



T H E D E N T A L A T T A C H M E N T S C O M P A N Y



1983-2023

# LISTA DE CÓDIGOS PRÓTESES FIXAS E REMOVÍVEIS

*para dentistas e protésicos*



RHEIN83

## PRÓTESE FIXA OT BRIDGE

<i>Attachment OT Equator, Medidor de altura do colo, KIT 42, Pilares em titânio</i>	Pag. 3
<i>Pilares calcináveis, Pilar de titânio através de orifícios, Pilar de titânio para soldadura eléctrica</i>	Pag. 4
<i>Tampões de cicatrização, Transferência de impressão</i>	Pag. 4
<i>Análogos de laboratório, pilares de digitalização, parafusos, ferramentas de aparafusamento OT Equator</i>	Pag. 5
<i>Ferramentas de aparafusar, Pega universal, Inseridor Seeger, T-Bar Componentes e acessórios</i>	Pag. 6
<i>Componentes embalados individualmente, conetores gengivais, broca de polimento do espaço Seeger, Ot Cem</i>	Pag. 7

## PRÓTESE REMOVÍVEL

<i>OT Equator para implantes, OT Equator para barras, OT Equator kit de capas, OT Equator calcínável</i>	Pag. 8
<i>Peças de substituição OT Equator</i>	Pag. 9
<i>Transferências e análogos OT Equator, instrumentos e acessórios OT Equator</i>	Pag. 10
<i>Esferas simples roscadas, Peças de substituição e acessórios esferas simples roscadas</i>	Pag. 11
<i>Sphero block e Sphero flex para implantes, Medidor de altura do colo</i>	Pag. 12
<i>Ferramentas Sphero flex Sphero block, Sistema anti-desaparafusamento</i>	Pag. 13
<i>Kit de laboratório</i>	Pag. 14
<i>Kit Basic</i>	Pag. 15
<i>Attachments OT Cap / OT Box, Attachments OT Box large, Attachments OT Strategy, Attachments OT Bar multiuse</i>	Pag. 16
<i>Attachments OT Vertical, Attachments OT Unilateral, Attachments OT Cap Tecno, Attachments OT Lock</i>	Pag. 17
<i>Kit pivots para Clínica, Kit pivots OT Equator</i>	Pag. 18
<i>Kits de capas de Pivot OT Equator, Pivot Block / Flex</i>	Pag. 19
<i>Peças de substituição OT Cap NORMAL</i>	Pag. 20
<i>Peças de substituição OT Cap MICRO</i>	Pag. 21
<i>Kits de capas OT Cap</i>	Pag. 22
<i>Ferramentas e acessórios OT Cap NORMAL / MICRO</i>	Pag. 23
<i>Peças de substituição OT Strategy</i>	Pag. 24-25
<i>Peças de substituição OT Bar multiuse</i>	Pag. 25
<i>Peças de substituição OT Vertical, Peças de substituição OT Reverse</i>	Pag. 26
<i>Peças de substituição OT Lock, kit de esferas ocas para reconstrução</i>	Pag. 27
<i>OT Lever, mini-paralelómetro, caixa de prótese</i>	Pag. 28
<i>OT Cem, Broken screw extractor kit (Kit de extração de parafusos partidos)</i>	Pag. 29
<i>Rhein83: Formação</i>	Pag. 30
<i>Serviços ao cliente Rhein83</i>	Pag. 31

## ATTACHMENT OT EQUATOR



Ref. 030

- 1 PILAR OT EQUATOR COM TRATAMENTO TiN

## MEDIDOR DE ALTURA DO COLO



Ref. 008MBG

### COMPOSTO POR

- 1 MEDIDOR DESLIZANTE PARA ALTURA DE COLOS
- 1 MEDIDOR FIXO PARA ALTURA DE COLOS
- 1 ANEL DE SILICONE DISTRIBUIDOR
- 20 ANEIS DE SILICONE

## KIT 42



Ref. BE42  
+ n° 42 OT Equator  
(Ref. 030 a scelta)

- 1 SURTIDO (autoclavável) de 42 OT EQUATORS:  
*O SET42 PODE SER PERSONALIZADO COM BASE NAS MARCAS DE IMPLANTES, DIÂMETROS DE IMPLANTES E ALTURAS DE COLO DESEJADAS. INDICAR A QUANTIDADE E AS ESPECIFICAÇÕES ACIMA PARA CADA TIPO DE PILAR.*



Ref. BE42

- 1 CAIXA PARA 42 PILARES OT EQUATORS (*Pilares não incluídos*)

## PILARES PARA PRÓTESES FIXAS



Ref. MTSEG

Ø3,5mm

Ref. MT40SEG

Ø4mm

Ref. MT50SEG

Ø5mm

### PILAR EXTRAGRADE EM TITÂNIO

#### COMPOSTO POR

- 1 PILAR EXTRAGRADE DE TITÂNIO A SER CIMENTADO h9,5mm
- 1 PARAFUSO DE TITÂNIO h2mm
- 2 ELÁSTICOS SEEGER BRANCOS
- 1 ELÁSTICO SEEGER ROSA



Ref. MMSEG

Ø3,5mm

Ref. MM40SEG

Ø4mm

### PILAR EXTRAGRADE MINI EM TITÂNIO

#### COMPOSTO POR

- 1 PILAR EXTRAGRADE DE TITÂNIO A SER CIMENTADO h5,7mm
- 1 PARAFUSO DE TITÂNIO PARA PILAR EXTRAGRADE MINI
- 2 ELÁSTICOS SEEGER BRANCOS
- 1 ELÁSTICO SEEGER ROSA



Ref. MTSFEG

Ø3,5mm

Ref. MTEG15SF

Ø4mm

### PILAR EXTRAGRADE DE TITÂNIO ÂNGULADO A 15°

#### COMPOSTO POR

- 1 PILAR EXTRAGRADE DE TITÂNIO ÂNGULADO A 15° A SER CIMENTADO
- 2 ELÁSTICOS SEEGER BRANCOS
- 1 ELÁSTICO SEEGER ROSA
- 1 PARAFUSO DINÂMICO

## PILARES PARA PRÓTESES FIXAS



Ref. CMEG40C

Ø4mm

### PILAR CALCINÁVEL EXTRAGRADE

#### COMPOSTO POR

- 1 PILAR CALCINÁVEL EXTRAGRADE COM FURO
- 1 PARAFUSO DE TITÂNIO h2mm
- 2 ELÁSTICOS SEEGER BRANCOS
- 1 ELÁSTICO SEEGER ROSA



Ref. MCEG15SF

Ø4mm

### PILAR CALCINÁVEL EXTRAGRADE SEM FURO

#### COMPOSTO POR

- 1 PILAR CALCINÁVEL EXTRAGRADE SEM FURO (SÓ DISPONÍVEL COM Ø4.0mm)
- 2 ELÁSTICOS SEEGER BRANCOS
- 1 ELÁSTICO SEEGER ROSA



Ref. CMTFP

h1,8mm

Ref. CMTB30FP

h3mm

### PILAR DE TITÂNIO COM NEGATIVOS PARA ARAME DE TITÂNIO PARA PRÓTESES PROVISÓRIAS

#### COMPOSTO POR

- 1 PILAR DE TITÂNIO COM NEGATIVOS h1,8mm (SÓ DISPONÍVEL COM Ø 4,0mm)
- 1 PARAFUSO DE TITÂNIO h2mm
- 2 ELÁSTICOS SEEGER BRANCOS
- 1 ELÁSTICO SEEGER ROSA



Ref. MT40GL

Ø4mm

### PILAR EM TITÂNIO PARA SOLDADURA

#### COMPOSTO POR

- 1 PILAR EM TITÂNIO PARA SOLDADURA h9,5mm Ø 4,0 mm
- 1 PARAFUSO DE TITÂNIO h2mm
- 2 ELÁSTICOS SEEGER BRANCOS
- 1 ELÁSTICO SEEGER ROSA

## PILAR DE CICATRIZAÇÃO



Ref. 159VAG

### PILAR DE CICATRIZAÇÃO + PARAFUSO

#### COMPOSTO POR

- 1 PARAFUSO DE TITÂNIO
- 1 ANEL CICATRIZADOR DE TITÂNIO AUTO EXTRAÍVEL



Ref. 159EAG

### ATTACHMENT OT EQUATOR E ANEL CICATRIZADOR

#### COMPOSTO POR

- 1 ATTACHMENT OT EQUATOR DE TITÂNIO + TIN
- 1 ANEL CICATRIZADOR DE TITÂNIO AUTO EXTRAÍVEL



Ref. 159VEA

- 1 ATTACHMENT OT EQUATOR DE TITÂNIO + TIN  
(para anel peek auto-extraível ou anel cicatrizador de titânio)

## PILAR DE IMPRESSÃO



Ref. 144TLE

- 1 TRANSFER DE IMPRESSÃO LONGO EM TITÂNIO COM PARAFUSO h11,5mm



Ref. 144TTE

- 1 TRANSFER DE IMPRESSÃO EM TITÂNIO COM PARAFUSO h6mm.



