

# Sistema de Fixação de Parafusos

## Qualidade e Confiança – Tudo em um



O **Sistema de Fixação de Parafusos** apresenta uma solução compacta para a fixação e estabilização temporárias de transplantes de osso, materiais reabsorvíveis e não reabsorvíveis adequados para substituição de osso e membranas para rebordo alveolar. Dois sistemas de código de cores, de 1,5 mmD MICRO (azul) e 2,0 mmD MINI (vermelho), facilitam e agilizam a identificação das peças adequadas e simplificam a sua combinação.

Este sistema modular permite a configuração individual e a sua estrutura aberta visa assegurar um acesso adequado durante a limpeza e esterilização.

As malhas e os parafusos de fixação são produzidos em titânio puro ou liga de titânio. São biocompatíveis, à prova de corrosão e não tóxicos no meio ambiente biológico. Permitem obter imagens virtualmente livres de artefactos.



### Seguro e Simples

O **Sistema de Fixação de Parafusos** está equipado com “power grip” para uma transferência segura e estável para o local da cirurgia. Os parafusos são retirados facilmente e a conexão à chave é fiável.

### Bem organizado

Os invólucros dos parafusos do **Sistema de Fixação de Parafusos** são mais do que simples recipientes de armazenamento. Os invólucros facilitam a organização e a esterilização dos parafusos. Um sistema de identificação de quatro dados impressos possibilita a rastreabilidade.

# Kit de Fixação de Parafusos – Informações para encomendas do kit de iniciação

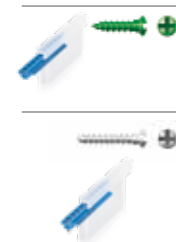


Conteúdo	Tabuleiro	Cabo de chave	Ponta para chave, curta	Ponta para chave, longa	Broca piloto, micro, 14 mmC	Broca de bloqueio piloto, micro
Kit de iniciação montado*	69.01.10Z					
Componentes	69.01.11Z	75.23.52Z	75.23.23Z	75.23.19Z	69.01.09Z	69.01.16Z

\* Parafusos não incluídos no kit de iniciação



Sistema MICRO de 1,5 mmD	Sistema/Indicação de cor	Marca (cor)	Medidas	Kit e individual	Apenas individual
Tabuleiro	Micro de 1,5 e mini de 2,0; azul e vermelho	n/a	n/a	69.01.11Z	
Cabo de chave	Micro de 1,5 e mini de 2,0; azul e vermelho	n/a	n/a	75.23.52Z	
Ponta para chave, curta	Micro de 1,5; azul	azul	17 mmC	75.23.23Z	
Ponta para chave, longa	Micro de 1,5; azul	azul	55 mmC	75.23.19Z	
Broca piloto, micro, curta, 9 mmC	Micro de 1,5; azul	azul	1,2 mmD/9 mmC		69.01.14Z
Broca piloto, micro, curta, 14 mmC	Micro de 1,5; azul	azul	1,2 mmD/14 mmC	69.01.09Z	
Broca de bloqueio piloto, micro	Micro de 1,5	verde	1,6 mmD x 15 mmC	69.01.16Z	



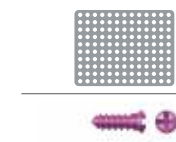
Parafusos de fixação Sistema MICRO de 1,5 mmD	Invólucro (10 parafusos)	Sistema	Cor dos parafusos	Medidas Comprimento (mm)	Micro 1,5 mmD autopercutante	Micro 1,5 mmD autorroscante
Parafuso, autopercutante	1	Micro de 1,5	verde	3,5	68.85.83Z	---
Parafuso, autopercutante	1	Micro de 1,5	verde	4	68.85.84Z	---
Parafuso, autopercutante	1	Micro de 1,5	verde	5	68.85.85Z	---
Parafuso, autopercutante	1	Micro de 1,5	verde	7	68.85.87Z	---
Parafuso, autorroscante	1	Micro de 1,5	prateado	9	---	68.85.49Z
Parafuso, autorroscante	1	Micro de 1,5	prateado	11	---	68.85.51Z
Parafuso, autorroscante	1	Micro de 1,5	prateado	13	---	68.85.53Z
Parafuso, autorroscante	1	Micro de 1,5	prateado	15	---	68.85.55Z
Parafuso, autorroscante	1	Micro de 1,5	prateado	17	---	68.85.57Z



