



Implantes

Tapered Bone Level Azure™



Sucesso à vista

azure™
A ZimVie Brand



Sucesso à vista...

Apresentação do sistema de implante Tapered Bone Level Azure

As possibilidades de sucesso multiplicam-se quando expande as opções da sua clínica com o implante Tapered Bone Level (TBL) Azure.

Oferece aos clientes:

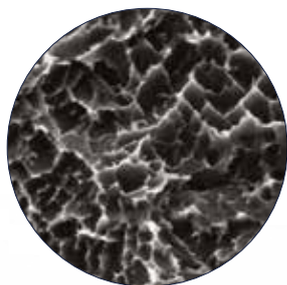
- **Um design bem conhecido e testado ao longo do tempo** – agora da ZimVie
- **Com a garantia de qualidade e assistência que já conhece e confia** – concebido e fresado utilizando os padrões mais elevados de engenharia e fabrico
- **Estabilidade primária para eficácia imediata** – sorrisos imediatos e um serviço rápido para os pacientes – vantagens para ambas as partes
- **Soluções de restauração completas com uma conexão de encaixe preciso** – flexibilidade para oferecer aos seus pacientes restaurações feitas ao seu gosto com a conexão cónica em cruz comprovada
- **Kit cirúrgico intuitivo e de fácil utilização** – confiança, produtividade e estabilidade para todos os tipos de osso
- **Uma boa relação qualidade-preço** – desenvolva a sua clínica e adapte os planos de tratamento à demografia financeira específica dos pacientes

Implantes TBL Azure

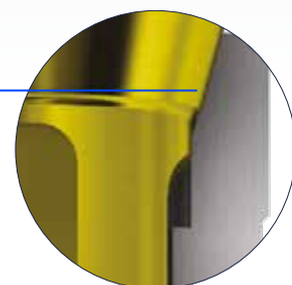
Os implantes TBL Azure assemelham-se aos populares implantes Bone Level Tapered Straumann.

- Concebidos com instrumentos cirúrgicos semelhantes
- Alcançam valores de torque de colocação semelhantes quando colocados com o kit cirúrgico Tapered Bone Level Azure²
- Compatíveis com os pilares SBL-Conical Azure e com todos os componentes de conexão cônica em cruz Azure

Estética excepcional e preservação do osso da crista óssea graças à conexão cônica em cruz para troca de plataforma



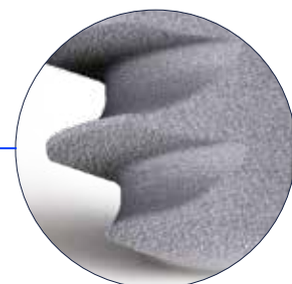
Estabilidade secundária reforçada graças à superfície SLA (com jato de areia e dupla gravação a ácido) ($Sa \geq 1,1 \mu m$)



Bloqueio da entrada de microrganismos graças à interface cônica de 15°. As ranhuras reforçam a estabilidade, reduzindo a possibilidade de desselamento do parafuso



Encaixe seguro e preciso do pilar graças às quatro ranhuras de encaixe da conexão cônica em cruz



Elevada estabilidade primária para eficácia imediata em todos os tipos de osso e anatomias, graças ao design cônico e roscas apicais profundas



Azure Tapered Bone Level Surgical Kit

azure™

Azure Tapered Bone Level Surgical Kit



azure™
A ZimVie Brand

Kit cirúrgico TBL Azure

A indicação visual de fácil utilização viabiliza procedimentos seguros e precisos

- Esquema intuitivo com codificação por cores por diâmetro do implante
- Os protocolos cirúrgicos oferecem estabilidade primária em todos os tipos de osso
- Permite a personalização e a utilização de instrumentos e comprimentos de broca adicionais

Disponibilização de implantes e ferramentas eficazes

- O TBL Azure é capturado com a chave de implante ligada diretamente à conexão do implante
- A ausência de suporte de fixação para ser removido significa simplicidade, controlo visual e melhor acesso em espaços intraorais limitados
- A catraca indicadora de torque de dupla utilização é utilizada tanto para a colocação de implantes como para o assentamento de pilares quando é utilizada a ponta de chave de parafusos ou de chave de implantes adequada



Chave para implantes (NC/RC)



Catraca indicadora de torque

O céu é o limite

Soluções protéticas e digitais abrangentes

Concebidos para oferecer uma flexibilidade total, Azure dispõe de uma vasta gama de componentes de restauração digitais e pré-fabricados para proporcionar os melhores resultados de estética para todos os pacientes.



