

Pilares cónicos angulados

Descubra um novo ângulo à sua disposição



Escolha o protocolo de implante mais adequado

Com os implantes cónicos angulados da Zimmer Biomet Dental, terá liberdade para escolher o protocolo de implante mais adequado ao seu paciente.

Para pacientes que necessitam de soluções com implantes o mais importante é ter à disposição a opção mais adequada para melhor satisfazer as suas necessidades:



Com a introdução do pilar cónico angulado da Zimmer Biomet Dental, a nossa carteira de pilares para restaurações aparafusadas aumentou significativamente, proporcionando uma maior seleção de protocolos e produtos disponíveis, bem como graus, ângulos e alturas da rosca específicos.



As soluções para pacientes RevitaliZe™ permitem-lhe agora utilizar os nossos produtos de confiança em protocolos cirúrgicos e de restauração baseados na situação clínica específica do seu paciente. É apenas outra forma de lhe darmos a escolher, para que continue a optar pela Zimmer Biomet Dental.

Modernize a sua prática clínica com as soluções RevitaliZe.

A família de pilares cónicos angulados da Zimmer Biomet Dental constitui uma carteira completa de produtos que resultam em vários protocolos. Os nossos pilares cónicos representam o perfil de pilar tradicional para as restaurações aparafusadas, de várias unidades, em zonas edêntulas ou em zonas parcialmente edêntulas.

- A plataforma recetora de parafusos cónicos estende-se pelo tecido a fim de facilitar os procedimentos e restaurações ao nível do pilar para aplicações de próteses aparafusadas e próteses com sistema de barra
- Cone de perfil curto de 1,2 mm e paredes cónicas de 15° concebidos para facilitar a colocação da estrutura e conseguir um ajuste passivo



O pilar cónico angulado da Zimmer Biomet Dental permite-lhe utilizar protocolos cirúrgicos que colocam implantes fora do eixo. Isto permite maximizar a utilização do osso disponível, evitar o seio e o nervo alveolar e minimizar os cantilevers necessários para a prótese.

As soluções para pacientes RevitaliZe utilizam múltiplos implantes Tapered Screw-Vent® em qualquer uma das arcadas e podem ser imediatamente carregadas e provisionalizadas, ou restauradas posteriormente através de procedimentos de duas etapas tradicionais. E com coifas para barra em ouro, plástico e titânio para a família de pilares cónicos, tem à sua disposição mais alternativas do que nunca para selecionar uma opção para a restauração final.

Pilar cónico angulado

Explore o pilar cónico angulado da Zimmer Biomet Dental.



- O **design angular** reposiciona a plataforma de restauração de forma a melhorar o acesso do parafuso protésico e concebido para facilitar a via de inserção da prótese

- A **inclinação de 15° do cone** permite uma correção adicional da angulação de 15°

- O **cone de perfil curto de 1,2 mm** permite a utilização em espaços interoclusais limitados

- **Várias alturas da rosca** que visam permitir uma seleção mais personalizada com base nas medições de tecido mole do paciente

- Possibilita a correção da angulação para a colocação do implante fora do eixo

- **Pilar cónico angulado de 15°**: Corrige até 30° de divergência

- **Pilar cónico angulado de 30°**: Corrige até 45° de divergência

- **Parafuso encapsulado** para uma maior facilidade de utilização



- A **ferramenta de transferência de pilares** é entregue com montagem prévia e foi concebida para facilitar a transferência e posicionamento do pilar