Ref. 144MTE

- 2 TRANSFER DE IMPRESSÃO OT EQUATOR PARA MOLDEIRA INDIVIDUAL



Ref. TPM2

- 2 MINI TRANSFER DE IMPRESSÃO

## ANÁLOGOS DE LABORATÓRIO



**Ref. 144AE**

• 2 ANÁLOGOS DE LABORATÓRIO ø4mm

**Ref. AI502**

• 2 ANÁLOGOS DE LABORATÓRIO ø5mm



**Ref. 144AVC4**

• 1 ANÁLOGO COM PARAFUSO PARA CAD-CAM ø4mm

**Ref. 144AVC5**

• 1 ANÁLOGO COM PARAFUSO PARA CAD-CAM ø5mm

## SCAN BODY DE LEITURA CAD-CAM OT EQUATOR



**Ref. 145SAE**

• 1 SCAN BODY DE LEITURA CAD-CAM EM TITÂNIO COM PARAFUSO

## PARAFUSOS



**Ref. 147VME**

• 1 PARAFUSO EM TITÂNIO  
(para chave dinâmica)



**Ref. 146VMI**

• 1 PARAFUSO DINÂMICO EM TITÂNIO  
(para chave dinâmica)



**Ref. 148VCM**

• 1 PARAFUSO DE TITÂNIO PARA MINI PILAR EXTRAGRADE  
(para chave dinâmica)



**Ref. VC**

• 1 PARAFUSO EM TITÂNIO PARA PILAR EXTRAGRADE h2mm



**Ref. VM**

• 1 PARAFUSO EM TITÂNIO PARA PILAR EXTRAGRADE h6mm



**Ref. VXL**

• 1 PARAFUSO EM TITÂNIO PARA PILAR EXTRAGRADE h11,5mm

## FERRAMENTAS



**Ref. 774CHE**

• 1 CHAVE QUADRADA PARA OT EQUATOR + TRANSPORTADOR PARA OT EQUATOR  
(QUADRADO 1,25mm) (UTILIZÁVEL COM A CHAVE TORQUE MANUAL)

**Ref. 775CLE\***

(\*versão longa)



**Ref. 774HC**

• 1 TRANSPORTADOR, REPOSIÇÃO



**Ref. 760CSC**

• 1 CHAVE DE PARAFUSOS DINÂMICOS PARA CONTRA ÂNGULO

**Ref. 760CS\***

(\*versão longa)

## FERRAMENTAS



Ref. 760ACC

• 1 ADAPTADOR CHAVE QUADRADA *utilizável com chave de torque*



Ref. 760CE

• 1 CHAVE QUADRADA PARA OT EQUATOR PARA CONTRA ÂNGULO (QUADRADO 1,25mm)



Ref. 760CRD-US

• 1 CHAVE DE TORQUE MANUAL (TORQUE OT EQUATOR SPHERO BLOCK/ FLEX ENTRE 15 A 35Ncm - MÁXIMO 70Ncm)



Ref. 124ICP

• 1 CABO UNIVERSAL



Ref.490IS

• 1 INSERIDOR/EXTRACTOR SEEGER PARA PRÓTESE FIXA *com testador, pega e estojo*



Ref.190IS

• 1 INSERIDOR E TESTADOR PARA SEEGER PARA PRÓTESE FIXA

## AÇO MÉDICO T-BAR



Ref. G80A

• 4 UNIÕES EM AÇO INOXIDÁVEL



Ref. T20A

• 4 CILINDROS EM AÇO INOXIDÁVEL



Ref. T20Ai

• 4 CILINDROS COM RETENÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL

## TITÂNIO T-BAR



Ref. G80T

• 4 UNIÕES EM TITÂNIO



Ref. T20T

• 4 CILINDROS EM TITÂNIO



Ref. T20Ti

• 4 CILINDROS COM RETENÇÃO EM TITÂNIO

## FERRAMENTAS T-BAR



Ref. T-APLUS

• 2 ADAPTADORES T-BAR

## COMPONENTES EM PACOTE ÚNICO

	<b>Ref. RMTSFEQ</b>	• 1 PILAR EXTRAGRADE ÂNGULADO A 15° Ø 3,5mm
	<b>Ref. RMTEG15SF</b>	• 1 PILAR EXTRAGRADE ÂNGULADO A 15° Ø 4mm
	<b>Ref. RMTSEEG</b>	• 1 PILAR EXTRAGRADE RECTO Ø 3,5mm
	<b>Ref. RMT40SEEG</b>	• 1 PILAR EXTRAGRADE RECTO Ø 4mm
	<b>Ref. RMT50SEEG</b>	• 1 PILAR EXTRAGRADE RECTO Ø 5mm
	<b>Ref. RMMSEEG</b>	• 1 PILAR EXTRAGRADE MINI Ø 3,5mm
	<b>Ref. RMM40SEEG</b>	• 1 PILAR EXTRAGRADE MINI Ø 4mm
	<b>Ref. GCMR</b>	• 1 MANGA CALCINÁVEL PARA PILARES ANGULADOS DE Ø 3,5mm
	<b>Ref. GCMR4</b>	• 1 MANGA CALCINÁVEL PARA PILARES ANGULADOS DE Ø 4mm
	<b>Ref. GC</b>	• 1 MANGA CALCINÁVEL PARA PILARES RECTOS COM Ø 3,5mm
	<b>Ref. GC4</b>	• 1 MANGA CALCINÁVEL PARA PILARES RECTOS COM Ø 4mm
	<b>Ref. GC5</b>	• 1 MANGA CALCINÁVEL PARA PILARES RECTOS COM Ø 5mm
	<b>Ref. GMM</b>	• 1 MANGA CALCINÁVEL PARA PILARES MINI COM Ø 3,5mm
	<b>Ref. GMM4</b>	• 1 MANGA CALCINÁVEL PARA PILARES MINI COM Ø 4mm
	<b>Ref. MTFP</b>	• 1 PILAR EM TITÂNIO DE h1,8mm COM NEGATIVOS PARA ARAME DE REFORÇO <i>(só disponível para os de 4,0mm)</i>
	<b>Ref. MTB30FP</b>	• 1 PILAR EM TITÂNIO DE h3mm COM NEGATIVOS PARA ARAME DE REFORÇO <i>(Só disponível para os de 4,0mm)</i>
	<b>Ref. HR800</b>	• 1 ARAME EM TITÂNIO SEM MEMÓRIA ELÁSTICA Ø 1mm
	<b>Ref. MEG40C</b>	• 1 PILAR CALCINÁVEL EXTRAGRADE Ø 4mm
	<b>Ref. RMCEG15SF</b>	• 1 PILAR CALCINÁVEL EXTRAGRADE SEM FURO (SÓ DISPONÍVEL COM Ø 4mm)
	<b>Ref. SM6</b>	• 6 ANÉIS SEEGER COM CABO (RETENÇÃO STANDARD)
	<b>Ref. SRM6</b>	• 6 ANÉIS SEEGER COM CABO (RETENÇÃO SUAVE)
	<b>Ref. 022RGO</b>	• 3 BARRAS DE CONEXÃO DINÂMICAS
	<b>Ref. FSS</b>	• 1 BROCA PARA POLIMENTO DO ESPAÇO SEEGER
	<b>Ref. OC</b>	• 1 OT CEM (CIMENTO COMPOSTO: 1 SERINGA BI-COMPONENTE E 10 PONTAS DE AUTO-MISTURA)
	<b>Ref. TOC</b>	• 10 PONTAS DE AUTO-MISTURA

## OT EQUATOR PARA IMPLANTES



Ref. 130

- KIT OT EQUATOR PARA IMPLANTES**  
**COMPOSTO POR**
- 1 PILAR EM TITÂNIO + TiN
  - 1 ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL
  - 1 DISCO DE PROTEÇÃO
  - 4 CAPAS RETENTIVAS  
(1 EXTRA-SUAVE, 1 SUAVE, 1 STANDARD, 1 FORTE)



Ref. 131

- KIT OT EQUATOR PARA IMPLANTES COM SMART BOX**  
**COMPOSTO POR**
- 1 PILAR EM TITÂNIO + TiN
  - 1 ENCAIXE SMARTBOX COM CAPA DE POSICIONAMENTO PRETA
  - 1 DISCO DE PROTEÇÃO ROSA
  - 4 CAPAS RETENTIVAS  
(1 EXTRA-SUAVE, 1 SUAVE, 1 STANDARD, 1 FORTE)



Ref. 030

- 1 PILAR OT EQUATOR EM TITÂNIO COM REVESTIMENTO TiN

*Os pilares Ot Equator estão disponíveis para as principais marcas de implantes. a pedido, podemos personalizá-los para qualquer tipo de implante. Na encomenda indicar: implante, diâmetro e altura do colo. estão disponíveis até 7mm de altura.*

## BARRAS



Ref. 160EQB

- KIT OT EQUATOR ROSCADO COM MANGA PARA ADESÃO**  
**COMPOSTO POR**
- 2 OT EQUATOR ROSCADOS para manga roscada (rosca de 1.6 mm)
  - 2 MANGAS ROSCADAS (rosca de 1.6 mm)
  - 2 ENCAIXES EM AÇO INOXIDÁVEL
  - 2 ESPAÇADORES OT EQUATOR
  - 8 CAPAS RETENTIVAS  
(2 EXTRA-SUAVE, 2 SUAVE, 2 STANDARD, 2 DE TRABALHO)

## ELASTIC SEEGER UNIÃO DE BARRA PASSIVA ENTRE IMPLANTES



Ref. 158ESA

- KIT ELASTIC SEEGER**  
**COMPOSTO POR**
- 1 CILINDRO CALCINÁVEL PARA SEEGER
  - 1 SEEGER AUTO-EXTRAÍVEL EM PEEK
  - 1 PARAFUSO EM TITÂNIO

## KIT CAPAS



Ref. 192ECE

- KIT DE CAPAS SURTIDAS**  
**COMPOSTO POR**
- 1 ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL
  - 1 CAPA PRETA de laboratório
  - 4 CAPAS RETENTIVAS (1 extra-suave, 1 suave, 1 standard, 1 forte)
  - 1 DISCO DE PROTEÇÃO

## KIT DE SMART BOX ENCAIXE PARA CORREÇÃO DE PARALELISMO PARA OT EQUATOR



Ref. 335SBC

- KIT SMART BOX**  
**COMPOSTO POR**
- 1 ENCAIXE SMART BOX EM TITÂNIO COM CAPA DE POSICIONAMENTO PRETA
  - 1 DISCO DE PROTEÇÃO ROSA
  - 4 CAPAS RETENTIVAS  
(1 EXTRA-SUAVE, 1 SUAVE, 1 STANDARD, 1 FORTE)

## OT EQUATOR CALCINÁVEL



Ref. 092ECQ

- OT EQUATOR CALCINÁVEL**  
**COMPOSTO POR**
- 2 MACHOS SIMPLES
  - 2 ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL
  - 4 CAPAS RETENTIVAS  
(2 SUAVES, 2 STANDARD)

