

FORMA® IMPLANTTIKANTOISET RAKENTEET

CAD/CAM TITAANI JA KROMIKOBOLTTI

- Laatu
- Tarkkuus
- Monipuolisuus



FORMA® IMPLANTTİKANTOISET RAKENTEET

CAD/CAM TITAANI JA KROMIKOBOLTTI

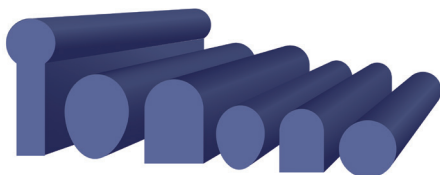
Elysee Dental valmistaa implanttiratkaisut kaikkiin markkinoilla oleviin implanttijärjestelmiin alkuperäisosa hyödyntäen.

Jos etsit yhteensopivia implanttikantoisia vaihtoehtoja, silloin Forma CAD/CAM kiskot sekä sillat ovat hyvä ja edullinen vaihtoehto.

Yhdyskiskot implanttikantoiselle proteeseille

Kiskomallit

- Ovaali (Dolder): micro/macro
- U-muoto (Dolder): micro/macro
- Pyöreä: Ø1,8/1,9/2,2 mm
- Preci-Horix (Hader)



Muut

- Jatkeet (lisähintaan)
- Erikoiskiinnikkeet: Ceka®, Locator® ja Dalbo® (kaksi viimeistä ainoastaan titaanikiskoon)
- Merkkikohtaiset kiinnitysruuvit

Jyrsityt alusrakenteet

- 4°-6° yhdensuuntaisyrsityt pilarit



Forma® implanttisilta

Materiaalit

Luokan 5 titaani (TiAl6V4) ja kobolttikromi
Kiinnikkeet joko titanium, kulta tai hopeapalladium (AgPd).

Kiinnitys

Alusrakenteet toimitetaan kiinnitysruuvien kanssa.

Instrumentit

Ko. merkin mukaan. Ruuvit kiinnitetään momenttiavaimella implanttivalmistajan ohjeita noudattaen.

MUA=Multi Unit Abutment

Valmistaja	Menetelmä	Versio	Pilari ja silta	Kallistus	Abutment	
Nobel Biocare	NobelReplace® Replace Select™	NP	✓	40°	MUA	
		RP	✓	40°	MUA	
		WP	✓	40°	MUA	
		6,0	—	40°	—	
	NobelActive™ NobelReplace® CC	3,0	✓	30°	—	
		NP	✓	40°	MUA	
		RP	✓	40°	MUA	
		Brånemark System®	NP	✓	30°	MUA
			RP	✓	40°	MUA
			WP	✓	40°	—
Straumann	Tissue Level	NNC	✓	30°	—	
		RN	✓	40°	RN1.5 (048.601)	
		WN	✓	40°	WN1.5 (048.603)	
	Bone Level	NC	✓	30°	✓	
		RC	✓	30°	✓	
Dentsply	AstraTech	3,0	✓	20°	✓	
		3,5/4,0	✓	20°	UniAbutment	
		4,0/5,0	✓	20°	20°/45°	
	Frialit® XIVE®	3,4	✓	40°	MP Abutment	
		3,8	✓	40°		
		4,5	✓	40°		
		5,5	✓	40°		
	Ankylos®	C/X	✓	20°	—	
	3i Biomet	Certain®	3,4	✓	30°	—
4,1			✓	40°	—	
5,0			✓	40°	—	
External Hex		3,4	✓	40°	—	
		4,1	✓	40°	—	
		5,0	✓	40°	—	
		5,0	✓	40°	—	
Zimmer	Tapered Screw-Vent®	3,5	✓	60°	—	
		4,5	✓	60°	—	
		5,7	✓	60°	—	
Osstem	GS	Mini	✓	20°	—	
		Standard	✓	20°	—	
Camlog	Camlog	3,8	✓	40°	—	
		4,3	✓	40°	—	
		5,0	✓	40°	—	

