



Snap Lock Expander

La llave eficiente y segura para la expansión

www.forestadent.com

FORESTADENT[®]
GERMAN PRECISION IN ORTHODONTICS

Snap Lock Expander – La llave eficiente y segura para la expansión

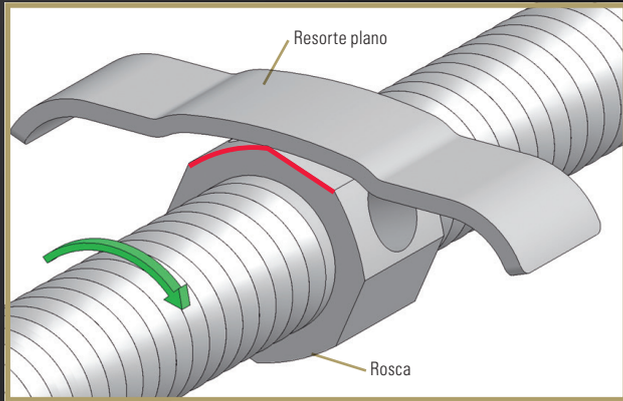


Fig. 1: Activación en progreso (resorte bajo presión)

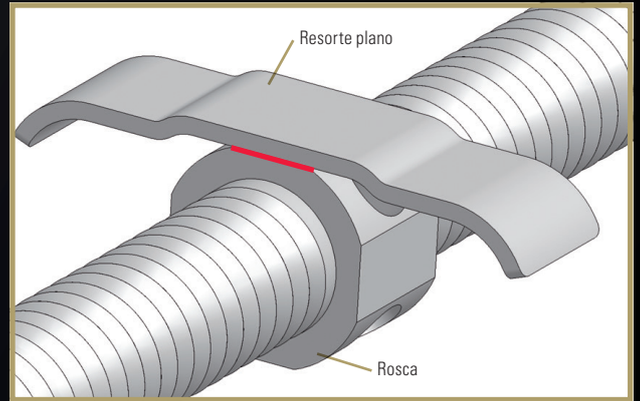


Fig. 2: Inicio y posición final, preparado para reactivación (resorte en posición de bloques). El muelle empuja el eje excéntrico. Esto produce que el eje se bloquee en una posición ideal para la reactivación y evita su retroceso.

Las mayores ventajas en un vistazo.

- 1 El Snap Lock Expander no retrocede a no ser que el doctor o el paciente lo haga. Tras la activación del tornillo, un resorte plano se ajusta en la tuerca e impide su retroceso.
- 2 Cuando el Snap Lock Expander es activado correctamente con 1/4 de vuelta, tanto el paciente como el doctor notarán cómo el tornillo queda bloqueado por el resorte sintiendo un pequeño "clic".
- 3 El orificio de activación siempre se queda en la posición óptima para ser reactivado.
- 4 En caso de sobre activación, el Snap Lock Expander puede ser desactivado girando el tornillo en sentido contrario.



Order No.		Expansión	Dimensiones	Contenido	Descripción
A167-1239*		8 mm	12 mm	5	Snap Lock Expander
A167-1439*		10 mm	14 mm	5	
A167-1639*		12 mm	16 mm	5	
169-1239		8 mm	12 mm	5	Snap Lock Expander sin brazos de retención
169-1439		10 mm	14 mm	5	
169-1639		12 mm	16 mm	5	

*asegurado contra desmoronarse