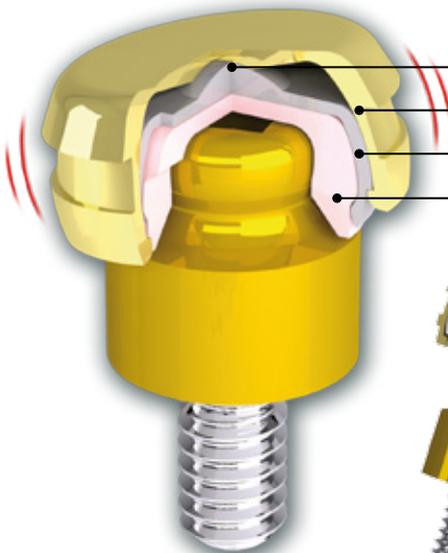
-  CONTENEDOR DE ACERO PARA COFIA
-  CONTENEDOR DE TITANIO PARA COFIA
-  COFIA MORADA RETENCIÓN RÍGIDA (2.7KG)
-  COFIA BLANCA RETENCIÓN ESTÁNDAR (1.8KG)
-  COFIA ROSA RETENCIÓN SUAVE (1.2KG)
-  COFIA AMARILLA RETENCIÓN EXTRAS SUAVE (0.6KG)
-  COFIA NEGRA PARA EL LABORATORIO



LA MORFOLOGÍA DEL OT EQUATOR PERMITE A LA PRÓTESIS UNA ESTABILIDAD SUPERIOR RESPECTO A LA DEL TRADICIONAL ADITAMENTO ESFÉRICO, PUEDE COREJIR HASTA 25° DE DISPARALELISMO ENTRE IMPLANTES SIN CAMBIAR EL FUNCIONAMIENTO DE LAS COFIAS DE RITENCIÓN. EN LOS CASOS DONDE HAY MÁS DE 25°, LOS ADITAMENTOS SPHERO BLOCK E/O FLEX SON LA MEJOR SOLUCIÓN.

Smart BOX

El contenedor de cofias autoparalelizable de la línea Ot Equator



Inserción
atraumática

corrige
disparalelismos
hasta 50°

ATACHES ROSCADOS INTERCAMBIABLES CON VAINA EN TITANIO DE PEGAR



ESFERA NORMAL
HEXÁGONO 1.3 mm

ESFERA MICRO
HEXÁGONO 0.9 mm



rosca 1.6 mm
paso fin

rosca 1.6 mm
paso fin



2.25 mm

2.2 mm

VAINA ROSCADA DE PEGAR



OT EQUATOR
CUADRADO 1.25 mm



rosca 1.6 mm paso fin



2.25 mm

2.2 mm

VAINA ROSCADA DE PEGAR



ESPACIADOR EN
ACERO PARA VAINA
OT CAP Normo/Micro



DESTORNILLADOR
HEXÁGONO 0.9 mm



DESTORNILLADOR
HEXÁGONO 0.9 mm



LLAVE CUADRADA
1,25 MM + HOLDER
INTERCAMBIABLE
PARA OT EQUATOR



CONTENEDOR
EN ACERO Y EN
TITANIO PARA
COFIA
OT EQUATOR



ESPACIADOR
EN ACERO
PARA VAINA
OT EQUATOR

COFIAS RETENTIVAS
OT CAP



Blanca
estándar

Rosa
Suave

Amarilla
Extras Suave

Verdes
Gomosa

Negra
Laboratorio

COFIAS RETENTIVAS
OT EQUATOR



Morada
Rígida

Blanca
estándar

Rosa
Suave

Amarilla
Extras Suave

Negra
Laboratorio



CONTENEDOR DE ACERO
INOX. Y DE TITANIO
Tamaño normal / micro



INSERTADOR/EXTRACTOR DE
COFIAS NORMO-MICRO
OT EQUATOR
EN LA BOCA DEL PACIENTE



LLAVE DE
PARALELOMETRO
OT CAP NORMAL



OT CEM
PARA PEGAR LOS METALES
(2 COMPONENTES)