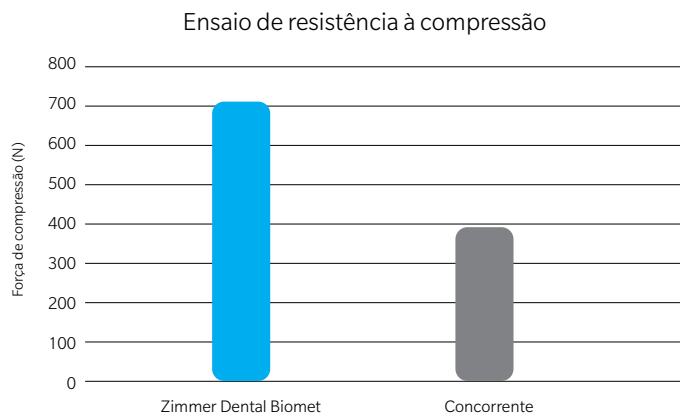
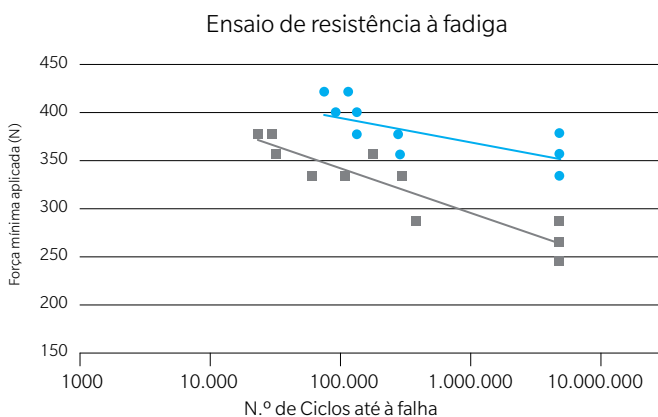


Os pilares cónicos angulados da Zimmer Biomet Dental partilham a mesma plataforma de restauração que os pilares cónicos, não sendo necessário aprender novas técnicas de restauração. Os componentes de restauração são intercambiáveis, permitindo minimizar as verificações de inventário e a necessidade de armazenamento da sua clínica, graças à plataforma comum de restauração de 4,5 mm (D).



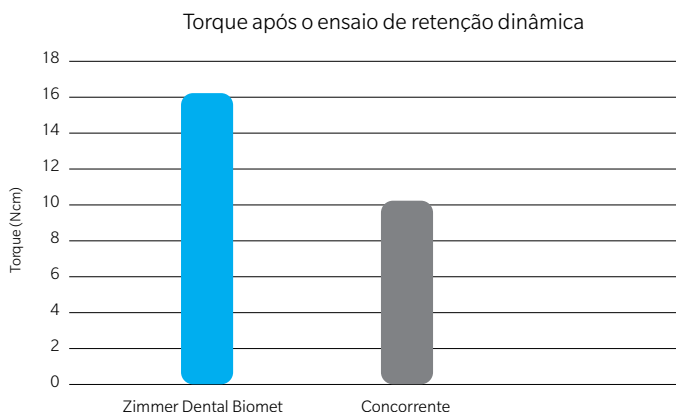
Resistente e durável

Os pilares cónicos angulados de 30° da Zimmer Biomet Dental demonstram mais 25% de resistência nos ensaios de resistência à fadiga do que os pilares de várias unidades de 30° da concorrência e apresentam uma resistência 80% superior nos ensaios de resistência à compressão¹



● Pontos do ensaio da Zimmer Biomet Dental ■ Pontos do ensaio do concorrente
 — Curva de resistência à fadiga da Zimmer Biomet Dental — Curva de resistência à fadiga do concorrente

Os parafusos da coifa da Zimmer Biomet Dental retêm uma maior percentagem de torque do que os parafusos da coifa concorrentes²



¹ Ensaios de resistência e fadiga realizados em conformidade com a norma ISO 14801. Dados no ficheiro.

² Maggay A. Angled Tapered Abutments, restorative solutions for tilted implant protocols. Dados no ficheiro.

Informações para encomendas

Pilares cónicos, uma só peça

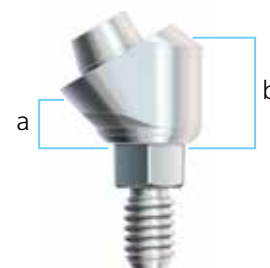
Os pilares cónicos destinam-se a restaurações aparafusadas de várias unidades. Os pilares não são embutidos numa conexão interna hexagonal. Não utilizar em restaurações unitárias. Inclui uma tampa de cicatrização (TATHC).

Plataforma de implante	Altura da rosca				
	0,75 mm	2,0 mm	3,0 mm	4,0 mm	5,0 mm
3,5 mm (D)	TAC1	TAC2	TAC3	TAC4	TAC5
4,5 mm (D)	TACW1	TACW2	TACW3	TACW4	TACW5
5,7 mm (D)	TA5C1	TA5C2	TA5C3	TA5C4	—

Pilar cónico angulado, 15°

Os pilares cónicos angulados destinam-se a restaurações aparafusadas de várias unidades. O parafuso de retenção de pilares está previamente montado no pilar. Cada pilar inclui uma ferramenta de transferência de pilares.

