

## 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 filchecker</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 5100	Lucitone Digital Print™ 3D Denture Resin	n.a.		
	NextDent 3D Sprint for Ceramill			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		
					VOCO V-Print dentbase	30µm		
printodent® GR-14.2 denture HI					160µm			
Microalay Versus			VOCO V-Print dentbase	40µm				
EnvisionTEC Envision One RP			EnvisionTEC D4K Pro	EnvisionTEC Flexera™ Base	30µm			
Autodesk Netfabb			VOCO SolFlex 170 VOCO SolFlex 170 HD VOCO SolFlex 350 VOCO SolFlex 650 W2P SOLFLEX 170 (PLUS) W2P SOLFLEX 163 FULL HD W2P SOLFLEX 350 (PLUS) W2P SOLFLEX 650 (PLUS)	VOCO V-Print dentbase	30µm	- Ajuste de compensación Z de 0,20 mm		
				W2P SolFlex Denture Base				
				VOCO V-Print dentbase	30µm			
				W2P SolFlex Denture Base				
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.