OT CAP y OT EQUATOR con paso 2 mm para barra con la sede roscada



rosca 2 mm
estándar

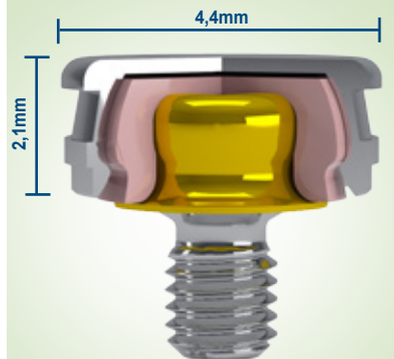


rosca 2 mm
estándar



rosca 2mm
estándar

LABORATORIO





CALCINABLE



Ref. 092ECQ

KIT OT EQUATOR CALCINABLE

CONTENIDO

- 2 MACHOS "SEMIESFERA" CALCINABLES
- 2 CONTENIDORES EN ACERO PARA COFIAS
- 4 COFIAS RETENTIVAS SURTIDAS
(2 SUAVE, 2 ESTÁNDAR)

€ 50,00

IMPLANTES



Ref. 130

KIT OT EQUATOR PARA IMPLANTES

CONTENIDO

- 1 ATACHE DE TITANIO REVESTIDO DE TiN
- 1 CONTENEDOR EN ACERO PARA COFIAS
- 1 DISCO DE PROTECCIÓN
- 4 COFIAS RETENTIVAS SURTIDAS
(1 EXTRA-SUAVE, 1 SUAVE, 1 ESTÁNDAR, 1 FUERTE)

€ 125,00

NEW!



Ref. 131

KIT OT EQUATOR PARA IMPLANTES CON SMART BOX

CONTENIDO

- 1 ATACHE OT EQUATOR DE TITANIO REVESTIDO DE TiN
- 1 CONTENEDOR AUTOPARALELIZABLE SMART BOX
- 1 DISCO DE PROTECCIÓN
- 4 COFIAS RETENTIVAS SURTIDAS
(1 EXTRA-SUAVE, 1 SUAVE, 1 ESTÁNDAR, 1 FUERTE)

€ 135,00



Ref. 030

- 1 ATACHE OT EQUATOR EN TITANIO REVESTIDO DE TiN

€ 85,00

LOS ATACHES OT EQUATOR ESTÁN DISPONIBLES PARA LA MAYORÍA DE LAS MARCAS DE IMPLANTES. SE PUEDEN FABRICAR PARA TODO TIPO DE IMPLANTES. PARA PEDIRLOS, INDICAR SIEMPRE: MARCA Y DIÁMETRO DEL IMPLANTE, ALTURA DEL BORDE GINGIVAL. DISPONIBILIDAD HASTA A 7mm.

BARRAS



Ref. 160EQB

KIT OT EQUATOR FILETADO CON VAINA DE PEGAR

CONTENIDO

- 2 EQUATOR FILETADOS para vaina en titanio (FILETE 1,6 mm)
- 2 VAINAS FILETADAS (FILETE 1,6 mm)
- 2 CONTENIDORES EN ACERO PARA COFIAS
- 2 ESPACIADORES PARA VAINA EN ACERO
- 8 COFIAS RETENTIVAS SURTIDAS
(1 EXTRA-SUAVE, 1 SUAVE, 1 ESTÁNDAR, 1 FUERTE)

€ 125,00

ELASTIC SEEGER SISTEMA DE UNIÓN A BARRA PASIVA ENTRE IMPLANTES



Ref. 158ESA

KIT ELASTIC SEEGER

CONTENIDO

- 1 CILINDRO CALCINABLE CONTENEDOR PARA SEEGER
- 1 SEEGER AUTOEXTRAIBLE OT EQUATOR
- 1 TORNILLO DE TITANIO PARA SEEGER AUTOEXTRAIBLE

€ 27,00

KIT COFIAS



Ref. 192ECE

KIT COFIAS CON CONTENEDOR DE ACERO

CONTENIDO

- 1 CONTENEDORES EN ACERO PARA COFIAS
- 1 COFIA NEGRA PARA LABORATORIO
- 4 COFIAS RETENTIVAS SURTIDAS
(1 EXTRA-SUAVE, 1 SUAVE, 1 ESTÁNDAR, 1 FUERTE)
- 1 DISCO DE PROTECCIÓN

€ 43,00

KIT SMART BOX CONTENEDOR AUTOPARALELIZABLE PARA OT EQUATOR



Ref. 335SBC

KIT SMART BOX

CONTENIDO

- 1 CONTENEDOR SMART BOX CON COFIA NEGRA DE POSICIONAMIENTO
- 1 DISCO PROTECTOR ROSA
- 4 COFIAS RETENTIVAS SURTIDAS
(1 AMARILLA EXTRA-SUAVE, 1 ROSA SUAVE, 1 TRANSPARENTE ESTÁNDAR, 1 MORADA FUERTE)

