

VITA VIONIC VIGO® y VITA VIONIC® BOND sistemas compatibles

Póngase en contacto con nosotros en caso de no encontrar su máquina o materiales en la lista

CAD-Software	CAM-Software <i>Fresar / Impresión 3D</i>	Máquina de fresar <i>Fresar</i>	Impresora 3D* <i>Impresión 3D</i>	Material de base de prótesis	Expansión de las cavidades en CAD <i>Recomendaciones de ajustes de VITA. Otros ajustes se deberían comprobar al inicio con un fitchecker</i>	Particularidades	
3Shape Dental System 19 a partir de versión 88.0.7 o exocad Dental CAD / Ceramill Mind a partir de versión 2.4 Plovidiv	CAM Software de 5 ejes 1. con opción de cálculo de recorrido de fresado de bases de prótesis incl. cálculo de socavados o 2. con Templates preconfeccionados para la prueba en boca y bases de prótesis	Máquinas de fresar de 3+2 ejes Máquinas de fresar de 5 ejes Máquinas de fresar simultáneo de 5 ejes en general: preferentemente máquinas de fresar con mecanizado en húmedo	-	VITA VIONIC® BASE	40µm	-	
	Ceramill Match 2	Ceramill Motion 2 (5X)			0µm		
	Formlabs Preform		Formlabs Form 2, Form 3, Form 3B	Formlabs Denture Base Resin	30µm		
	Autodesk Netfabb			Rapidshape D20II, D30II, D40II, D10+ capsule, D20+ cartridge, D20+, D30+ Straumann® CARES® P20, P30, P40, P10+ capsule, P20+ cartridge, P20+, P30+	Dreve FotoDent® denture 385nm	20µm	
				Detax FREEPRINT® denture	20µm		
	Carbon 3D Print interface			Carbon M1, M2	VOCO V-Print dentbase	20µm	
					Dentca Denture Base II	20µm	
	NextDent 3D Sprint	NextDent 3D Sprint for Ceramill			Lucitone Digital Print™ 3D Denture Resin	n.a.	
					NextDent 5100	NextDent Denture 3D+	20µm
	Asiga Composer			Asiga MAX UV / ASIGA PRO 4K UV	NextDent 5100 for ceramill	NextDent Denture 3D+	20µm
pro3dure GR-14.1 denture					20µm		
Scheu Dental IMPRIMO® LC Denture					20µm		
Dentona optiprint® laviva					20µm		
Detax FREEPRINT® denture					20µm		
EnvisionTEC Envision One RP				VOCO V-Print dentbase	30µm		
				Microlay Versus	VOCO V-Print dentbase	40µm	
Autodesk Netfabb				EnvisionTEC D4K Pro	EnvisionTEC Flexera™ Base	30µm	
				VOCO SolFlex 170 VOCO SolFlex 170 HD VOCO SolFlex 350 VOCO SolFlex 650	VOCO V-Print dentbase W2P SolFlex Denture Base	30µm	- Ajuste de compensación Z de 0,20 mm
				W2P SOLFLEX 170 (PLUS) W2P SOLFLEX 163 FULL HD W2P SOLFLEX 350 (PLUS) W2P SOLFLEX 650 (PLUS)	VOCO V-Print dentbase W2P SolFlex Denture Base	30µm	
MiiUtility (+Build Processor)				MiiCraft Prime 150Y MiiCraft Ultra 125Y / Ultra 150 MiiCraft Hyper 125Y MiiCraft Profession 250Y	VOCO V-Print dentbase	40µm	

* - Unidad de postexposición según las indicaciones del fabricante

- Recomendación: Integración de elementos de estabilidad en las bases de prótesis, para contrarrestar deformaciones.