## PEÇAS A VULSO

	<b>Ref. 140CEV</b>	• 4 CAPAS RETENTIVAS - VIOLETA (RETENÇÃO FORTE - 2700g)
	<b>Ref. 140CET</b>	• 4 CAPAS RETENTIVAS - BRANCA TRANSPARENTE (STANDARD - 1800g)
	<b>Ref. 140CER</b>	• 4 CAPAS RETENTIVAS - ROSA (SUAVE - 1200g)
	<b>Ref. 140CEG</b>	• 4 CAPAS RETENTIVAS - AMARELO ( EXTRA-SUAVE- 600g)
	<b>Ref. 140CEN</b>	• 4 CAPAS PRETAS (PARA USO EM LABORATÓRIO)
	<b>Ref. 140CEDR8</b>	• 4 CAPAS RETENTIVAS - VERDE ÁGUA DIÂMETRO INTERNO REDUZIDO 2,2mm (FORTE 1300g)
	<b>Ref. 140CEADR8</b>	• 4 CAPAS RETENTIVAS - LARANJA DIÂMETRO INTERNO REDUZIDO 2,2mm (MUITO ELÁSTICA 350g)
	<b>Ref. 141CAE</b>	• 2 ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL
	<b>Ref. 141CTE</b>	• 2 ENCAIXE EM TITÂNIO FÚCSIA ANODIZADO
	<b>Ref. 330SBE</b>	• 1 ENCAIXE SMART BOX EM TITÂNIO COM CAPA DE POSICIONAMENTO PRETA
	<b>Ref. 335CSB</b>	• 4 CAPAS SMART BOX PRETAS (POSICIONAMENTO)
	<b>Ref. 039SFE2</b>	• 1 OT EQUATOR COM ROSCA DE 2 mm (ROSCA PADRÃO)
	<b>Ref. 339SFE</b>	• 1 OT EQUATOR COM ROSCA DE 1.6mm (PARA MANGA EM TITÂNIO)
	<b>Ref. 239GSF</b>	• 1 MANGA ROSCADA EM TITÂNIO (ROSCA DE 1,6 mm)
	<b>Ref. 339SSE</b>	• 1 ESPAÇADOR OT EQUATOR
	<b>Ref. 159VEA</b>	• 1 ATTACHMENT OT EQUATOR DE TITÂNIO + TIN (PARA ANEL PEEK AUTO-EXTRAÍVEL OU ANEL CICATRIZADOR DE TITÂNIO)
	<b>Ref. 158VAE</b>	• 1 PARAFUSO DE TITÂNIO PARA SEEGER AUTO-EXTRAÍVEL
	<b>Ref. 158SAE</b>	• 1 SEEGER AUTO-EXTRAÍVEL EM PEEK
	<b>Ref. 158CCE</b>	• 1 CILINDRO CALCINÁVEL h 2,5mm (PARA SEEGER)
	<b>Ref. 158CAE</b>	• 1 CILINDRO CALCINÁVEL ALTO h 3,5mm (PARA SEEGER)
	<b>Ref. 151SS</b>	• 2 MACHOS OT EQUATOR CALCINÁVEIS

## ACESSÓRIOS OT EQUATOR



Ref. 144TLE

• 1 TRANSFER DE IMPRESSÃO OT EQUATOR EM TITANIO LONGO + PARAFUSO h11,5mm



Ref. 144TTE

• 1 TRANSFER DE IMPRESSÃO + PARAFUSO (Moldeira aberta)



Ref. 144MTE

• 2 TRANSFER DE IMPRESSÃO OT EQUATOR  
PARA MOLDEIRA INDIVIDUAL



Ref. 044CAIN

• 2 TRANSFER DE IMPRESSÃO OT EQUATOR - OT CAP NORMAL  
(COM CAPA INTERCAMBIÁVEL PARA IMPRESSÃO MOLDEIRA FECHADA)



Ref. 144AE

• 2 ANÁLOGO DE LABORATÓRIO COM PARAFUSO PARA CAD/CAM ø4mm

Ref. AI502

• 2 ANÁLOGO DE LABORATÓRIO COM PARAFUSO PARA CAD/CAM ø5mm



Ref. 144AVC4

• 1 ANÁLOGO DE LABORATÓRIO COM PARAFUSO DE TITÂNIO PARA CAD/CAM ø4mm

Ref. 144AVC5

• 1 ANÁLOGO DE LABORATÓRIO COM PARAFUSO DE TITÂNIO PARA CAD/CAM ø5mm



Ref. 161SCME

• 4 ESPAÇADORES DE ENCAIXES OT EQUATOR

NEW

## FERRAMENTAS OT EQUATOR



Ref. 74AC01

• 1 CHAVE DE PARALELÓMETRO TAMANHO NORMAL



Ref. 774CHE

• 1 CHAVE QUADRADA PARA OT EQUATOR + TRANSPORTADOR PARA OT EQUATOR  
(QUADRADO 1,25mm) (UTILIZÁVEL COM A CHAVE TORQUE MANUAL)



Ref. 774HC

• 1 TRANSPORTADOR, REPOSIÇÃO



Ref. 760CE

• 1 CHAVE QUADRADA PARA OT EQUATOR PARA CONTRA ÂNGULO  
(QUADRADO 1,25mm)



Ref. 485IC

• 1 FERRAMENTA MULTIUSO OT EQUATOR - NORMAL - MICRO  
(INSERÇÃO E REMOÇÃO DE CAPAS)



Ref. 185SIS

• 1 FERRAMENTA METÁLICA DE INSERÇÃO PARA SEEGER



Ref. 491EC

• 1 FERRAMENTA MULTIUSO DE EXTRAÇÃO  
(COM FURO PARA OUTRAS FERRAMENTAS)



Ref. 760CRD-US

• 1 CHAVE DE TORQUE MANUAL  
(TORQUE OT EQUATOR SPHERO BLOCK/ FLEX ENTRE 15 A 35Ncm - MÁXIMO 70Ncm)

## ESFERAS SIMPLES COM ROSCA COM MANGAS DE COLAGEM NORMAL - MICRO



**Ref. 139KSFN**

### KIT ESFERA ROSCADA NORMAL+TIN A SER COLADA COMPOSTO POR

- 2 ESFERAS SIMPLES COM ROSCA DE TITÂNIO (HEXÁGONO 1.3mm ROSCA 1.6mm)
- 2 MANGA ROSCADA EM TITÂNIO
- 2 ESPAÇADOR EM AÇO INOXIDÁVEL PARA MANGA ROSCADA (NORMAL esfera)



**Ref. 139KSFM**

### KIT DE ESFERA ROSCADA MICRO+TIN A SER COLADA COMPOSTO POR

- 2 ESFERAS SIMPLES COM ROSCA DE TITÂNIO (HEXÁGONO 0.9mm ROSCA 1.6mm)
- 2 MANGA ROSCADA EM TITÂNIO
- 2 ESPAÇADOR EM AÇO INOXIDÁVEL PARA MANGA ROSCADA (Micro esfera)

## PEÇAS A VULSO



**Ref. 239SFN**

- 1 ESFERA ROSCADA NORMAL + TIN HEX 1.3mm ROSCA 1.6mm passo fino



**Ref. 239SFM**

- 1 ESFERA ROSCADA MICRO+TIN HEX 0.9mm ROSCA 1.6mm passo fino



**Ref. 239GSF**

- 1 MANGA ROSCADA PARA SER COLADA para Normal e Micro - passo fino de 1.6mm



**Ref. 239SSN**

- 1 ESPAÇADOR PARA MANGA ROSCADA COM ESFERA NORMAL



**Ref. 239SSM**

- 1 ESPAÇADOR PARA MANGA ROSCADA COM ESFERA MICRO



**Ref. 039SFN2**

- 1 ESFERA ROSCADA NORMAL + TIN HEXÁGONO 1.3mm ROSCA 2.0mm



**Ref. 039SFM2**

- 1 ESFERA ROSCADA MICRO + TIN HEXÁGONO 0.9mm ROSCA 2.0mm



**Ref. 760CBR**

- 1 CHAVE HEXAGONAL (para esfera tamanho normal) HEXAGONAL 1,3mm



**Ref. 772CSF**

- 1 CHAVE HEXAGONAL (para esfera micro) HEXAGONAL 0,9mm

## OT CAP COPINGS DE IMPRESSÃO



**Ref. 044CAIN**

- 2 TRANSFER DE IMPRESSÃO OT EQUATOR - OT CAP NORMAL Ø2,5mm COM CAPA INTERCAMBIÁVEL



**Ref. 044CAI22**

- 2 TRANSFER DE IMPRESSÃO PARA ESFERA Ø2,25mm COM CAPA INTERCAMBIÁVEL



**Ref. 044CAIM**

- 2 TRANSFER OT CAP MICRO Ø 1,8mm COM CAPA INTERCAMBIÁVEL

## ATTACHMENTS EM TITÂNIO PARA SOBREDENTADURAS

SPHERO FLEX - SPHERO BLOCK

Ref. 109



### SPHERO FLEX COM REVESTIMENTO TiN

#### COMPOSTO POR

- 1 ATTACHMENT EM TITÂNIO COM ESFERA ROTATÓRIA (ESFERA Ø 2.5mm)
- 3 CAPAS (amarelo - rosa - transparente)
- 1 ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL
- 1 DISCO DE PROTECÇÃO
- 3 ANEIS DIRECCIONAIS

Ref. 002



### SPHERO BLOCK NORMAL COM REVESTIMENTO TiN

#### COMPOSTO POR

- 1 ATTACHMENT EM TITÂNIO (ESFERA Ø 2.5mm)
- 3 CAPAS (amarelo - rosa - transparente)
- 1 ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL
- 1 DISCO DE PROTECÇÃO
- 3 ANEIS DIRECCIONAIS

Ref. 003

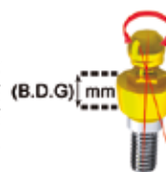


### SPHERO BLOCK MICRO COM REVESTIMENTO TiN

#### COMPOSTO POR

- 1 ATTACHMENT EM TITÂNIO (ESFERA Ø 1.8mm)
- 3 CAPAS (amarelo - rosa - transparente)
- 1 ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL
- 1 DISCO DE PROTECÇÃO
- 3 ANEIS DIRECCIONAIS

OS ATTACHMENT SPHERO FLEX, SPHERO BLOCK ESTÃO DISPONÍVEIS PARA AS PRINCIPAIS MARCAS DE IMPLANTES. A PEDIDO, PODEMOS PERSONALIZÁ-LOS PARA QUALQUER TIPO DE IMPLANTE. QUANDO ENCOMENDAR, INDIQUE SEMPRE: MARCA E DIÂMETRO DO IMPLANTE E ALTURA DO COLO. PARA PILARES SPHERO FLEX ESTÃO DISPONÍVEIS COLOS DE 0,5 A 7mm.



