



Forma® Intraorale scanbodies

Forma® intraorale scanbodies

Specifiek implantaatplatform

Forma® intraorale scanbodies (scan-abutments) zijn uiterst nauwkeurige componenten voor het bepalen van de positie en oriëntatie bij het digitaal 'afdrukken' van tandwortelimplantaten. Op basis van deze scans kan het tandtechnisch laboratorium implantaatgedragen restauraties vervaardigen, zoals solitaire CAD/CAM-abutments en CAD/CAM-bruggen op maximaal twee implantaatpijlers. De titanium scanbodies zijn eenvoudig te plaatsen, zonder risico op foutieve positionering.

Het ontwerp en de materiaaleigenschappen van de scanbodies garanderen een maximaal scangebied wat de nauwkeurigheid en goede pasvorm van het implantaatwerkstuk garandeert. De scanbodies zijn voorzien van een duidelijke artikelcode die correspondeert met een specifiek implantaatplatform. De fitting van de gebruikte schroeven is compatibel met de prothetische schroevendraaier van het betreffende implantaatsysteem. De schroeven kunnen, zonder gebruik van een torsie-sleutel, handvast worden aangedraaid. Het poederen van de scanbodies, voorafgaand aan het scannen, is niet nodig.



Forma® scanbodies zijn autoclaveerbaar en geschikt voor herhaaldelijk gebruik. De scanbodies zijn los verkrijgbaar. Er is ook een handige, autoclaveerbare kit leverbaar voor het opbergen van de scanbodies.

Voor vrijwel alle, veelgebruikte implantaatsystemen is een Forma® intraorale scanbody beschikbaar.



- Gemaakt met de grootste precisie
- Peek gedeelte zorgt voor optimaal scan resultaat
- Autoclaveerbaar en röntgen-opaak
- Vaste schroef voorkomt inslikken tijdens plaatsen
- Beschikbaar voor de meeste implantaten

MERK	SYSTEEM	PLATFORM	CODE
3i Biomet	Certain	3,4	BC 3.4
		4,1	BC 4/5
		5,0	BC 4/5
	External Hex	3,4	BO 3.4
		4,1	BO 4/5
		5,0	BO 4/5
Anthogyr	Axiom	—	AA
	Multi Unit	Narrow	AAU NR
		Standard	AAU SD
Bego	Semados	3,25 / 3,75	BES 3.25
		4,1	BES 4.1
		4,5	BES 4.5
		5,5	BES 5.5
Biotech	Kontakt	—	TK
	Interna	4,1	TI 4.1
BTI	Multi Im	Straight	TIU ST
		Angled	TIU AG
Camlog	Camlog	3,3	CC 3.3
		3,8	CC 3.8
		4,3	CC 4.3
		5,0	CC 5.0
		3,0	DA 3.0
Dentsply	AstraTech Osseo Speed	3.5/4.0	DA 3.5
		4.5/5.0	DA 4.5
		20°	DAU 20
	UniAbutment	45°	DAU 45
		3,6	DV 3.6
	AstraTech EV	4,2	DV 4.2
4,8		DV 4.8	
Frialit/XIVE	Frialit/XIVE	3,4	DX 3.4
		3,8	DX 3.8
		4,5	DX 4.5
		5,5	DX 5.5
		C/X	DY C/X

MERK	SYSTEEM	PLATFORM	CODE
Medentis	ICX	—	MEI
Megagen	Anyridge	—	MA
MIS	V3	NP	MIC VNP
		NP	MIC CNP
		SP	MIC SP
	C1	WP	MIC WP
		4,8	MIU 4.8
		NP	MIS NP
		SP	MIS SP
Seven	WP	MIS WP	
	NP	NR NR	
	RP	NR RP	
Nobel Biocare	Replace	WP	NR WP
		6,0	NR 6.0
		3,0	NA 3.0
	Active/Conical	NP	NA NP
		RP	NA RP
		WP	NA WP
	Branemark	NP	NB NP
		RP	NB RP
		WP	NB WP
		RP	NU RP
MUA	WP	NU WP	
	Mini	OT 3.5	
Osstem	TS	Regular	OT 4.5
		NNC	ST NNC
Straumann	Tissue Level	RN	ST RN
		WN	ST WN
	1.5 Abutment	RN	STU RN
		NC	SB NC
	Bone Level	RC	SB RC
3,5		ZT 3.5	
Zimmer		Tapered Screw-Vent	4,5
	5,7		ZT 7.5

Indien uw implantaat hier niet tussen staat kunt u contact opnemen met één van onze technici.

Afwijzing aansprakelijkheid: De producten van de Elysee Dental Group mogen alleen gebruikt worden volgens de aanwijzingen en aanbevelingen zoals die in de gebruiksaanwijzing staan vermeld. De gebruiker van de producten is verantwoordelijk voor de juiste indicatiestelling en toepassing bij de betreffende patiënt. De Elysee Dental Group wijst alle aansprakelijkheid af ten aanzien van directe, indirecte, incidentele of speciale schade die ontstaat als gevolg van onjuiste professionele beoordeling en/of inschatting of handelwijze. De leverancier behoudt het recht voor om de product- en/of ontwerpsspecificaties te wijzigen.