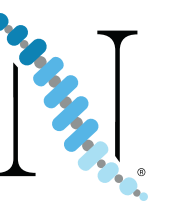


CANEVA®

Sistema
CHESAPEAKE



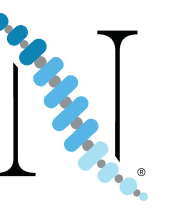
Caja intersomática de titanio

No requiere una plaza sobre el cuerpo vertebral para estabilizar

Cero perfil sobre el cuerpo vertebral

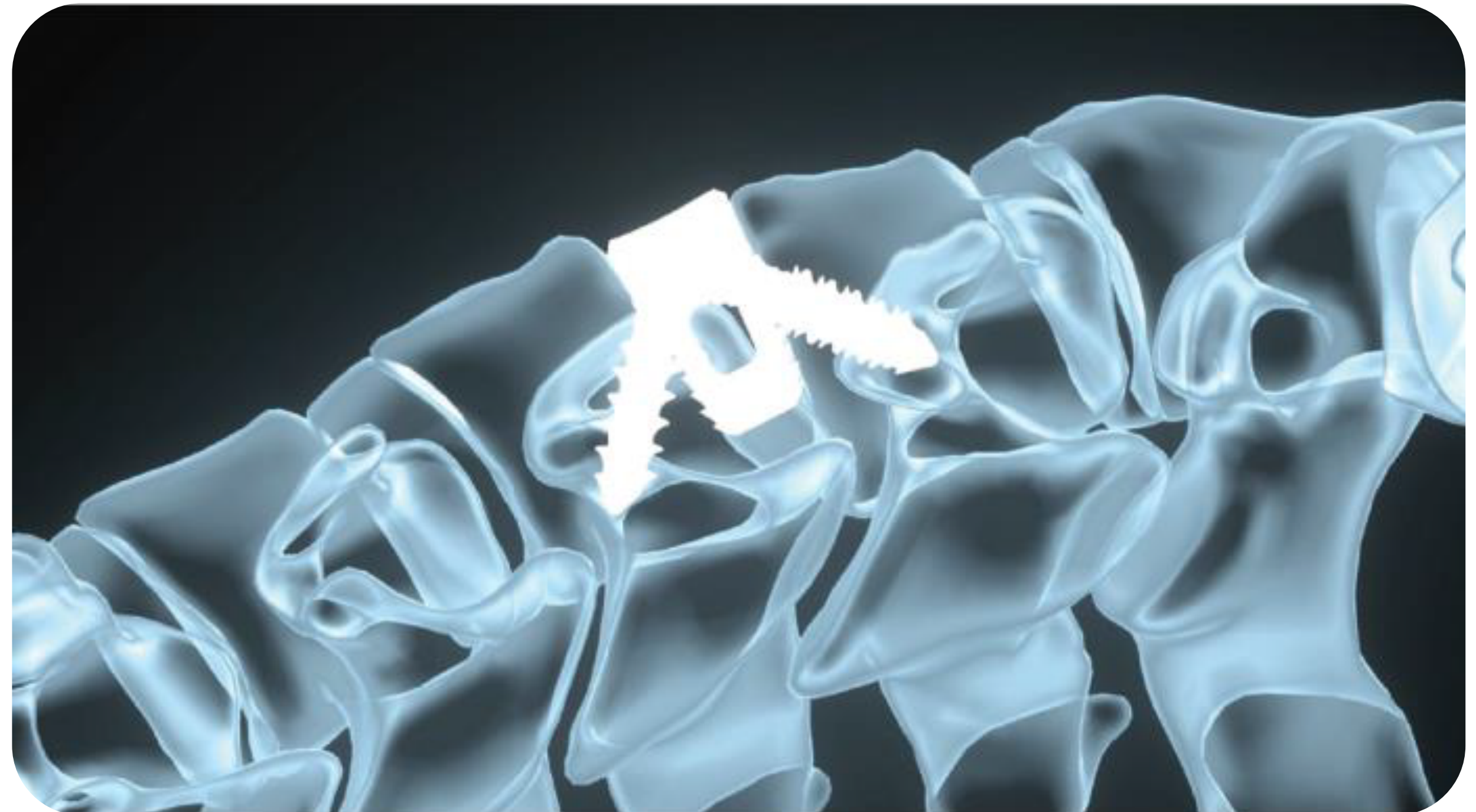
Se ancla a los cuerpos vertebrales con tornillos y a su vez a la caja con tecnología **tifix**®