## MEDIDOR DE ALTURA DO COLO

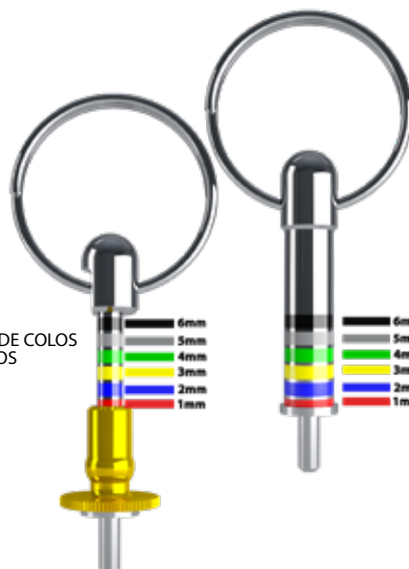
ESTA FERRAMENTA É USADA PARA DETERMINAR A ALTURA DO COLO DOS IMPLANTES DE CONEXÃO INTERNA OU EXTERNA

Ref. 008MBG



#### COMPOSTO POR

- 1 MEDIDOR DESLIZANTE PARA ALTURA DE COLOS
- 1 MEDIDOR FIXO PARA ALTURA DE COLOS
- 1 ANEL DE SILICONE DISTRIBUIDOR
- 20 ANEIS DE SILICONE



## FERRAMENTAS AUXILIARES SPHERO FLEX - SPHERO BLOCK



**Ref. 771CEF**

- 1 CHAVE PARA SPHERO FLEX SPHERO BLOCK (Normal e Micro) HEX 2,3mm



**Ref. 760CBM**

- 1 CONETOR PARA CONTRA-ÂNGULO HEXAGONAL 1,3mm



**Ref. 760CRD-US**

- 1 CHAVE DE TORQUE MANUAL  
(TORQUE OT EQUATOR SPHERO BLOCK/ FLEX ENTRE 15 A 35Ncm - MÁXIMO 70Ncm)



**Ref. 4851C**

- 1 FERRAMENTA DE INSERÇÃO E EXTRAÇÃO DE CAPAS



**Ref. 008MDS**

- 1 MEDIDOR DE ESFERAS  
(PARA MEDIR AS ESFERAS DE DIÂMETRO: 1,6-1,8-2,25-2,5mm)



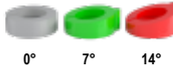
**Ref. 044CAIN**

- 2 TRANSFER DE IMPRESSÃO OT EQUATOR - OT CAP NORMAL Ø 2,5mm  
COM CAPA INTERCAMBIÁVEL



**Ref. 044CAIM**

- 2 TRANSFER DE IMPRESSÃO OT CAP MICRO Ø 1,8mm  
COM CAPA INTERCAMBIÁVEL



**Ref. 100AD**

- ANÉIS DIRECCIONAIS PARA SPHERO FLEX - BLOCK**
- 3 ANEIS COLORIDOS COM INCLINAÇÕES DE 0° - 7° - 14°



**Ref. 044ABN**

**KIT SPHERO FLEX - BLOCK ANÁLOGO TAMANHO NORMAL  
COMPOSTO POR**

- 1 SPHERO BLOCK-FLEX NORMAL ANÁLOGO
- 1 CAPAS PRETAS DE LABORATÓRIO TAMANHO NORMAL
- 3 ANEIS DIRECCIONAIS DE 0° - 7° - 14°



**Ref. 044ABM**

**KIT SPHERO BLOCK ANÁLOGO TAMANHO MICRO  
COMPOSTO POR**

- 1 SPHERO BLOCK MICRO ANÁLOGO
- 1 CAPAS PRETAS DE LABORATÓRIO TAMANHO MICRO
- 3 ANEIS DIRECCIONAIS DE 0° - 7° - 14°

## SISTEMA DE ANTI-DESAPARAFUSAMENTO COM UMA CAVILHA ELÁSTICA APLICÁVEL A:

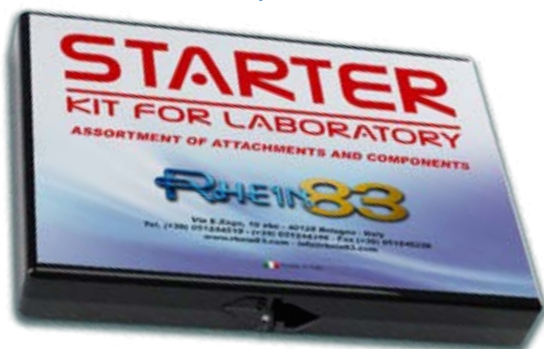
SPHERO FLEX-BLOCK - OT REVERSE e diferentes parafusos. A CAVILHA ELÁSTICA É APLICÁVEL SÓ SOB PEDIDO PARA TODAS AS ROSCAS COM UM DIÂMETRO NÃO INFERIOR A 1.8mm  
SpheroFlex - Sphero Block - Attachments OT Reverse, etc.

Custo adicional para a aplicação de cavilhas

CAVILHA ELÁSTICA



## ATTACHMENTS OT CAP & OT BOX - OT STRATEGY - OT BAR OT TECNO - OT VERTICAL - ESFERAS SIMPLES EM TITÂNIO KIT COMPLETO DE INICIAÇÃO PARA LABORATÓRIO



### KIT CONTÉM

#### SISTEMA OT CAP & OT BOX:

- 16 Espigões calcináveis surtidos (tamanho normal e micro)
- 4 Esferas calcináveis (tamanho normal e micro)
- 2 Esferas simples em Titânio (tamanho normal e micro) + suporte de esfera
- 4 Barras calcináveis OT CAP (tamanho normal e micro)
- 2 Barras calcináveis completas OT CAP TECNO (tamanho normal e micro)
- 4 Barras calcináveis OT BOX CLASSIC (parte de cima e de baixo) normal e micro
- 2 Barras calcináveis OT BOX SPECIAL (tamanho normal e micro)
- 6 Conetores calcináveis OT BOX
- 4 Encaixes calcináveis OT BOX MONO (tamanho normal e micro)
- 4 Anéis posicionadores em plástico (tamanho normal e micro)
- 16 Capas retentivas OT CAP (tamanho normal e micro)  
BRANCA- retenção standard - ROSA retenção suave  
AMARELA retenção extra suave VERDE retenção muito elástica
- 4 Capas de titânio TITAN CAP (tamanho normal e micro)
- 4 Capas PRETAS - para uso em laboratório (tamanho normal e micro)
- 8 Encaixes em aço inoxidável
- 4 Análogos para moldes de silicone (tamanho normal e micro)
- 4 Discos de protecção
- 4 Espaçadores em alumínio (tamanho normal e micro)

#### OT STRATEGY:

- 4 Esferas calcináveis (2 standard e 2 fortes)
- 2 Calcináveis STEADY
- 6 Capas retentivas: 2 Brancas - 2 rosas - 2 amarelas para encaixar
- 2 Capas PRETAS para uso em laboratório
- 2 Encaixes em aço inoxidável
- 2 Anéis posicionadores em plástico
- 6 Capas retentivas para a técnica de duplicação:  
BRANCA - retenção standard - ROSA retenção suave  
AMARELO retenção extra suave
- 2 Capas retentivas PRETAS para técnica de duplicação em laboratório
- 2 ANÁLOGOS para moldes em silicone

#### OT BAR MULTIUSE:

- 2 Barras calcináveis
- 1 Conetor gengival
- 2 Posicionadores clip A
- 2 Posicionadores clip B
- 4 Encaixes calcináveis
- 4 clips - 2 ROSA - retenção suave - 2 AMARELOS retenção média

#### OT VERTICAL:

- 2 Machos calcináveis
- 2 STEADY calcináveis
- 4 Clips - 2 BRANCO - retenção standard - 2 VERDES retenção suave
- 2 Chaves para paralelómetro calcináveis
- 2 Barras de cerâmica

#### FERRAMENTAS:

- 1 Pinça
- 2 Mandril para capas (tamanho normal e micro)
- 1 Mandril para capas OT STRATEGY
- 2 Chaves paralelómetro para OT CAP (tamanho normal e micro)
- 1 Chaves paralelómetro para OT STRATEGY
- 1 Chave paralelómetro para OT BAR MULTIUSE
- 1 Ferramenta para inserção multiusos  
(para ferramentas em aço e para inserção de capas em boca)
- 1 Ferramenta de inserção OT CAP
- 1 Ferramenta de inserção OT STRATEGY
- 1 Ferramenta de inserção de clips OT BAR
- 1 Ferramenta de inserção de clips OT VERTICAL

Ref. 005SKLUS

## ATTACHMENTS OT CAP & OT BOX - OT STRATEGY - OT BAR OT VERTICAL - OT UNILATERAL - OT EQUATOR

KIT BÁSICO DE LABORATÓRIO



### KIT CONTÉM:

#### SISTEMA OT CAP & OT BOX:

- 16 Espigões calcináveis surtidos (tamanho normal e micro)
- 2 Esferas calcináveis (tamanho normal e micro)
- 2 Esferas tamanho micro calcináveis
- 2 Barras calcináveis OT CAP (tamanho normal e micro)
- 2 Barras calcináveis OT BOX CLASSIC (parte de cima e de baixo tamanho normal e micro)
- 1 Barras calcináveis OT BOX SPECIAL (tamanho normal e micro)
- 6 Conectores calcináveis OT BOX
- 4 Encaixes calcináveis OT BOX MONO (tamanho normal e micro)
- 8 Anéis posicionadores em plástico (tamanho normal e micro)
- 13 Surtido de capas retentivas OT CAP (tamanho normal e micro)  
BRANCA- retenção standard - ROSA retenção suave  
AMARELA retenção extra suave - VERDE retenção muito elástica
- 13 Capas PRETAS - para uso em laboratório (tamanho normal e micro)
- 4 Encaixes em aço inoxidável (tamanho normal e micro)

#### OT STRATEGY:

- 4 Esferas calcináveis (2 standard e 2 fortes)
- 2 Calcináveis STEADY
- 8 Capas retentivas: 2 brancas - 2 rosa - 2 amarelas
- 2 Pretas para uso em laboratório
- 2 Encaixes em aço inoxidável
- 2 Anéis posicionadores em plástico
- 6 Capas retentivas para técnica de duplicação:  
BRANCA - retenção standard - ROSA retenção suave  
AMARELO retenção extra suave
- 2 Capas pretas para técnica de duplicação em laboratório

#### OT EQUATOR:

- 2 Machos simples
- 2 Encaixes em aço inoxidável
- 4 Capas retentivas (2 suaves, 2 standard)
- 2 Capas pretas de trabalho

#### OT UNILATERAL:

- 1 Attachment calcinável unilateral
- 1 Calcinável uni-box
- 1 Posicionador em plástico de tamanho micro
- 2 Ot cap tamanho micro: 1 rosa - 1 preto de trabalho
- 2 Ot strategy (para técnica de duplicação):  
1 amarelo - 1 preto de trabalho
- 1 Conector

#### OT BAR MULTIUSE:

- 1 Barra calcinável
- 1 Conector gengival
- 4 Clip posicionador (A - B)
- 2 Encaixes calcináveis
- 4 clips - 2 ROSA - retenção suave - 2 AMARELO retenção média