€ 50,00

RECAMBIOS SISTEMA OT EQUATOR



Ref. 151SS	• 2 MACHOS "SEMIESFERA" CALCINABLES	€ 20,00
Ref. 140CEV	• 4 COFIAS RETENTIVAS - moradas "FUERTE" (2700g)	€ 28,00
Ref. 140CET	• 4 COFIAS RETENTIVAS - blancas "ESTÁNDAR" (1800g)	€ 28,00
Ref. 140CER	• 4 COFIAS RETENTIVAS - rosas "SUAVE" (1200g)	€ 28,00
Ref. 140CEG	• 4 COFIAS RETENTIVAS - amarillas "EXTRA-SUAVE" (600g)	€ 28,00
Ref. 140CEN	• 4 COFIAS - negras para laboratorio	€ 14,00
Ref. 141CAE	• 2 CONTENEDORES EN ACERO PARA COFIAS	€ 20,00
Ref. 141CTE	• 2 CONTENEDORES EN TITANIO PARA COFIAS ANODIZADOS FUXIA	€ 28,00
Ref. 330SBE	• 1 CONTENEDOR SMARTBOX CON COFIA NEGRA <i>DE POSICIONAMIENTO</i>	€ 25,00
Ref. 335CSB	• 4 COFIAS SMARTBOX NEGRAS <i>DE POSICIONAMIENTO</i>	€ 16,00
Ref. 039SFE2	• 1 EQUATOR FILETADO (<i>FILETE 2mm ESTÁNDAR</i>)	€ 25,00
Ref. 339SFE	• 1 EQUATOR FILETADO 1.6mm (<i>PARA VAINA DE TITANIO</i>)	€ 25,00
Ref. 239GSF	• 1 VAINA FILETADA DE PEGAR (FILETE 1.6mm)	€ 24,00
Ref. 339SSE	• 1 ESPACIADOR PARA VAINA OT EQUATOR	€ 10,00
Ref. 158VAE	• 1 TORNILLO EN TITANIO PARA SEEGER AUTOEXTRAIBLE	€ 15,00
Ref. 158SAE	• 1 SEEGER AUTOEXTRAIBLE OT EQUATOR	€ 15,00
Ref. 158CCE	• 1 CILINDRO CALCINABLE h 2,5mm (<i>PARA SEEGER</i>)	€ 15,00
Ref. 158CAE	• 1 CILINDRO CALCINABLE ALTO h 3,5mm (<i>PARA SEEGER</i>)	€ 15,00

ACCESORIOS



Ref. 144TTE	• 1 TRANSFER OT EQUATOR EN TITANIO + TORNILLO EN TITANIO	€ 44,00
Ref. 144MTE	• 2 TRANSFERT BLANCO PARA IMPRESIÓN PARA CUBETA INDIVIDUAL	€ 36,00
Ref. 044CAIN	• 2 TRANSFERT EN ACERO CON COFIA PARA IMPRESIÓN OT EQUATOR - OT CAP PARA TOMAR LA IMPRESIÓN CON COFIA INTERCAMBIABLE	€ 25,00
Ref. 144AE	• 2 RÉPLICAS PARA LABORATORIO	€ 38,00

INSTRUMENTOS



Ref. 74AC01	• 1 LLAVE DE PARALELOMETRO NORMO	€ 22,00
Ref. 774CHE	• 1 LLAVE A SECCIÓN CUADRADA + HOLDER PARA ATORNILLAR EL OT EQUATOR (CUADRADO 1.25mm) (A UTILIZAR TAMBIÉN CON LLAVE DINAMOMÉTRICA REVERSIBLE)	€ 42,00
Ref. 774HC	• 1 HOLDER INTERCAMBIABLE	€ 8,00
Ref. 760CE	• 1 CONECTOR PARA MICROMOTOR DINAMOMÉTRICO DE CLÍNICA (CUADRADO 1.25mm)	€ 39,00
Ref. 485IC	• 1 INSERTADOR/EXTRACTOR DE COFIAS OT EQUATOR - NORMO - MICRO (<i>EN CONTENEDORES METÁLICOS Y EN LA BOCA DEL PACIENTE</i>)	€ 39,00
Ref. 185SIS	• 1 INSERTADOR CURVO DE SEEGER	€ 12,00
Ref. 491EC	• 1 EXTRACTOR DE COFIAS MULTIUSO (<i>CON HUECO PARA EL TALLO</i>)	€ 29,00
Ref. 760CRD	• 1 CARRACA DINAMOMÉTRICA Para Ot Equator e Sphero block - flex: VALOR DE 15 A 35 NCM - MÁX 50 NCM DE TORQUE, ACONSEJADO 25 NCM	€ 310,00