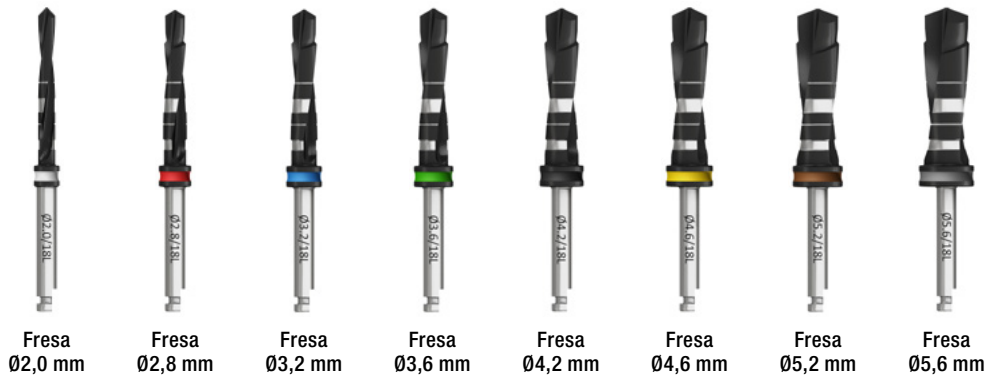




Solicite asistencia

Secuencias de fresado para SWELL™



Fresado en hueso blando								
Ø 3,3 mm	•	•						
Ø 3,75 mm	•	•	•					
Ø 4,2 mm	•	•	•					
Ø 5,0 mm	•	•	•	•	•			
Ø 6,0 mm	•	•	•	•	•	•	•	•

Fresado en hueso denso								
Ø 3,3 mm	•	•	•					
Ø 3,75 mm	•	•	•	•				
Ø 4,2 mm	•	•	•	•	•			
Ø 5,0 mm	•	•	•	•	•	•		
Ø 6,0 mm	•	•	•	•	•	•	•	•

• Nota: solo en zona cortical

• Nota: en huesos muy densos podría requerir pasar más de una vez la fresa indicada o bien insinuar la punta de la siguiente fresa en la secuencia. Por su diseño de dos etapas, las fresas de Adin incorporan función avellanadora.

Swell™

Los Swell™ son implantes híbridos de cuerpo paralelo y ápice cónico, con un diseño de rosca en forma de V. Debido a su diseño son especialmente útiles en huesos mandibulares densos. Los Swell™ incorporan la misma conexión de hexágono interno de plataforma estándar en todos los diámetros y longitudes de implante y cuentan con el tratamiento de superficie AB/AE de Adin (Alumina Blasted / Acid Etched ≈ SLA), de desempeño predecible y ampliamente documentado.

