

PRECLÍNICA DE OPERATORIA DENTAL

TAMAÑO PROPORCIONAL DE LAS PARTES ACTIVAS DE LAS FRESAS MÁS UTILIZADAS.

Las medidas consignadas en dicha tabla son el resultado del promedio de valores extremos correspondientes a cada serie de fresas y extraídos de diferentes catálogos.

Forma de la parte activa	Diámetro en décimas de mm 1/10 mm										Longitud en mm
	0,5	0,6	0,8	1,00	1,2	1,4	1,6	1,8	2,1	2,3	
Redondas	1/4	1/2	1	2	3	4	5	6	7	8	(No tienen que ser redondas siempre dependen del fabricante)
De fisura troncocónicas			169	170	171		172				entre 3 y 4 mm cualquier nº (a excepción de las que tienen "L" por ej. 169L → 5 a 6 mm)
De fisura cilíndricas			56	57	58	59					Entre 3,5 y 4 mm cualquier nº. 56- 57L → 5 a 6 mm
Piriformes		329	330	331	332	333					329-330 → 1.5 mm 330L → 3-4 mm
Cono invertido			34	35	36	37	38	39			34 → 0,9 mm 35 → 1,1 mm 36 → 1,2 mm 37 → 1,4 mm

(La cátedra sugiere controlar las medidas de sus propias fresas ya que puede haber diferencias debido a los distintos fabricantes)