Plataforma de implante	Altura da rosca		
	1,0 mm/2,0 mm (a/b)	2,0 mm/3,0 mm (a/b)	3,0 mm/4,0 mm (a/b)
3,5 mm (D)	15AT312	15AT323	15AT334
4,5 mm (D)	15AT412	15AT423	15AT434



Medidas das alturas da rosca.

Pilares cónicos angulados, 30°

Os pilares cónicos angulados destinam-se a restaurações aparafusadas de várias unidades. O parafuso de retenção de pilares está previamente montado no pilar. Cada pilar inclui uma ferramenta de transferência de pilares.

Plataforma de implante	Altura da rosca		
	2,0 mm/4,0 mm (a/b)	3,0 mm/5,0 mm (a/b)	4,0 mm/6,0 mm (a/b)
3,5 mm (D)	30AT324	30AT335	30AT346
4,5 mm (D)	30AT424	30AT435	30AT446




Tampa de cicatrização do pilar cónico

A tampa de cicatrização é enroscada no pilar cónico e no pilar cónico angulado.

Descrição	Número de catálogo
Tampa de cicatrização do pilar cónico em titânio	TATHC









Componentes de transferência de pilares cónicos

Os componentes de transferência são enroscados no pilar cónico e no pilar cónico angulado para obter um molde. Este método transfere a posição do pilar cónico e do pilar cónico angulado.

Descrição	Número de catálogo
 Transferência direta do pilar cónico (Moldeira aberta) Inclui parafuso de transferência (SCDTS).	ACTDT
 Transferência indireta do pilar cónico (Moldeira fechada)	ACTIT
 Réplica do pilar cónico	ACTR

Coifas, bainhas e sistemas de barras para pilares cónicos

As coifas indicadas abaixo encaixam no pilar cónico e pilar cónico angulado, e são fixadas com um parafuso da coifa.

Descrição	Altura/ Comprimento	Número de catálogo
 Coifa temporária em titânio Inclui parafuso (SCTS).	9,5 mm	ACTT
 Coifa em ouro para pilar cónico Inclui parafuso (SCTS).	—	ACTGC
 Coifa em plástico moldável Inclui parafuso (SCTS).	5 mm	ACTP
 Coifa para barra, em ouro Inclui parafuso (SCTS).	3 mm	TGC3
 Coifa para barra, em ouro, longa Inclui parafuso (SCTS).	5 mm	TGC5
 Coifa para barra, em titânio Inclui parafuso (SCTS).	5 mm	TTC5
 Parafuso de substituição para coifas	—	SCTS
 Parafuso para waxing do pilar cónico	12 mm	SCWS

Escolha elevada qualidade. Escolha a maior seleção. Escolha a Zimmer Biomet Dental.

As soluções para pacientes RevitaliZe e os pilares cónicos angulados da Zimmer Biomet Dental representam o nosso empenho contínuo em oferecer a mais vasta gama de produtos de elevada qualidade, para que possa continuar a proporcionar o melhor tratamento aos seus pacientes.



Contacte-nos através do número 800-827-836 ou visite o site
zimmerbiometdental.pt

Zimmer Biomet Dental
Sede Mundial
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 Almeda 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
3iesb.pedidoses@zimmerbiomet.com

Salvo indicação em contrário, conforme aqui mencionado, todas as marcas comerciais são propriedade da Zimmer Biomet e todos os produtos são fabricados por uma ou mais subsidiárias da divisão dental da Zimmer Biomet Holdings, Inc. e comercializados e distribuídos pela Zimmer Biomet Dental e pelos seus parceiros de comercialização autorizados. Para obter informações adicionais sobre os produtos, consulte os rótulos individuais dos produtos ou as instruções de utilização. Os produtos podem não estar disponíveis ou autorizados em todos os países/regiões. Este material destina-se apenas a profissionais médicos e não constitui parecer ou recomendações médicas. É proibida a distribuição a quaisquer outros destinatários. Este material não pode ser copiado ou reproduzido sem o expresso consentimento escrito da Zimmer Biomet Dental. ZB0039PT REV B 12/19 ©2019 Zimmer Biomet. Todos os direitos reservados.

