

Together, let's do more

First choice

Digitale afdruk, welke info heb je nodig voor je design?

Stelling

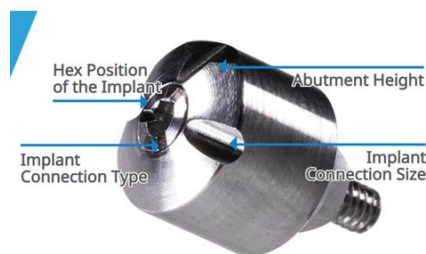
Een digitale afdruk met de GenTek™ orale scanbodies of Encode™ healing transfer abutments voor de Tapered Screw-Vent™ of de Eztetic™ implantaten is snel, handig en comfortabel voor de patiënt.

GenTek™ orale scanbodies



- Download de GenTek™ library (www.implacom.nl, prothetiek).
- In design omgeving hoogte scanbody aangeven (H4 of H7).
- Type implantaat, diameter implantaat.
- Kies GenTek™ tibase S/M/L/XL (zie printblokje)
- GenTek™ ti-base is 4.7mm hoog. Indien gewenst terugslippen naar 4.0mm, zie markering. Aangeven in design omgeving.

Encode™ healing transfer abutment



- Encode™ healing transfers zijn verkrijgbaar in 3 hoogtes (H3, H5 en H7)
- Verschillende Emergence profiles (breedte)
- Download Encode™ converter (www.implacom.nl, prothetiek). Hulp nodig? Neem contact met ons op, 0577-461927.
- Type implantaat, diameter implantaat.
- Maak in Encode™ converter een nieuwe digitale afdruk
- Lees de nieuwe afdruk in je software van je design omgeving in.

Collar Height	3.5 mm (D)		4.5 mm (D)			5.7 mm (D)
	3.8 mm (EP)	5.0 mm (EP)	5.0 mm (EP)	5.6 mm (EP)	6.0 mm (EP)	6.8 mm (EP)
3 mm	TEHA3383	TEHA3503	TEHA4503	TEHA4563	TEHA4603	TEHA5683
5 mm	TEHA3385	TEHA3505	TEHA4505	TEHA4565	TEHA4605	TEHA5685
7 mm	TEHA3387	--	--	TEHA4567	--	--

