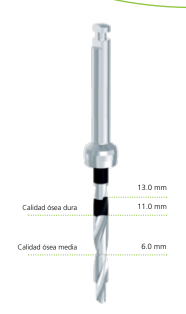
## Protocolo de fresado.

Protocolo de fresado con fresas CITO mini<sup>®</sup>. Considerando diferentes calidades óseas.

Dependiendo de la indicación y la situación inicial del paciente se adapta el protocolo de fresado. La inserción de CITO mini<sup>®</sup> implantes en hueso blando <u>no</u> está indicada.



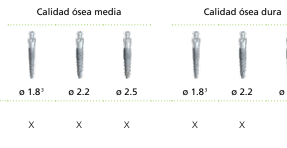








Calidad ósea blanda				
8				
ø 1.8³	ø 2.2	ø 2.5		



Fresa escalonada para ø 1.8 mm¹	( 12 Co.
Fresa escalonada para ø 2.2 mm¹	72

La inserción de implantes CITO mini® en hueso blando <u>no</u> está indicada.

mín. 6.0 mm		X <sup>4</sup>	
r	mín. O mm	•	X <sup>4</sup>

mín.

6.0 mm

La profundidad de la inserción/longitud de la fresa escalonada dependen de la deseada estabilidad primaria y la calidad ósea. Las marcas/escalas de profundidad ayudan a evitar daños de estructuras vecina:	s (p. ej., nervios) debido a perforaciones demasiado profundas

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Uso opciona

Fresa esférica<sup>2</sup>

Fresa escalonada para ø 2.5 mm<sup>1</sup>

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> En caso de hueso muy duro puede ser necesario usar una fresa escalonada del siguiente tamaño mayor para ampliar el hueso cortical.





<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> No previsto para restauraciones en el maxilar superior.