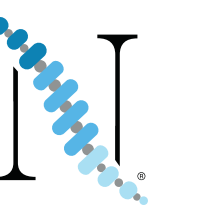




Características

- Fabricada en *titanio grado II* completamente *radiopaco*
- *Tres agujeros* para los tornillos de fijación
- *Curvatura lordótica de 7°*
- Tamaños codificados por color según la altura del implante





Medidas

- 12 x 17 mm
 - Alturas: 5, 6, 7, 8, 9, 10 mm



5 mm

6 mm

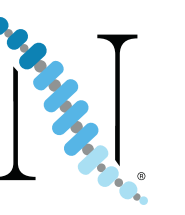
7 mm

8 mm

9 mm

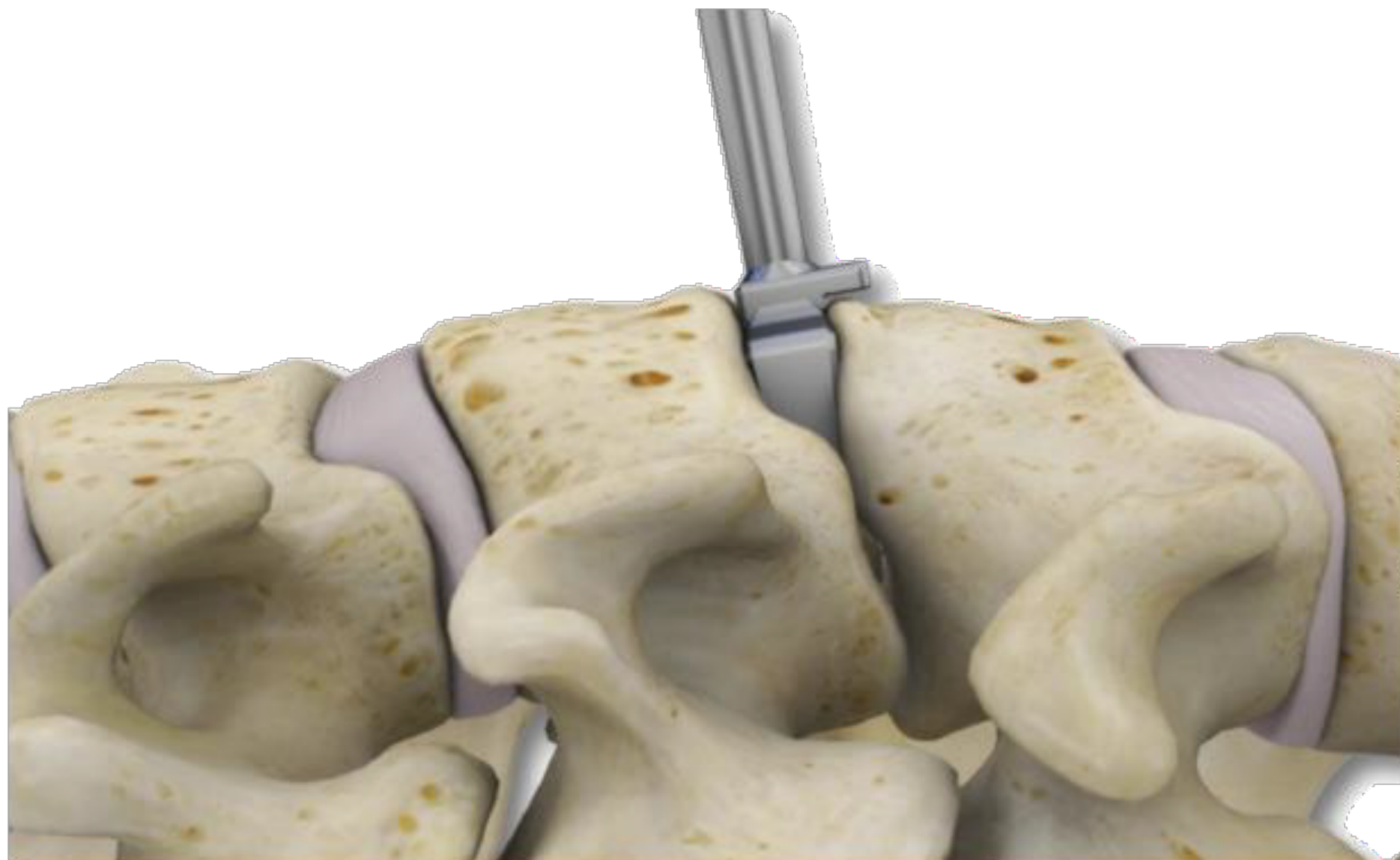
10 mm