Sistema MINI de 2,0 mm	Sistema/Indicação de cor	Marca (cor)	Medidas	Kit e individual	Apenas individual	
Tabuleiro	Micro de 1,5 e mini de 2,0; azul e vermelho	n/a	n/a	69.01.11Z		
Cabo de chave	Micro de 1,5 e mini de 2,0; azul e vermelho	n/a	n/a	75.23.52Z		
Ponta para chave, curta	Mini de 2,0; vermelho	vermelho	17 mmC			75.23.21Z
Ponta para chave, longa	Mini de 2,0; vermelho	vermelho	55 mmC			75.23.22Z
Broca piloto, mini, curta	Mini de 2,0; vermelho	vermelho	1,6 mmD/9 mmC			69.01.15Z
Broca de bloqueio piloto, mini	Mini de 2,0	amarelo	2,1 mmD x 15 mmC			69.01.17Z



Parafusos de fixação Sistema MINI de 2,0 mm	Invólucro (10 parafusos)	Sistema/Indicação de cor	Cor dos parafusos	Medidas Comprimento (mm)	Micro 2,0 mmD autopercutante
Parafuso, autorroscante	1	Mini de 2,0; vermelho	prateado	4	68.94.00Z
Parafuso, autorroscante	1	Mini de 2,0; vermelho	prateado	5,5	68.94.01Z
Parafuso, autorroscante	1	Mini de 2,0; vermelho	prateado	7	68.94.02Z
Parafuso, autorroscante	1	Mini de 2,0; vermelho	prateado	9	68.94.03Z
Parafuso, autorroscante	1	Mini de 2,0; vermelho	prateado	11	68.94.04Z
Parafuso, autorroscante	1	Mini de 2,0; vermelho	prateado	13	68.94.05Z
Parafuso, autorroscante	1	Mini de 2,0; vermelho	prateado	15	68.94.06Z
Parafuso, autorroscante	1	Mini de 2,0; vermelho	prateado	17	68.94.07Z



Componentes adicionais	Indicação de cor	Marca (cor)	Medidas	Apenas individual	
Malha de titânio	Azul e vermelho	n/a	42x32 mm; 0,1 mm de espessura	68.86.95Z	
Malha de titânio	Azul e vermelho	n/a	42x32 mm; 0,2 mm de espessura	68.86.96Z	
Parafuso, resgate	1 invólucro (10 parafusos)	Vermelho	rosa	7 mm	68.94.10Z
Parafuso, resgate	1 invólucro (10 parafusos)	Vermelho	rosa	11 mm	68.94.11Z

Contacte-nos através do número 800-827-836 ou visite o site [zimmerbiometdental.pt](http://zimmerbiometdental.pt)

Zimmer Biomet Dental  
Global Headquarters  
4555 Riverside Drive  
Palm Beach Gardens, FL 33410  
Tel: +1-561-776-6700  
Fax: +1-561-776-1272

Biomet 3i Dental Ibérica S.L.U.  
WTC Alameda Park, Ed. 4, Planta 2ª  
C/ Tirso de Molina, 40  
08940, Cornellà de Llobregat  
Espanha  
Atención al cliente: 800-827-836  
Fax para pedidos: +34-93-445-81-36  
[zb.pedidos@zimmerbiomet.com](mailto:zb.pedidos@zimmerbiomet.com)

Salvo indicação em contrário, conforme é aqui mencionado, todas as marcas comerciais são propriedade da Zimmer Biomet e todos os produtos são fabricados por uma ou por várias das subsidiárias de odontologia da Zimmer Biomet Holdings, Inc. e são comercializados e distribuídos pela Zimmer Biomet Dental e pelos seus parceiros comerciais autorizados. O Sistema de Fixação de Parafusos é fabricado pela Medicon e.G. Para mais informações sobre produtos, consulte o rótulo de cada produto ou as respetivas instruções de utilização. A autorização e a disponibilidade do produto podem ser limitadas a determinados países/regiões. Este material destina-se a ser utilizado apenas por médicos e não inclui conselhos ou recomendações de natureza médica. Este material não pode ser copiado ou reimpresso sem o consentimento expresso por escrito da Zimmer Biomet Dental. ZB0204PT REV B 09/19 ©2019 Zimmer Biomet. Todos os direitos reservados.

