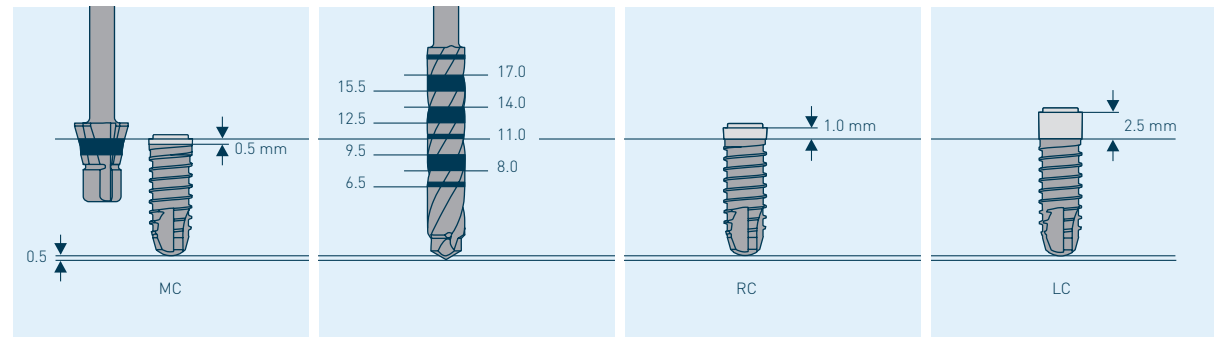


PROTOCOLO DE FRESADO **ELEMENT**

PF 3.0 Ø endoóseo 2.5	PF Ø 3.5 Ø endoóseo 3.5	PF Ø 4.0 Ø endoóseo 4.0	PF Ø 4.5 Ø endoóseo 4.2	PF Ø 5.0 Ø endoóseo 5.0	PF Ø 6.0 Ø endoóseo 6.0	Velocidad de rotación rpm
2.0 Fresa piloto	2.0 Fresa piloto	2.0 Fresa piloto	2.0 Fresa piloto	2.0 Fresa piloto	2.0 Fresa piloto	800
<p>Fresa de perfil para una longitud específica</p>	2.8 VECTOdrill	2.8 VECTOdrill	2.8 VECTOdrill	2.8 VECTOdrill	2.8 VECTOdrill	600
		3.5 VECTOdrill	3.5 VECTOdrill	3.5 VECTOdrill	3.5 VECTOdrill	3.5 VECTOdrill
				4.3 VECTOdrill	4.3 VECTOdrill	400
	5.3 VECTOdrill			5.3 VECTOdrill	300	
	3.5/3.5 Fresa de perfil ELEMENT*	4.0/4.0 Fresa de perfil ELEMENT*	4.2/4.5 Fresa de perfil ELEMENT*	5.0/5.0 Fresa de perfil ELEMENT*	6.0/6.0 Fresa de perfil ELEMENT*	250-300



* sólo con ELEMENT MC