#### OT VERTICAL:

- 2 Machos calcináveis
- 2 Calcináveis STEADY
- 4 Clips - 2 BRANCO - retenção standard - 2 VERDE retenção suave
- 2 Chaves paralelômetro calcináveis
- 2 Barras em cerâmica

#### FERRAMENTAS:

- 1 Pinça
- 1 Chave paralelômetro para OT CAP normal
- 1 Chave paralelômetro para OT CAP micro
- 1 Chave paralelômetro para OT STRATEGY
- 1 Chave paralelômetro para OT BAR MULTIUSE
- 1 Ferramenta para inserção multiusos  
(para ferramentas em aço e para inserção de capas em boca)
- 1 Ferramenta de inserção OT CAP
- 1 Ferramenta de inserção OT STRATEGY
- 1 Ferramenta de inserção para clips OT BAR
- 1 Ferramenta de inserção para clips OT VERTICAL

Ref. 005SKLBUS

## ATTACHMENTS OT CAP SYSTEM



NORMAL  
Ref. 092CAN

MICRO  
Ref. 092CAM

### OT CAP NORMAL/MICRO COMPOSTO POR

- 4 ESFERAS SIMPLES
- 4 CAPAS ROSA - RETENÇÃO SUAVE
- 4 ENCAIXES EM AÇO INOXIDÁVEL
- 4 POSICIONADORES EM PLÁSTICO



NORMAL  
Ref. 196BCN

MICRO  
Ref. 197BCM

### OT CAP NORMAL/MICRO "ECONÓMICA" COMPOSTO POR

- 1 BARRAS CALCINÁVEIS PRÉ-SECCIONADAS
- 1 BARRAS COM CHANFROS CALCINÁVEIS PRÉ-SECCIONADAS
- 4 CAPAS BRANCAS (RETENÇÃO STANDARD)



NORMAL  
Ref. 099BSN

MICRO  
Ref. 099BSM

### OT CAP & OT BOX MONO NORMAL/MICRO PARA ESTRUTURAS COMPOSTO POR

- 2 BARRAS CALCINÁVEIS PRÉ-SECCIONADAS (1 recta + 1 com chanfro)
- 4 CAPAS RETENTIVAS BRANCAS
- 4 CALCINÁVEIS MONO OT BOX
- 4 POSICIONADORES DE PLÁSTICO



NORMAL  
Ref. 058BSN

MICRO  
Ref. 058BSM

### OT BOX SPECIAL NORMAL/MICRO + CONETORES COMPOSTO POR

- 2 BARRAS OT BOX SPECIAL
- 4 POSICIONADORES EM PLÁSTICO
- 4 CONETORES



NORMAL  
Ref. 153BCN

MICRO  
Ref. 153BCM

### OT BOX CLASSIC NORMAL/MICRO + CONETORES COMPOSTO POR

- 2 BARRAS SUPERIORES
- 2 BARRAS INFERIORES
- 4 POSICIONADORES EM PLÁSTICO
- 4 CONETORES

## OT BOX LARGE ENCAIXE CALCINÁVEL SUPRA -DIMENSIONADO PARA FIXAÇÃO NA BOCA DAS CAPAS



NORMAL  
Ref. 253BLN

MICRO  
Ref. 253BLM

### OT BOX LARGE NORMAL/MICRO + CONETORES COMPOSTO POR

- 2 BARRAS OT BOX LARGE
- 4 POSICIONADORES EM PLÁSTICO
- 4 CONETORES

## ATTACHMENTS OT STRATEGY



Ref. 098SSS

### OT STRATEGY CAPAS PARA TÉCNICA DE DUPLICAÇÃO COMPOSTO POR

- 4 MACHOS CALCINÁVEIS STRATEGY (2 STANDARD - 2 FORTE)
- 2 CALCINÁVEIS STEADY
- 4 CAPAS RETENTIVAS PARA TÉCNICA DE DUPLICAÇÃO



Ref. 098CAL

### OT STRATEGY CAPAS PARA TÉCNICA DE ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL COMPOSTO POR

- 4 MACHOS CALCINÁVEIS STRATEGY (2 STANDARD - 2 FORTE)
- 4 CAPAS RETENTIVAS PARA TÉCNICA DE ENCAIXE
- 4 ENCAIXES EM AÇO INOXIDÁVEL
- 2 POSICIONADORES EM PLÁSTICO
- 2 CALCINÁVEIS STEADY

## ATTACHMENTS OT BAR MULTIUSE



Ref. 021OBM

### OT BAR MULTIUSE + CONETORES COMPOSTO POR

- 2 BARRAS CALCINÁVEIS
- 4 POSICIONADORES CLIP A
- 4 POSICIONADORES CLIP B
- 4 CAIXAS CALCINÁVEIS
- 4 CLIPS ROSA RETENTIVOS
- 4 CLIPS AMARELOS RETENTIVOS
- 4 CLIP VERMELHO RETENTIVOS
- 2 CONETORES
- 1 CONECTOR GENGIVAL

## ATTACHMENTS OT VERTICAL



Ref. 071OBV

### OT VERTICAL

#### COMPOSTO POR

- 4 MACHOS CALCINÁVEIS
- 2 CALCINÁVEIS STEADY
- 4 CLIPS BRANCOS RETENTIVOS
- 2 CLIPS VERDES RETENTIVOS
- 4 CHAVES PARALELÓMETRO + PINO

## OT UNILATERAL ATTACHMENT DE RETENÇÃO COMBINADA PARA PRÓTESES UNILATERAIS

Ref. 098UNL



### OT UNILATERAL + CONETOR

#### COMPOSTO POR

- 1 ATTACHMENT CALCINÁVEL UNILATERAL
- 1 UNI-BOX CALCINÁVEL
- 1 POSICIONADOR DE PLÁSTICO TAMANHO MICRO
- 1 CAPA ROSA TAMANHO MICRO
- 1 CAPA AMARELA STRATEGY (para a técnica de duplicação)
- 1 CAPA PRETA tamanho micro (para uso exclusivo de laboratório)
- 1 CAPA PRETA STRATEGY (para uso exclusivo de laboratório)
- 1 CONETOR



Ref. 156BCU

- 1 ATTACHMENT CALCINÁVEL UNILATERAL



Ref. 156CCU

- 1 CALCINÁVEL UNI-BOX

## OT CAP TECNO

NORMAL

Ref. 093CTN

### OT CAP TECNO NORMAL/MICRO

#### COMPOSTO POR

- 2 EXTENSÕES CALCINÁVEIS PRÉ-ANGULADAS
- 2 ESFERAS SIMPLES COM ROSCA DE TITÂNIO+TIN
- 2 MANGA ROSCADA EM TITÂNIO PARA SER COLADA
- 2 CAPAS TRANSPARENTE NORMAL/MICRO
- 2 CAPAS ROSA NORMAL/MICRO
- 2 CAPAS AMARELAS NORMAL/MICRO

MICRO

Ref. 093CTM



Ref. 193BCA

- 2 EXTENSÕES CALCINÁVEIS PRÉ-ANGULADAS

## OT LOCK PINO DE BLOQUEIO TITÂNIO E CALCINÁVEL



Ref. 880CLT

### OT LOCK KIT EM TITÂNIO

#### COMPOSTO POR

- 1 SET DE PINOS DE BLOQUEIO
- 1 FORMADOR DE ENCAIXES
- 1 PINO EM CERÂMICA



Ref. 880CLR

### OT LOCK KIT AJUSTÁVEL EM TITÂNIO

#### COMPOSTO POR

- 1 SET DE PINOS DE BLOQUEIO
- 1 FORMADOR DE ENCAIXES
- 1 PINO EM CERÂMICA
- 9 ANEIS ESPAÇADORES CALCINÁVEIS

## ATTACHMENTS OVERDENTURE

### PERNI S.P.L. - COPING COVER KIT PROMOCIONAL PARA CLÍNICA



Ref. 011SPL

#### COMPOSTO POR

- 24 SURTIDO DE PIVOTS CALCINÁVEIS TAMANHO MICRO
- 40 SURTIDO DE PIVOTS CALCINÁVEIS TAMANHO NORMAL
- 12 PIVOTS EM TITÂNIO tamanho MICRO
- 12 PIVOTS EM TITÂNIO tamanho NORMAL
- 16 CAPAS RETENTIVAS tamanho NORMAL (BRANCO - retenção standard - ROSA retenção suave)
- 16 CAPAS RETENTIVAS tamanho MICRO (BRANCO - retenção standard - ROSA retenção suave)
- 20 DISCOS DE PROTECCÃO
- 2 FERRAMENTAS DE REGULAÇÃO (1 normal e 1 micro)
- 1 FERRAMENTA PARA INSERÇÃO MULTIUSOS (para ferramentas em aço e para inserção de capas em boca)
- 1 FERRAMENTA DE INSERÇÃO OT CAP
- 4 ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL TAMANHO NORMAL
- 4 ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL TAMANHO MICRO
- 12 ANEIS DIRECCIONAIS (cinza 0° - verde 7° - vermelho 14°)
- 1 PINÇA

Disponível em comprimentos:  
10 - 9 - 7mm



Ref. 333PEK7

Ref. 333PEK9

Ref. 333PEK10

#### KIT PIVOT OT EQUATOR COM REVESTIMENTO TIN

##### PIVOT DE TITÂNIO COM CABEÇA DE PERFIL BAIXO

##### COMPOSTO POR

- 2 PIVOT OT EQUATOR h 7-9-10 mm (do mesmo tamanho escolhido)
- 2 ENCAIXES DE TITÂNIO
- 2 CAPAS AMARELAS EXTRA SUAVE
- 2 CAPAS ROSA SUAVE
- 2 CAPAS TRANSPARENTES STANDARD
- 2 DISCOS DE PROTECCÃO TRANSPARENTES

Disponível em comprimentos:  
10 - 9 - 7mm



Ref. 336PTE7

Ref. 336PTE9

Ref. 336PTE10

#### PIVOT OT EQUATOR COM REVESTIMENTO TIN

##### PIVOT DE TITÂNIO COM CABEÇA DE PERFIL BAIXO

##### COMPOSTO POR

- 1 PIVOT OT EQUATOR h 7-9-10mm (do tamanho escolhido)



Ref. 192ECE

## KIT DE CAPAS SURTIDAS OT EQUATOR

### COMPOSTO POR

- 1 ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL
- 1 CAPA PRETA de laboratório
- 4 CAPAS RETENTIVAS (1 extra-suave, 1 suave, 1 standard, 1 forte)
- 1 DISCO DE PROTEÇÃO