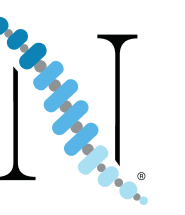




Probadores

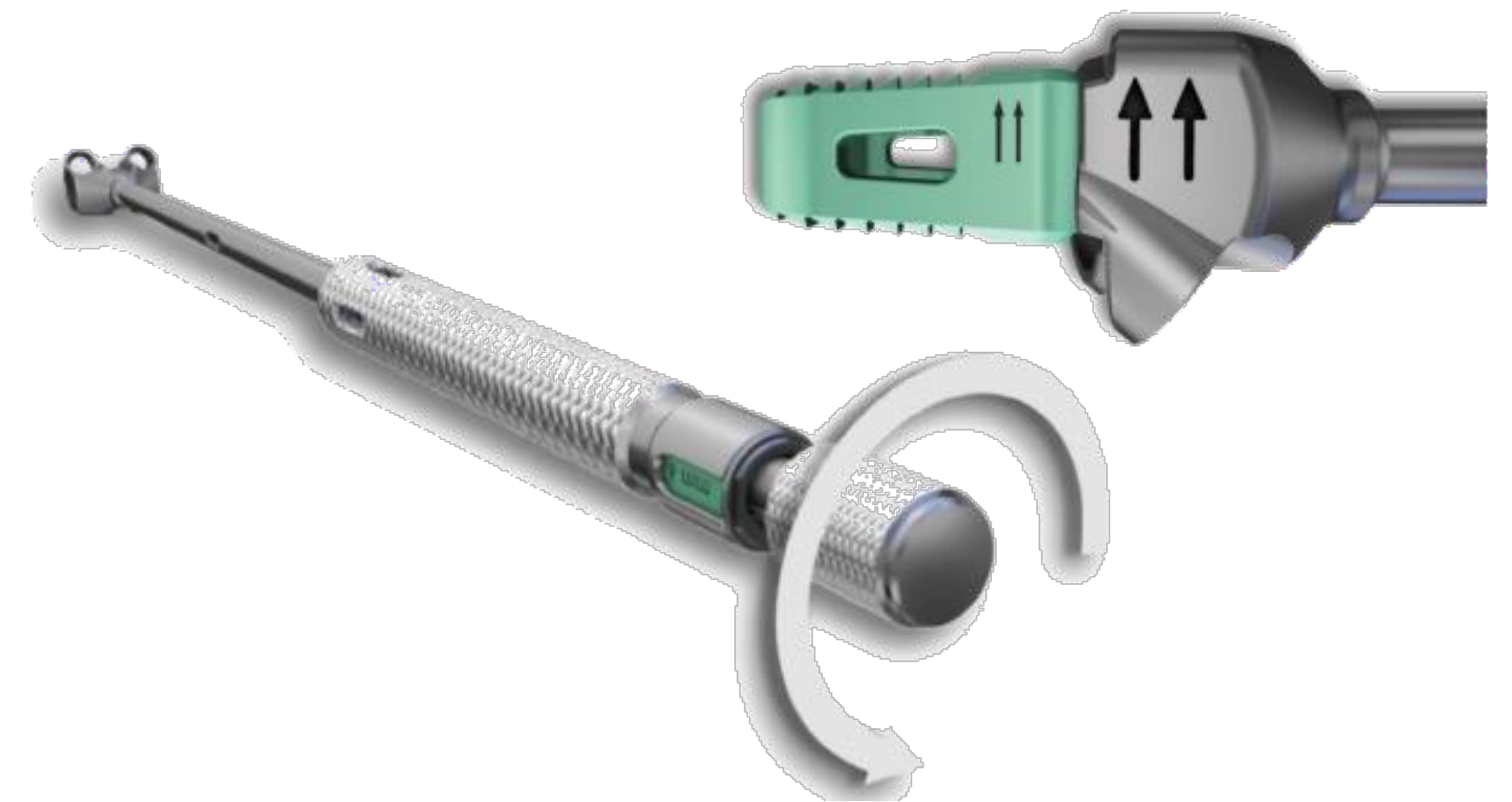
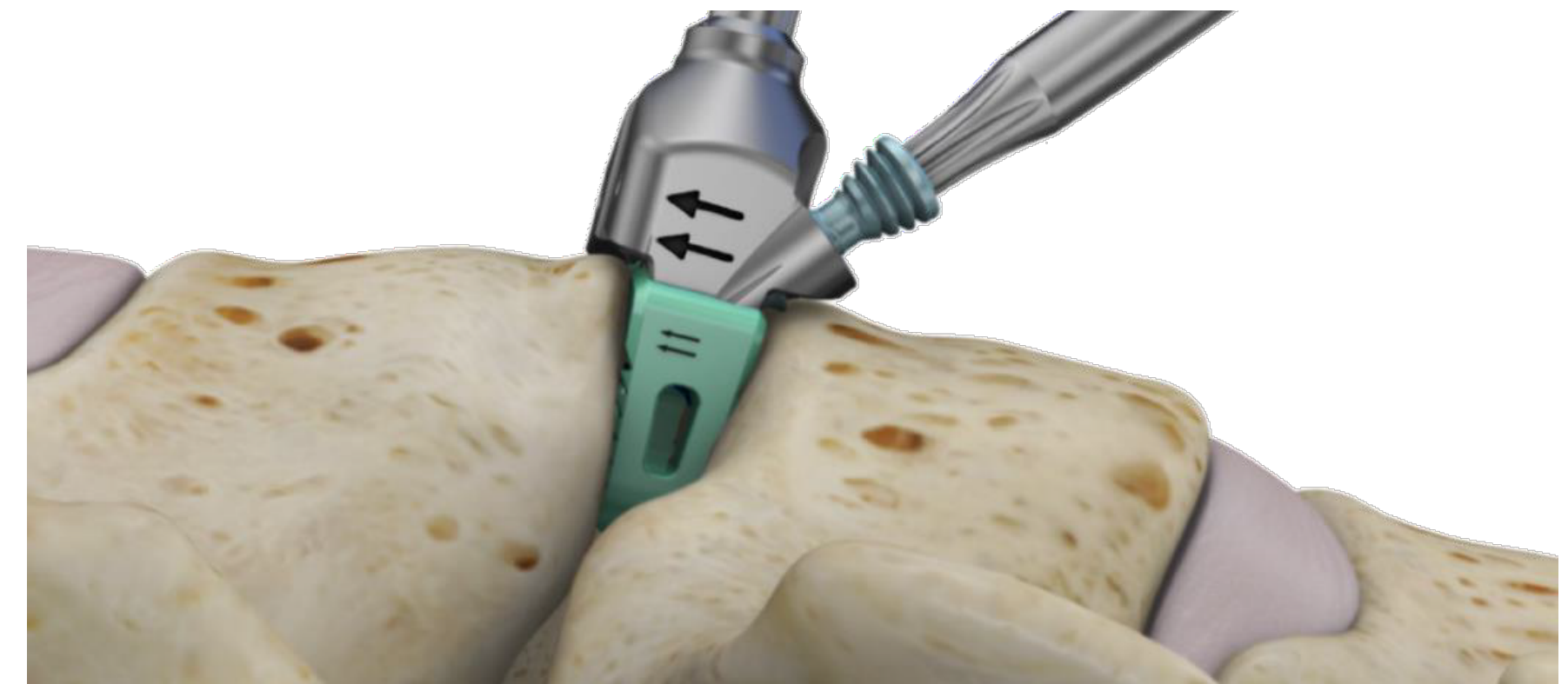
- Diseñadas *0.5 mm más pequeñas* que el implante
- Codificadas por colores según el implante