Ti-Base-A



Pilares Universais
Multi-Unit



Ti-Base-T



Compatibilidade

- Compatíveis com os pilares SBL-Conical Azure
- Disponíveis em plataformas estreitas e normais (NC e RC)

Opções protéticas

- Ti-Base-T (Bases de titânio)
- Ti-Base-A (bases de titânio com canal de acesso angulado)
- Ti-Base-C (Bases de titânio compatíveis com CEREC®)
- Pilares pré-fresados
- Pilares Universais Multi-Unit
- Suportes para blank para pilares
- Corpos de scanner digital
- Análogos digitais e de gesso
- Cilindros temporários
- Cilindros calcináveis
- Cilindros calcináveis em cromo-cobalto
- Pilares retos e angulados de retenção cimentada
- Pilares OverdenSURE®
- Parafusos compatíveis com o sistema
- Pontas de chaves, adaptadores e ferramentas



Pilar
OverdenSURE®

Imagine e alcance

Eficácia e flexibilidade digitais



Digitalize

Planeie

Guias-piloto

iTero

RealGUIDE™
UNIVERSAL OPEN SYSTEM

**implant
concierge™**

O nosso conjunto de fluxos de trabalho integrados digitalmente envolve-o com a serenidade de ter opções expansivas para os seus pacientes, tão vastas quanto o céu Azure.

- O software RealGUIDE™ é recomendado para a conceção completa, do topo à base, de um implante TBL Azure esteticamente restaurado
- Tem a opção de conceber e planear com autonomia, de recorrer aos serviços da Implant Concierge™, um parceiro de confiança, ou de utilizar o laboratório da sua preferência
- Compatível com os pilares SBL-Conical Azure e com os componentes de conexão cónica em cruz Azure



Coloque

Restaure

Sorria

Informações para encomendas

Implantes Tapered Bone Level Azure*	Ø3,3 mm (P)	Ø4,1 mm (P)	Ø4,8 mm (P)
	NC	RC	RC
<i>Comprimentos do implante</i>			
8 mm (C)	AITBL-IMP3308	AITBL-IMP4108	AITBL-IMP4808
10 mm (C)	AITBL-IMP3310	AITBL-IMP4110	AITBL-IMP4810
12 mm (C)	AITBL-IMP3312	AITBL-IMP4112	AITBL-IMP4812
14 mm (C)	AITBL-IMP3314	AITBL-IMP4114	AITBL-IMP4814
16 mm (C)	AITBL-IMP3316	AITBL-IMP4116	AITBL-IMP4816



* Parafuso de fecho e pilares de cicatrização vendidos separadamente

Parafusos de fecho	Ø3,3 mm (P)	Ø4,1-4,8 mm (P)
	NC	RC
	ASTBL-CSNC33NS	ASTBL-CSRC4NS



Pilares de cicatrização	Ø3,3 mm (P)	Ø4,1-4,8 mm (P)
	NC	RC
<i>Altura do ombro</i>		
3 mm	ARSBL-HA333NS	ARSBL-HA413NS
4 mm	ARSBL-HA334NS	ARSBL-HA414NS
5 mm	ARSBL-HA335NS	ARSBL-HA415NS



Referência	Descrição	
ASTBL-SURKIT**	Kit cirúrgico do implante Tapered Bone Level Azure, completo	
ASTBL-SURTRAY	Tabuleiro cirúrgico do implante Tapered Bone Level Azure, vazio	
<p>** Inclui ASTBL-SURTRAY, brocas e instrumentos para a colocação de implantes Tapered Bone Level Azure, em todos os tipos de osso. Também estão disponíveis comprimentos adicionais de brocas e instrumentos. A referência ASTBL-SURKIT destina-se apenas para fins de encomenda. Os componentes do kit são faturados separadamente.</p>		

Consulte o catálogo de produtos Tapered Bone Level Azure (ZVINST0201) para obter informações completas para encomendas.



azure™ | A ZimVie Brand

Para obter mais informações, visite azuredental.com

Referências bibliográficas:

¹ Zipprich H, Miatke S, Hmaidouch R, Lauer HC. A new experimental design for bacterial microleakage investigation at the implant-abutment interface: an in vitro study. Int J Oral Maxillofac Implants 2016;31(1):37-44.

² Data on File.

Salvo indicação em contrário, conforme aqui mencionado, todas as marcas comerciais e os direitos de propriedade intelectual são propriedade da ZimVie Inc. ou de uma afiliada, e todos os produtos são fabricados por uma ou mais subsidiárias da divisão de medicina dentária da ZimVie Inc. (Biomet 3i, LLC, Zimmer Dental, Inc., etc.) e comercializados e distribuídos pela ZimVie Dental e pelos seus parceiros de comercialização autorizados. Os implantes Tapered Bone Level e os componentes de restauração Azure são fabricados pela Terrats Medical LC. A ZimVie é um distribuidor autorizado dos produtos iTeo, que são fabricados pela Align Technology, Inc. Todo o conteúdo aqui presente está protegido por direitos de autor, marcas comerciais e outros direitos de propriedade intelectual, conforme aplicável, propriedade de ou licenciado para a 3Diemme SRL ou as suas afiliadas, e da Implant Concierge LLC ou das suas afiliadas, salvo indicação em contrário, e não pode ser redistribuído, copiado, republicado ou reimpresso, total ou parcialmente, sem o consentimento expresso por escrito do proprietário. O implante Straumann Bone Level Tapered é uma marca comercial registada da Straumann Holding AG. Para obter informações adicionais sobre os produtos, consulte os rótulos individuais do produto 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 qualquer outro destinatário. Este material não pode ser copiado ou reproduzido sem o expresso consentimento escrito da ZimVie.



ZV2079PT REV A 04/24 ©2024 ZimVie Inc. Todos os direitos reservados.