

INNOV^{ASIS}

▶ **EXCELLA MIS[®]**

Sistema para la columna vertebral



DESCRIPCIÓN GENERAL DEL IMPLANTE

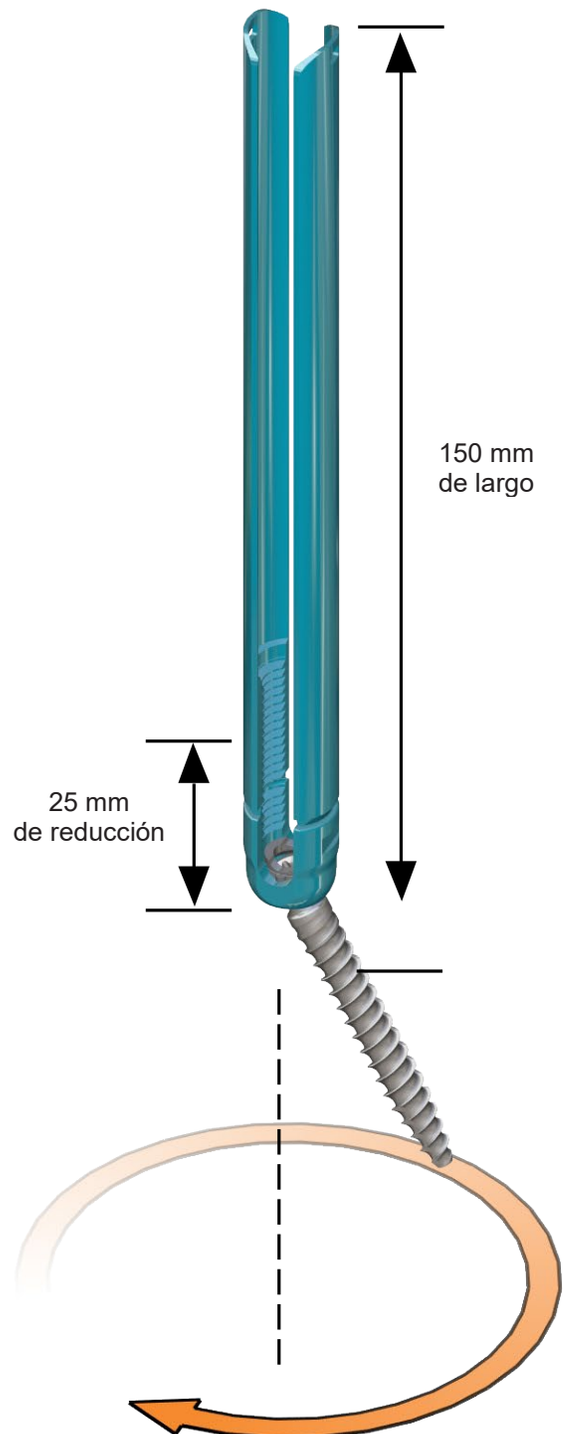
TORNILLOS PEDICULARES

► TORNILLOS

- Las lengüetas extendidas desprendibles presentan un perfil mínimo
- Las extensiones de 150 mm de altura se adaptan a una variedad de tamaños de pacientes
- Las roscas de reducción integradas proporcionan 25 mm de reducción
- Cabeza poliaxial con angulación de tornillo de +/- 30° (60° en total)
- Tornillos óseos autorroscantes canulados con punta cónica
- Perfil de rosca agresivo para maximizar el agarre
- Rosca de doble paso para reducir el tiempo de inserción
- Instrumentos intuitivos para facilitar el procedimiento

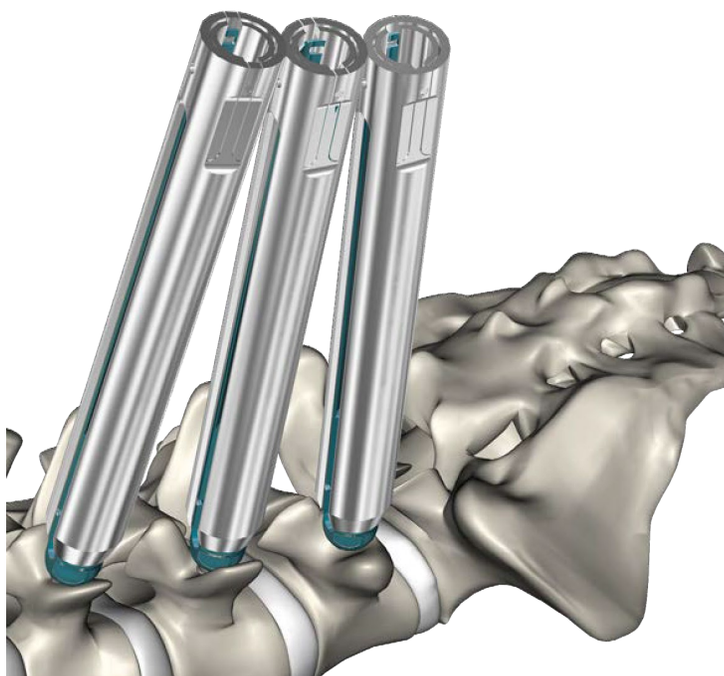
► TAMAÑOS

Diámetro de tornillo	Largo (incrementos de 5 mm)	Color
5,5 mm	35 a 55 mm	Verde
6,5 mm	35 a 60 mm	Platino
7,5 mm	35 a 60 mm	Azul



COLOCACIÓN DEL TORNILLO

Fije anillos o manguitos opcionales a las extensiones de tornillo. El uso de estos instrumentos reducirá la posibilidad de que se produzca una separación inadvertida de la lengüeta durante la colocación de la barra o la manipulación del tornillo.



COMPRESIÓN O DISTRACCIÓN

Mueva la perilla a "desbloqueado".
Ajuste la cremallera a la "distancia de voladizo cero" medida durante el calibrado de la barra (en este ejemplo, 40 mm).
Mueva la perilla a "bloquear".

Tire del interruptor de mano en el brazo derecho para separarlo de la cremallera.

Deslice cada brazo sobre las torres adyacentes, asegurando la orientación correcta como se muestra en la ilustración.

Encaje la cremallera en el brazo derecho.