Ref. 033PSF7R

## PIVOT FLEX REVESTIMENTO TIN

### PIVOT DE TITÂNIO COM ESFERA MÓVEL NORMAL (Ø 2.5 mm)

#### COMPOSTO POR

- 1 PIVOT EM TITÂNIO COM ESFERA ROTATIVA (adaptada para coping)
- 1 ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL NORMAL
- 2 CAPAS ROSA TAMANHO NORMAL - RETENÇÃO SUAVE
- 1 DISCO DE PROTEÇÃO
- 3 ANÉIS DIRECIONAIS

Ref. 033PSF9R

Ref. 033PSF10R

Disponível em comprimentos:  
10 - 9 - 7mm  
Esfera Normal ø2,5  
Esfera MICRO ø1,8



Ref. 036PTN7

## PIVOT BLOCK EM TITÂNIO NORMAL

### COMPOSTO POR

- 5 PIVOT EM TITÂNIO com esfera de mm 2,5

Ref. 036PTN9

Ref. 036PTN10

Ref. 036PTM7

## PIVOT BLOCK EM TITÂNIO MICRO

### COMPOSTO POR

- 5 PIVOT EM TITÂNIO com esfera de mm 1,8

Ref. 036PTM9

Ref. 036PTM10

NORMAL

Ref. 192ACN

MICRO

Ref. 192ACM



## KIT SORTIMENTO CAPAS OT CAP NORMAL/MICRO

### COMPOSTO POR

- 1 ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL
- 1 CAPA PRETA DE LABORATÓRIO
- 4 CAPAS DE RETENÇÃO O (1 VERDE, 1 AMARELA, 1 ROSA, 1 BRANCA TRANSPARENTE)
- 1 DISCO DE PROTEÇÃO



Ref. 034PRK

## OT REVERSE 3 EM TITÂNIO MICRO COM REVESTIMENTO TIN

### COMPOSTO POR

- 2 PINOS DE RADICULARES EM TITÂNIO +TIN
- 2 MACHOS RETENTIVOS EM TITÂNIO +NYLON
- 2 FERRAMENTA MANUAL EM PLÁSTICO
- 2 ENCAIXES EM AÇO INOXIDÁVEL
- 2 DISCOS DE PROTEÇÃO ROSA

Ø do pino sob-esfera:  
2,2 2 1,8 1,7 1,4mm

## PINOS CALCINÁVEIS PARA IMPRESSÃO DE CANAIS

### KIT CONTÉM

- 20 PIVOT CALCINÁVEIS TAMANHO NORMAL
- Disponível em comprimentos:  
14 - 12 - 10 - 9 - 7mm



Ref. 010PSP

## PINOS CALCINÁVEIS PARA IMPRESSÃO DE CANAIS

### KIT CONTÉM

- 20 PIVOT CALCINÁVEIS MICRO
- Disponível em comprimentos:  
10 - 9 - 7mm



Ref. 012PSM



Ref. A01MOG

## BROCA MOOSER PARA PIVOT mm 7 - 9 - 10



Ref. A03MOB

## BROCA MOOSER PARA PIVOT mm 12 - 14



Ref. 121FD

## BROCA OT REVERSE 3 DIAMANTADA PARA RAÍZES



Ref. 100AD

## ANÉIS DIRECIONAIS PARA PIVOT FLEX - BLOCK

- 3 ANÉIS COLORIDOS COM INCLINAÇÕES DE 0° - 7° - 14°



Ref. 485IC

- 1 FERRAMENTA DE INSERÇÃO E EXTRAÇÃO DE CAPAS OT EQUATOR - NORMAL - MICRO

## PEÇAS A VULSO OT CAP SYSTEM NORMAL Ø 2,5 mm



**Ref. 055SCN**

• 4 ESFERAS SIMPLS CALCINÁVEIS NORMAL

**Ref. 151BAN**

• 2 BARRAS COM CHANFRO CALCINÁVEIS PRÉ-SECCIONADAS NORMAL

**Ref. 150BPN**

• 2 BARRAS CALCINÁVEIS PRÉ-SECCIONADAS NORMAL

**Ref. 048CAN**

• 6 CAPAS PRATEADAS EXTRA-RESILIENTE NORMAL  
(ELÁSTICO E GOMOSO) - 350g

**Ref. 048CON**

• 6 CAPAS DOURADAS EXTRA-RESILIENTE NORMAL  
(LIGEIRAMENTE ELÁSTICA) - 500g

**Ref. 049PCN**

• 6 CAPAS NORMAL VERDES  
(RETENÇÃO MUITO ELÁSTICA) - 350g

**Ref. 060CRN AY**

• 6 CAPAS AMARELAS NORMAL  
(RETENÇÃO EXTRA SUAVE) - 500g

**Ref. 040CRN SN**

• 6 CAPAS ROSA NORMAL  
(RETENÇÃO SUAVE) - 900g

**Ref. 040CRN**

• 6 CAPAS BRANCAS NORMAL TRANSPARENTES  
(RETENÇÃO STANDARD) - 1300g

**Ref. 040TCN**

• 2 CAPAS TITÂNIO TAMANHO NORMAL

**Ref. 043CLN**

• 6 CAPAS PRETAS TAMANHO NORMAL (SÓ PARA USO EM LABORATÓRIO)



**Ref. 049PCNDR8**

• 6 CAPAS LARANJA (RETENÇÃO MUITO ELÁSTICA)  
(DIÂMETRO INTERNO SUBDIMENSIONADO PARA ESFERAS  
DESGASTADAS OU PARA ESFERAS DE Ø 2,25 mm) - 350g



**Ref. 060CRNAYDR8**

• 6 CAPAS AMARELAS TAMANHO NORMAL (RETENÇÃO EXTRA SUAVE)  
(DIÂMETRO INTERNO SUBDIMENSIONADO PARA ESFERAS  
DESGASTADAS OU PARA ESFERAS DE Ø 2,25 mm) - 500g



**Ref. 040CRNSNDR8**

• 6 CAPAS ROSA NORMAL - (RETENÇÃO SUAVE)  
(DIÂMETRO INTERNO SUBDIMENSIONADO PARA ESFERAS  
DESGASTADAS OU PARA ESFERAS DE Ø 2,25 mm) - 900g



**Ref. 040CRNDR8**

• 6 CAPAS VERDES CLARAS TAMANHO NORMAL (RETENÇÃO RÍGIDA)  
(DIÂMETRO INTERNO SUBDIMENSIONADO PARA ESFERAS  
DESGASTADAS OU PARA ESFERAS DE Ø 2,25 mm) - 1300g



**Ref. 042AMN**

• 2 OT BOX MONO NORMAL  
(ENCAIXES CALCINÁVEIS PARA CAPAS RETENTIVAS)



**Ref. 041CAN**

• 2 ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL NORMAL



**Ref. 041CTN**

• 2 ENCAIXES DE TITÂNIO NORMAL ANODIZADO FÚCSIA



**Ref. 101PPN**

• 2 POSICIONADOR EM PLÁSTICO NORMAL



**Ref. 044PPN**

• 2 ANÁLOGOS NORMAL

## PEÇAS A VULSO OT CAP SYSTEM MICRO Ø 1,8 mm

	<b>Ref. 055SCM</b>	• 4 ESFERAS SIMPLES CALCINÁVEIS MICRO
	<b>Ref. 151BAM</b>	• 2 BARRAS COM CHANFRO CALCINÁVEIS PRÉ-SECCIONADAS MICRO
	<b>Ref. 150BPM</b>	• 2 BARRAS CALCINÁVEIS PRÉ-SECCIONADAS MICRO
	<b>Ref. 048CAM</b>	• 6 CAPAS PRATEADAS EXTRA-RESILIENTE MICRO (ELÁSTICO E GOMOSO) - 200g
	<b>Ref. 048COM</b>	• 6 CAPAS DOURADAS EXTRA-RESILIENTE MICRO (LIGEIRAMENTE ELÁSTICAS) - 450g
	<b>Ref. 049PCM</b>	• 6 CAPAS MICRO VERDES (RETENÇÃO MUITO ELÁSTICA) - 200g
	<b>Ref. 060CRM AY</b>	• 6 CAPAS MICRO AMARELAS (RETENÇÃO EXTRA -SUAVE) - 450g
	<b>Ref. 040CRM SN</b>	• 6 CAPAS MICRO ROSA (RETENÇÃO SUAVE) - 800g
	<b>Ref. 040CRM</b>	• 6 CAPAS MICRO BRANCAS (RETENÇÃO STANDARD) - 1100g
	<b>Ref. 040TCM</b>	• 2 CAPAS TITÂNIO MICRO
	<b>Ref. 043CLM</b>	• 6 CAPAS PRETAS MICRO (SÓ PARA USO EM LABORATÓRIO)
	<b>Ref. 049PCMDR8</b>	• 6 CAPAS LARANJA MICRO (RETENÇÃO MUITO ELÁSTICA) (DIÂMETRO INTERNO SUBDIMENSIONADO PARA ESFERAS DESGASTADAS OU PARA ESFERAS DE Ø 1,6 mm) - 200g
	<b>Ref. 040CRMDR8</b>	• 6 CAPAS VERDES CLARAS MICRO (RETENÇÃO RÍGIDA) (DIÂMETRO INTERNO SUBDIMENSIONADO PARA ESFERAS DESGASTADAS OU PARA ESFERAS DE Ø 1,6 mm) - 1100g
	<b>Ref. 042AMM</b>	• 2 OT BOX MONO MICRO (ENCAIXES CALCINÁVEIS PARA CAPAS RETENTIVAS)
	<b>Ref. 041CAM</b>	• 2 ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL MICRO
	<b>Ref. 041CTM</b>	• 2 ENCAIXES MICRO DE TITÂNIO ANODIZADOS FÚCSIA
	<b>Ref. 101PPM</b>	• 2 POSICIONADORES EM PLÁSTICO MICRO
	<b>Ref. 044PPM</b>	• 2 ANÁLOGOS MICRO