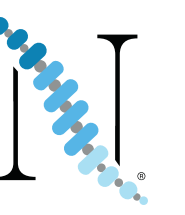




Insertor de Implante

- Toma el implante y lo asegura con un giro del segmento proximal del instrumental
- Cuenta con dos flechas que corresponden a otras dos flechas que tiene el implante, para que embonen correctamente
- Tiene agujeros fijos a 40° de trayectoria para preparar y poner los tornillos





Tornillos

- Utilizan la tecnología **tifix**®
- Diámetros de 3.5 y 3.85 mm
- Longitudes de 12, 14, 16 y 18 mm

12 mm



14 mm

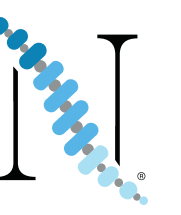


16 mm



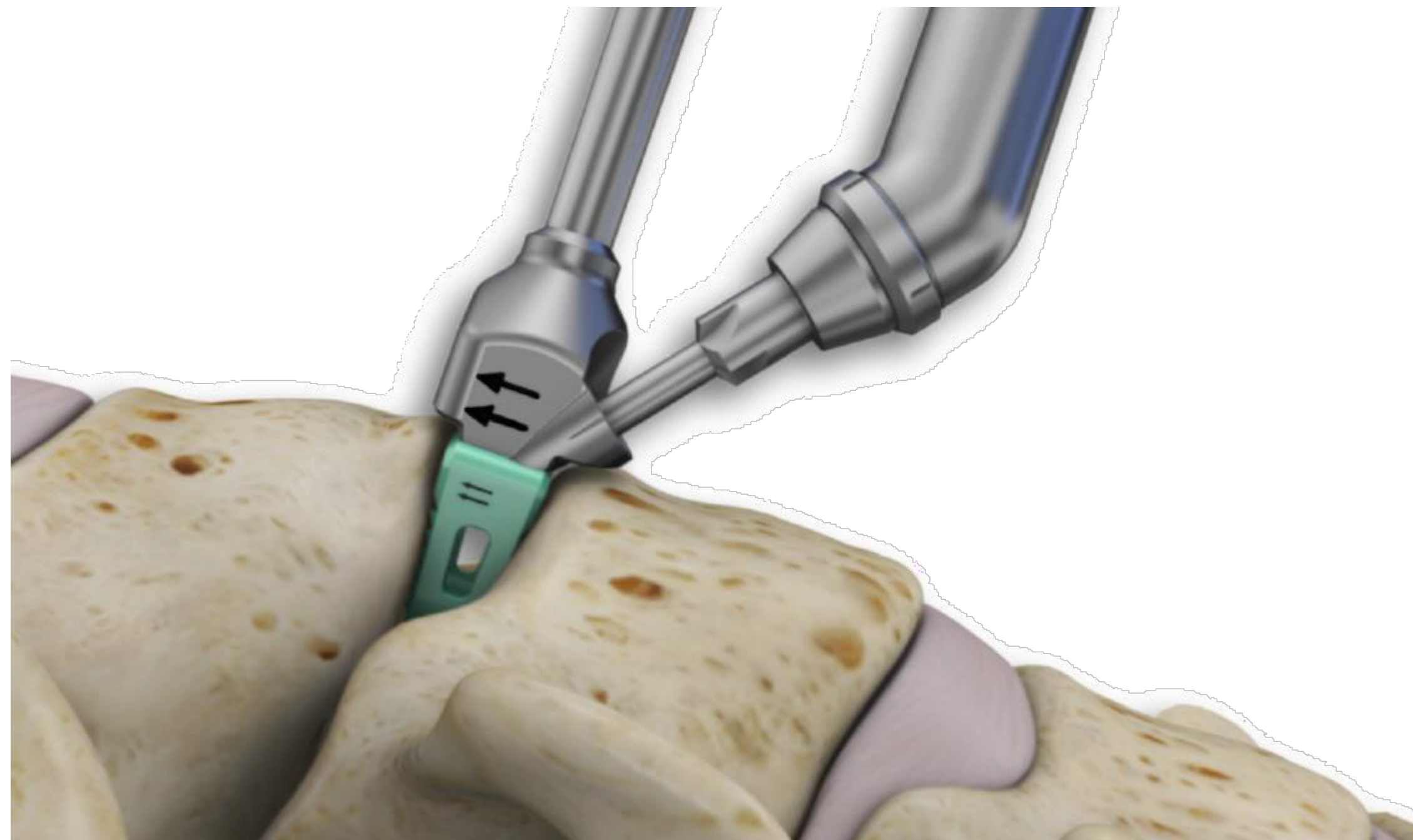
18 mm

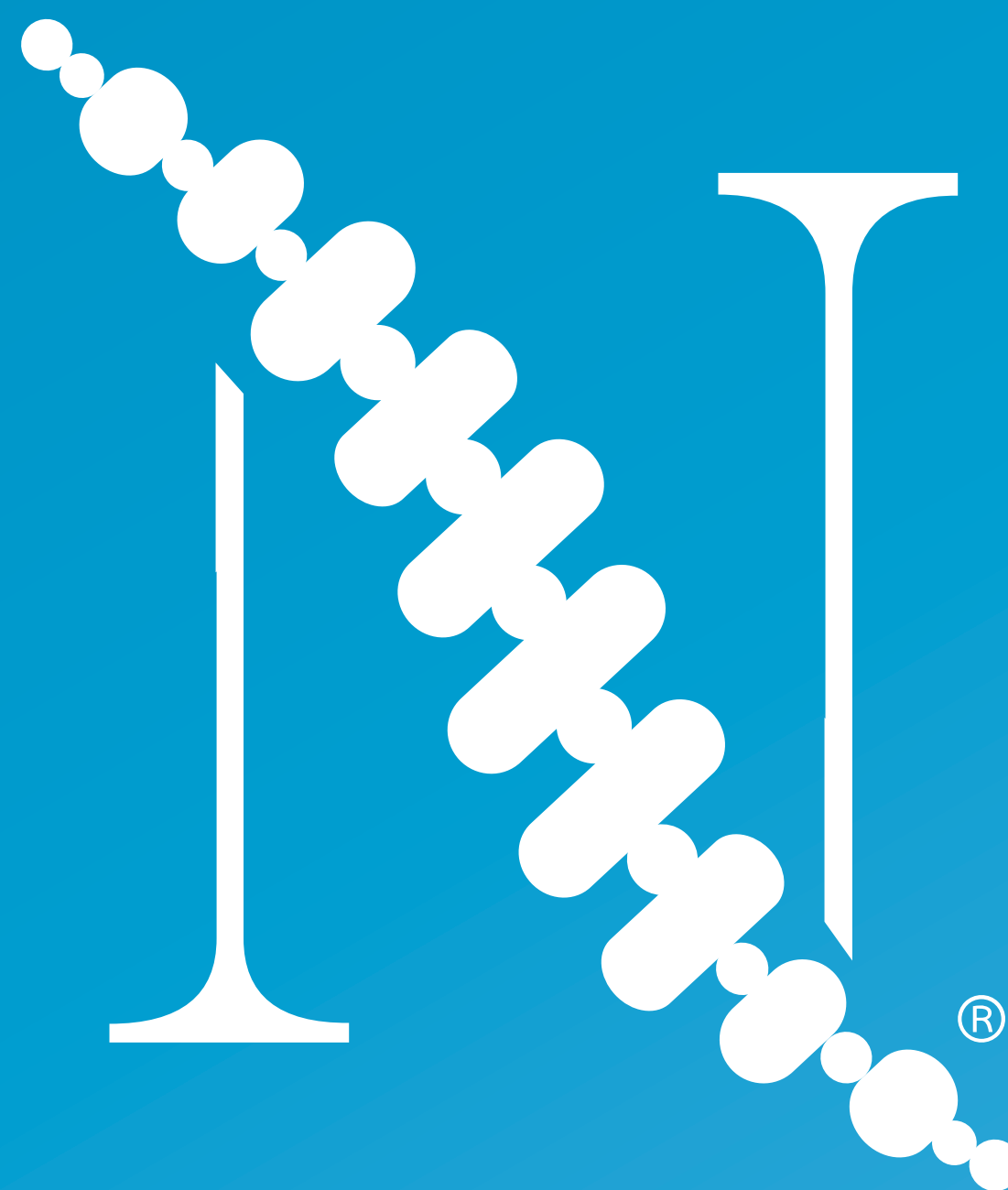




Instrumental

- Instrumental angulado para fácil inserción de tornillos





Contáctanos

info@grupocaneva.com

+52 81 1931 7030