

Azure™ Tapered Bone Level

Kit für die geführte Chirurgie

Neue Horizonte in der geführten Chirurgie

Das Azure™ Tapered Bone Level (TBL) Kit für die geführte Chirurgie bietet eine vollständig geführte Implantatplatzierung und wurde für zuverlässigen klinischen Erfolg bei der Platzierung sämtlicher Azure TBL Implantate konzipiert.



Produktivität und Leistung

Sofortversorgung und Stabilität

- Erreichen der Primärstabilität für die Sofortversorgung bei allen Knochentypen bei einfachen und Totalrestorationen
- > 35 Ncm Insertionsdrehmoment, selbst bei sehr weichem Knochen vom Typ IV mit Implantaten mit \varnothing 3,3 mm¹

Klinisches Vertrauen führt zu ästhetischen Ergebnissen

- Maximale Flexibilität für optisch ansprechende Patientenergebnisse
- Ermöglicht durch zwei Führungshülsendurchmesser und zwei Längen
- Eine neuartige geführte Lösung für enge Frontregionen und beschränkte Seitenzahnregionen
- Erweitern Sie Ihre Praxis mit patientenspezifischen Behandlungsplänen
- Bohrer mit diamantartigem Kohlenstoff (Diamond-like Carbon, DLC) erhöhen die Oberflächenhärte und reduzieren die Reibungskräfte für präzise Osteotomien

Kostengünstig, einfach zu bedienen

- Keine umständlichen Reduktionsgriffe erforderlich
- Kompaktes, leicht verständliches und intuitives Chirurgie-Kit
- Geringere Anzahl von Bohrern und Instrumenten bei gleichzeitigem Angebot eines umfassenden Systems zur Behandlung von Patientengruppen mit spezifischen finanziellen Anforderungen

¹ Daten hinterlegt bei ZimVie. Daten aus Tests mit einem weichen Knochenblock vom Typ Nr. 20, Durchschnittswerte pro Durchmesser. Präklinische Tests sind nicht unbedingt auf die klinischen Ergebnisse übertragbar.

Bestellinformationen

	Artikelnummer	Beschreibung
Geführt	AGTBL-GSURKIT*	Azure Tapered Bone Level Kit für die geführte Chirurgie, vollständig
Nicht geführt	ASTBL-SURKIT*	Azure Tapered Bone Level Implantat-Chirurgie-Kit, vollständig



*Die Artikelnummer AGTBL-GSURKIT umfasst das Tray, die Bohrer und alle Instrumente für die geführte Chirurgie. Die Artikelnummern ASTBL-GSURKIT und ASTBL-SURKIT dienen nur zu Bestellzwecken. Die einzelnen Teile des Kits sind separat verpackt.

Azure TBL Implantate**	Ø3,3 mm (P)	Ø4,1 mm (P)	Ø4,8 mm (P)
	NC	RC	RC
<i>Implantatlängen</i>			
8 mm L	AITBL-IMP3308	AITBL-IMP4108	AITBL-IMP4808
10 mm L	AITBL-IMP3310	AITBL-IMP4110	AITBL-IMP4810
12 mm L	AITBL-IMP3312	AITBL-IMP4112	AITBL-IMP4812
14 mm L	AITBL-IMP3314	AITBL-IMP4114	AITBL-IMP4814
16 mm L	AITBL-IMP3316	AITBL-IMP4116	AITBL-IMP4816



** Deckschraube und Gingivaformer sind separat erhältlich.

Deckschrauben	Ø3,3 mm (P)	Ø4,1–4,8 mm (P)
	NC	RC
	ASTBL-CSNC33NS	ASTBL-CSRC4NS



Gingivaformer	Ø3,3 mm (P)	Ø4,1–4,8 mm (P)
	NC	RC
<i>Schulterhöhe</i>		
3 mm	ARSBL-HA333NS	ARSBL-HA413NS
4 mm	ARSBL-HA334NS	ARSBL-HA414NS
5 mm	ARSBL-HA335NS	ARSBL-HA415NS



Die vollständigen Bestellinformationen entnehmen Sie bitte dem Azure Tapered Bone Level Katalog (ZVINST0201).



Mehr erfahren

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte azuredental.com

azure | A ZimVie Brand

Soweit nicht anders angegeben, sind sämtliche der hier erwähnten Marken und geistigen Eigentumsrechte Eigentum von ZimVie Inc. und seinen verbundenen Unternehmen; alle Produkte werden von einer oder mehreren der Dental-Tochtergesellschaften von ZimVie US Corp LLC (Biomet 3i, LLC, usw.) hergestellt und von ZimVie US Corp LLC und seinen zugelassenen Handelspartnern vertrieben. Azure Tapered Bone Level Implantate, restaurative Komponenten und ASTBL-SURKIT Instrumente werden von Terrats Medical S.L. hergestellt. Die im AGTBLGSURKIT enthaltenen Instrumente werden von BIOTEC S.r.l. hergestellt, mit Ausnahme von ASTBL-TIR, ASTBL-RA, ASTBL-IDA, ARA-DT20TC06 und ARA-DT30C06, die von Terrats Medical S.L. EU-Klassifizierung von Medizinprodukten: Azure TBL (Iib), Deckschrauben (Iib), Restaurative Komponenten (IIa). Azure TBL-Implantate dienen der funktionellen und ästhetischen oralen Rehabilitation des Ober- oder Unterkiefers. Heilungsabuments dienen der Bildung eines Weichteilsulcus. Abdeckschrauben werden temporär mit einem Zahnimplantat verbunden, um die Implantatverbindung während der Knochenheilung zu schützen. Die hier gezeigten Produkte können in Frankreich nicht erstattet werden. Für andere Länder prüfen Sie bitte die örtlichen Gesetze und Vorschriften. Weitere Produktinformationen sind den jeweiligen Produktetiketten oder Gebrauchsanleitungen zu entnehmen. Produktzulassung und Verfügbarkeit können auf bestimmte Länder/Regionen beschränkt sein. Dieses Material ist nur für Ärzte gedacht und enthält keine medizinischen Ratschläge oder Empfehlungen. Die Weitergabe an andere Empfänger ist untersagt. Dieses Material darf ohne ausdrückliche schriftliche Zustimmung von ZimVie nicht vervielfältigt oder nachgedruckt werden. ZV2868-GLBL-DE REV B 10/25 ©2025 ZimVie. Alle Rechte vorbehalten.



Die für jedes Produkt zutreffende BS-Nummer ist ggf. auf dem Produktetikett angegeben.