## KIT SORTIDO OT CAP - CAPAS DE RETENÇÃO



KIT NORMAL

Ref. 074KAN

KIT MICRO

Ref. 074KAM

### KIT CONTÉM

- 8 CAPAS BRANCA - RETENÇÃO STANDARD
- 8 CAPAS ROSA - RETENÇÃO SUAVE
- 6 CAPAS AMARELA - RETENÇÃO EXTRA SUAVE
- 6 CAPAS VERDE - RETENÇÃO MUITO ELÁSTICA
- 6 CAPAS DOURADA - EXTRA RESILIENTES E LIGEIRAMENTE ELÁSTICAS
- 6 CAPAS PRATEADA - EXTRA RESILIENTES ELÁSTICAS E GOMOSAS
- 4 CAPAS VERDE CLARA - STANDARD (PARA ESFERAS DESGASTADAS)
- 4 CAPAS LARANJA - ELÁSTICAS (PARA ESFERAS DESGASTADAS)
- 4 CAPAS PRETA - PARA USO EM LABORATÓRIO
- 2 CAPAS TITÂNIO



Ref. 074KNM

### KIT SORTIDO TAMANHO NORMAL E MICRO

#### KIT CONTÉM

- 4+4 CAPAS BRANCA - RETENÇÃO STANDARD
- 4+4 CAPAS ROSA - RETENÇÃO SUAVE
- 2+2 CAPAS AMARELA - RETENÇÃO EXTRA SUAVE
- 3+3 CAPAS VERDES - RETENÇÃO MUITO ELÁSTICA
- 3+3 CAPAS DOURADA - EXTRA RESILIENTES E LIGEIRAMENTE ELÁSTICAS
- 3+3 CAPAS PRATEADA - EXTRA RESILIENTES ELÁSTICAS E GOMOSAS
- 2+2 CAPAS VERDE CLARA - STANDARD (PARA ESFERAS DESGASTADAS)
- 2+2 CAPAS LARANJA - ELÁSTICAS (PARA ESFERAS DESGASTADAS)
- 2+2 CAPAS PRETA - PARA USO EM LABORATÓRIO
- 1+1 CAPAS TITÂNIO

## SORTIDO DE CAPAS RETENTIVAS OT CAP



Normal

Ref. 064ACN

MICRO

Ref. 064ACM

### KIT CONTÉM

- 6 CAPAS VERDES - RETENÇÃO MUITO ELÁSTICA
- 6 CAPAS AMARELAS - RETENÇÃO EXTRA SUAVE
- 6 CAPAS ROSA - RETENÇÃO SUAVE
- 6 CAPAS BRANCAS - RETENÇÃO STANDARD

## ATTACHMENTS OT CAP SYSTEM PARA SER SOLDADA OU COLADA NORMAL/MICRO



NORMAL

Ref. 038STN

### ESFERAS SIMPLES EM TITÂNIO NORMAL + TiN

PARA SER SOLDADO A LASER - PARA ADESÃO

#### COMPOSTO POR

- 2 ESFERAS SIMPLES EM TITÂNIO
- 2 CAPAS ROSA - RETENÇÃO SUAVE
- 1 SUPORTE PARA ESFERA
- 2 BASES DESLIZANTES CALCINÁVEIS



MICRO

Ref. 038STM

### ESFERAS SIMPLES EM TITÂNIO MICRO + TiN

PARA SER SOLDADO A LASER - PARA ADESÃO

#### COMPOSTO POR

- 2 ESFERAS SIMPLES EM TITÂNIO
- 2 CAPAS ROSA - RETENÇÃO SUAVE
- 1 SUPORTE PARA ESFERA
- 2 BASES DESLIZANTES CALCINÁVEIS

## FERRAMENTAS OT CAP NORMAL-MICRO

	<b>Ref. 485IC</b>	• 1 FERRAMENTA DE INSERÇÃO E EXTRAÇÃO DE CAPAS
	<b>Ref. 74AC01</b>	• 1 CHAVE PARA PARALELOMETRO NORMAL/OT EQUATOR
	<b>Ref. 74AC02</b>	• 1 CHAVE PARA PARALELOMETRO MICRO
	<b>Ref. 74AC03</b>	• 1 CHAVE PARA PARALELOMETRO TECNO NORMAL E MICRO <i>(SOMENTE PARA OT CAP TECNO)</i>
	<b>Ref. 491EC</b>	• 1 EXTRATOR DE CAPAS RETENTIVAS MULTIUSO <i>(COM FURO PARA SUPORTE DE OUTRAS FERRAMENTAS)</i>
	<b>Ref. 008MDS</b>	• 1 MEDIDOR DE ESFERAS <i>(PARA MEDIR AS ESFERAS DE DIÂMETRO: 1,6-1,8-2,25-2,5mm)</i>
	<b>Ref. 080RCN</b>	• 1 REGULADORES DE RETENÇÃO CAPAS NORMAL
	<b>Ref. 080RCM</b>	• 1 REGULADORES DE RETENÇÃO CAPAS MICRO
	<b>Ref. 082ATN</b>	• 1 FERRAMENTA DE CONTROLO DE RETENÇÃO DA CAPA NORMAL
	<b>Ref. 083ATM</b>	• 1 FERRAMENTA DE CONTROLO DE RETENÇÃO DA CAPA MICRO

## ACESSÓRIOS NORMAL-MICRO E Ø 2,25mm

	<b>Ref. 155CC</b>	• 6 CONETORES
	<b>Ref. 187CRS</b>	• 2 ESFERAS CÔNCAVAS DISPONÍVEL NOS DIÂMETROS: 1,8 - 2,25 - 2,5mm
	<b>Ref. 187CRE</b>	• 2 OT EQUATOR CABOS
	<b>Ref. 189SRS</b>	• 2 ESFERAS SÓLIDAS DISPONÍVEL NOS DIÂMETROS: 1,8mm
	<b>Ref. 100PD</b>	• 10 DISCOS TRANSPARENTES DE PROTEÇÃO (diâmetro interno 1,6mm)
	<b>Ref. 100PDR</b>	• 10 DISCOS ROSA DE PROTEÇÃO (diâmetro interno 2,9mm)
	<b>Ref. 161SCMN</b>	• 4 ESPAÇADORES DE ENCAIXES OT CAP NORMAL/MICRO
	<b>Ref. 161SCMM</b>	
	<b>Ref. 038GCS</b>	• 2 BASES DESLIZANTES CALCINÁVEIS
	<b>Ref. 044PP22</b>	• 2 ANÁLOGOS MICRO Ø2,25mm

## PEÇAS A VULSO OT STRATEGY



**Ref. 154PCS**

• 4 MACHOS STANDARD OT STRATEGY



**Ref. 054PLS**

• 4 MACHOS LONGADOS OT STRATEGY



**Ref. 154STY**

• 2 CALCINÁVEIS STEADY



**Ref. 047CSD AY**

• 4 CAPAS AMARELA STRATEGY PARA TÉCNICA DE DUPLICAÇÃO  
(RETENÇÃO EXTRA SUAVE) - 500g



**Ref. 047CSD SN**

• 4 CAPAS ROSA STRATEGY PARA TÉCNICA DE DUPLICAÇÃO  
(RETENÇÃO SUAVE) - 900g



**Ref. 047CSD**

• 4 CAPAS BRANCA STRATEGY PARA TÉCNICA DE DUPLICAÇÃO  
(BRANCO - RETENÇÃO STANDARD) - 1300g



**Ref. 047CLS**

• 4 CAPAS PRETA STRATEGY PARA TÉCNICA DE DUPLICAÇÃO  
(SÓ PARA USO EM LABORATÓRIO)



**Ref. 047CSDDR8**

• 4 CAPAS VERDE CLARO STRATEGY PARA TÉCNICA DE DUPLICAÇÃO  
(DIÂMETRO INTERNO SUBDIMENSIONADO PARA PARA ESFERAS  
DESGASTADAS OU PARA ESFERAS DE 1.7mm)



**Ref. 045CSM AY**

• 4 CAPAS AMARELAS STRATEGY PARA ENCAIXES  
(RETENÇÃO EXTRA SUAVE) - 500g  
(A UTILIZAR SÓ COM ENCAIXES DE AÇO)



**Ref. 045CSM SN**

• 4 CAPAS ROSA STRATEGY PARA ENCAIXES  
(RETENÇÃO SUAVE) - 900g  
(A UTILIZAR SÓ COM ENCAIXES DE AÇO)



**Ref. 045CSM**

• 4 CAPAS BRANCAS STRATEGY PARA ENCAIXES  
(RETENÇÃO STANDARD) - 1300g  
(PARA SER USADO SÓ COM ENCAIXES DE AÇO)



**Ref. 045CLS**

• 4 CAPAS PRETAS STRATEGY PARA ENCAIXES  
(SÓ PARA USO EM LABORATÓRIO)



**Ref. 045CSMDR8**

• 4 STRATEGY VERDE CLARO PARA ENCAIXES  
(DIÂMETRO INTERNO SUBDIMENSIONADO PARA PARA ESFERAS  
DESGASTADAS OU PARA ESFERAS DE 1.7mm)



**Ref. 046CSM**

• 2 ENCAIXES STRATEGY EM AÇO INOXIDÁVEL



**Ref. 101OTS**

• 2 POSICIONADORES PLÁSTICOS STRATEGY  
(PARA SOLDAR AOS ENCAIXES EM AÇO INOXIDÁVEL)



**Ref. 047ACS**

CAPAS OT STRATEGY SORTIDAS PARA A TÉCNICA DE DUPLICAÇÃO

- COMPOSTO POR**
- 4 CAPAS AMARELAS - RETENÇÃO EXTRA SUAVE
  - 4 CAPAS ROSA - RETENÇÃO SUAVE
  - 4 CAPAS BRANCAS - RETENÇÃO STANDARD



**Ref. 045ACS**

CAPAS OT STRATEGY SORTIDAS PARA ENCAIXES EM AÇO INOXIDÁVEL

- COMPOSTO POR**
- 4 CAPAS AMARELAS - RETENÇÃO EXTRA SUAVE
  - 4 CAPAS ROSA - RETENÇÃO SUAVE
  - 4 CAPAS BRANCAS - RETENÇÃO STANDARD



**Ref. 044PPS**

- 2 ANÁLOGOS STRATEGY



**Ref. 486ICS**

- 1 FERRAMENTA DE INSERÇÃO E EXTRAÇÃO DE CAPAS OT STRATEGY



**Ref. 75AC04**

- 1 CHAVE PARALELÓMETRO OT STRATEGY



**Ref. 081RCS**

- 1 FERRAMENTAS DE AJUSTE DE RETENÇÃO CAPAS OT STRATEGY

## PEÇAS DE REPOSIÇÃO DE OT BAR MULTIUSE



**Ref. 022OBB**

- 2 BARRAS CALCINÁVEIS OT BAR MULTIUSE



**Ref. 025CPB**

- 4 BOXES CALCINÁVEIS OT BAR MULTIUSE



**Ref. 023CPA**

- 4 CLIPE POSICIONADOR A



**Ref. 024CPB**

- 4 CLIPE POSICIONADOR B



**Ref. 027CRG**

- 4 CLIPE AMARELO PARA OT BAR MULTIUSE  
RETENÇÃO MÉDIA 1,8 Kg



**Ref. 026CRR**

- 4 CLIPE ROSA PARA OT BAR MULTIUSE  
RETENÇÃO SUAVE 1,2 Kg



**Ref. 027CRS**

- 4 CLIPE VERMELHASS PARA OT BAR MULTIUSE  
RETENÇÃO EXTRA-SUAVE 0,6 Kg



**Ref. 022RGO**

- 3 CONETORES CALCINÁVEIS



**Ref. 429IOBM**

- 1 FERRAMENTA DE INSERÇÃO E EXTRAÇÃO DE CAPAS DE  
RETENÇÃO PARA OT BAR MULTIUSE



**Ref. 028OCP**

- 1 CHAVE PARALELOMETRO PARA OT BAR MULTIUSE

## PEÇAS A VULSO OT VERTICAL

	<b>Ref. 072MCV</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 MACHOS CALCINÁVEIS</li> <li>• 2 CHAVES PINO</li> </ul>
	<b>Ref. 072SCV</b>	• 2 CALCINÁVEL STEADY PARA OT VERTICAL
	<b>Ref. 072CBV</b>	• 4 CLIPE BRANCOS RETENÇÃO STANDARD
	<b>Ref. 072CVV</b>	• 4 CLIPE VERDES RETENÇÃO SUAWE
	<b>Ref. 472ICV</b>	• 1 FERRAMENTA DE INSERÇÃO E EXTRAÇÃO DE CAPAS DE RETENÇÃO PARA OT VERTICAL

## PEÇAS A VULSO OT REVERSE 3 MULTISERVER

	<b>Ref. 120MR2</b>	• 2 MACHOS RETENTIVOS EM TITÂNIO + NYLON (RETENÇÃO STANDARD)
	<b>Ref. 041CAM</b>	• 2 ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL MICRO
	<b>Ref. 121AAR</b>	• 2 ANÁLOGOS DE AÇO PARA RAÍZES
	<b>Ref. 121AM</b>	• 2 FERRAMENTAS MANUAIS EM PLÁSTICO
	<b>Ref. 121PR</b>	• 2 POSICIONADORES EM PLÁSTICO PARA DUPLICAÇÃO
	<b>Ref. 100PDR</b>	• 10 DISCOS DE PROTEÇÃO COR-DE-ROSA
	<b>Ref. 124IMR</b>	• 1 FERRAMENTA DE INSERÇÃO METÁLICA PARA MACHOS OT REVERSE 3
	<b>Ref. 72CBR</b>	• 1 CHAVE PARA PARALELÓMETRO EM AÇO INOXIDÁVEL (para barras calcináveis)
	<b>Ref. 72CFR</b>	• 1 CHAVE PARALELOMETRO DE LATÃO (para fêmea titânio)

## PEÇAS DE REPOSIÇÃO OT LOCK



**Ref. 882CS**

- 1 CHAVE DESLIZANTE (só para bloqueio de titânio - calcinável)



**Ref. 882AF**

- 1 ANEL FLEXÍVEL



**Ref. 882CB**

- 1 CHAVE PARA BLOQUEIO



**Ref. 882CPT**

- 1 ENCAIXE DE TITÂNIO PRÉ-FABRICADO (só para titânio - pino de bloqueio ajustável em titânio)



**Ref. 882PPC**

- 1 PINO EM CERÂMICA



**Ref. 882CLSCT**

- 1 CHAVE DESLIZANTE AJUSTÁVEL (só para pino de bloqueio ajustável em titânio)



**Ref. 882DCC**

- 9 ANÉIS ESPAÇADORES CALCINÁVEIS (só para pino de bloqueio ajustável em titânio)

## OT LOCK ACCESSÓRIOS



**Ref. 882CG**

- 1 GUIA CÓNICO



**Ref. 882CAS**

- 1 FERRAMENTA DE DESBLOQUEIO

## KIT DE REPARAÇÃO DE ESFERAS



Ø DISPONÍVEL:  
1,8 - 2,25 - 2,5

**Ref. 087CRS**

### ESFERA CÔNCAVA PARA REPARAÇÃO

#### KIT CONTÉM

- 2 ESFERAS CÔNCAVAS EM TITÂNIO - REVESTIMENTO TIN
- 2 CAPAS ROSAS - RETENÇÃO SUAVE
- 1 FERRAMENTA DE INSERÇÃO
- 1 CALIBRADOR E PORTA TIRAS



**Ref. 087CRE**

### OT EQUATOR CÔNCAVO PARA REPARAÇÃO

#### KIT CONTÉM

- 2 OT EQUATOR CABOS EM TITÂNIO - REVESTIMENTO TIN
- 2 CAPAS ROSA (RETENÇÃO SUAVE)
- 1 INSERTOR TRANSPARENTE
- 1 CALIBRADOR E PORTA TIRAS



**Ref. 089SRS**

### ESFERAS SÓLIDAS PARA REPARAÇÃO

#### KIT CONTÉM

- 2 ESFERAS SÓLIDAS Ø 1,8 EM TITÂNIO - REVESTIMENTO TIN
- 2 CAPAS ROSA (RETENÇÃO SUAVE)
- 2 DISCOS DE PROTEÇÃO
- 1 CHAVE

## CAIXAS DE PRÓTESE



Ref. 0P6

### COMPOSTO POR

- 6 CAIXAS DE PRÓTESE  
COR : AZUL, AZUL CLARO , BRANCO



Ref. 100AS

- 30 ANÉIS DE SILICONE

## MINI PARALELÓMETRO



Ref. 00PB

- 1 **MINI PARALELÓMETRO**  
COM BASE DE SUPORTE PARA MODELOS  
(PARA USO EM LABORATÓRIO, CURSOS, ETC.)

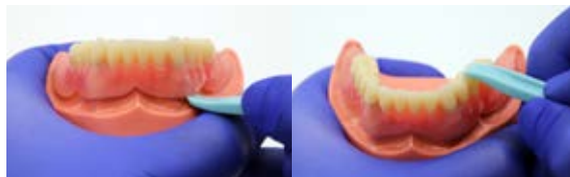
## OT LEVER

ALAVANCA UNIVERSAL



Ref. 761OTL

- 2 **OT LEVER**  
PARA A REMOÇÃO DE DENTADURAS E ALINHADORES



Ref. BOL

### OT LEVER BOX

#### COMPOSTO POR

- 6 EMBALAGENS OT LEVER
- 1 EXPOSITOR DE EMBALAGENS OT LEVER



## OT CEM

### CIMENTO COMPOSTO



Ref. OC

#### COMPOSTO POR

- 1 SERINGA BI-COMPONENTE 5ml
- 10 PONTAS DE AUTO-MISTURA



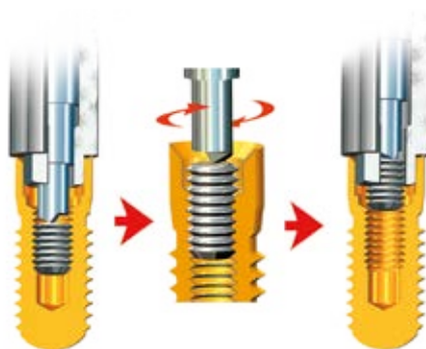
Ref. TOC

- 10 PONTAS DE AUTO-MISTURA

## BROKEN SCREW EXTRACTOR KIT

### KIT DE EXTRAÇÃO DE PARAFUSOS PARTIDOS

O "KIT DE EXTRAÇÃO DE PARAFUSOS PARTIDOS" JÁ ESTÁ DISPONÍVEL PARA MUITAS MARCAS DE IMPLANTES. A PEDIDO, É POSSÍVEL PERSONALIZAR PARA QUASE TODAS AS MARCAS NO MERCADO, NÃO DISPONÍVEL EM STOCK



Ref. 680

#### KIT CONTÉM

- 1 BROCA COM GARRA PARA REMOVER O PARAFUSO
- 1 BROCA DE CORTE INVERTIDO
- 1 SUPORTE DO CORTADOR MANUAL
- 1 CORPO DE CENTRALIZAÇÃO

Ref. 680FS

- 1 BROCA DE CORTE INVERTIDO

Ref. 680FA\*

- 1 BROCA COM GARRA

\*Especificar o tipo e o diâmetro do implante

O KIT DE BROKEN SCREW PODE TER PROBLEMAS DE ESPAÇO NOS SET ORES POSTERIORES O QUE IMPEDIRIA O SEU FUNCIONAMENTO. É IMPORTANTE AVALIAR SEU USO QUAND O ESTA CONDIÇÃO O OCORRE.

**Formação científica**



*São propostas diferentes abordagens, desde as técnicas tradicionais até às mais avançadas soluções digitais.*

**Cursos Ao vivo**



*O processo cirúrgico e protético em todas as suas fases, uma excelente ferramenta para facilitar a aprendizagem de novos protocolos*

**RHEIN83**



1983-2023

**Investigação e Desenvolvimento**



*A inovação e a investigação é desenvolvida com a colaboração de numerosas universidades, italianas e estrangeiras.*

**Academia Rhein83**



*Conferências, eventos e cursos práticos, acolhendo profissionais de todo o mundo para formação em prótese fixa e próteses removíveis.*



**Ver calendário Cursos Rhein83**



**Consultar a literatura científica Rhein83**



**Ver vídeos Clínica Rhein83**



# SERVIÇOS DIRETOS

*O atendimento telefónico está disponível durante o horário de expediente para respostas diretas a questões técnicas*

**Tel. +39 051 244510 - +39 051 244396**

Internet Rhein83  
**[www.rhein83.com](http://www.rhein83.com)**

Informações gerais  
**[info@rhein83.com](mailto:info@rhein83.com)**

Encomendas estrangeiras  
**[international.orders@rhein83.it](mailto:international.orders@rhein83.it)**

Suporte técnico  
**[direzione.technica@rhein83.it](mailto:direzione.technica@rhein83.it)**

Escritório de marketing  
**[direzione@rhein83.it](mailto:direzione@rhein83.it)**



# RHEIN83

Via ZAGO, 10/ABC  
40128 - BOLOGNA (ITALY)

Tel. (+39) 051 244510 - (+39) 051 244396  
Fax (+39) 051 245238

MOD. D404SP REV.00 del 21/02/2024

