

INNOV<sup>✓</sup>ASIS

▶ T-Box<sup>®</sup>

Sistema PEEK VBR



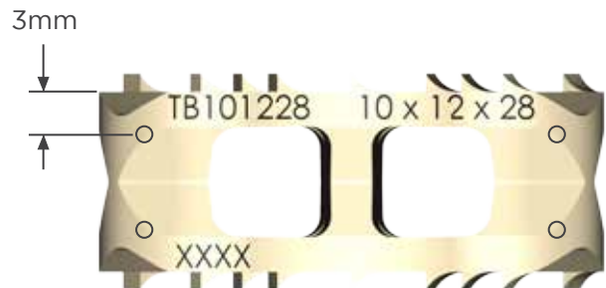
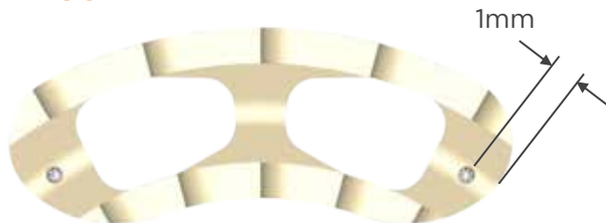
# T-Box® Sistema PEEK VBR

## ▶ CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Punta de bala facilita la distracción durante la colocación.
- Excelentes lengüetas antiexpulsión.
- Diseñados para corresponder exactamente a la anatomía vertebral y restaurar la lordosis.
- Hechos de PEEK radiotransparente, permiten la visualización de la osteogénesis.
- Dientes angulados que permiten auto-guiar la inserción.
- Amplias ventanas centrales para la colocación del injerto óseo.
- Instrumentos diseñados para el mejor posicionamiento, permiten el correcto emplazamiento del implante.



## ▶ UBICACIÓN DE LOS MARCADORES RAYOS X



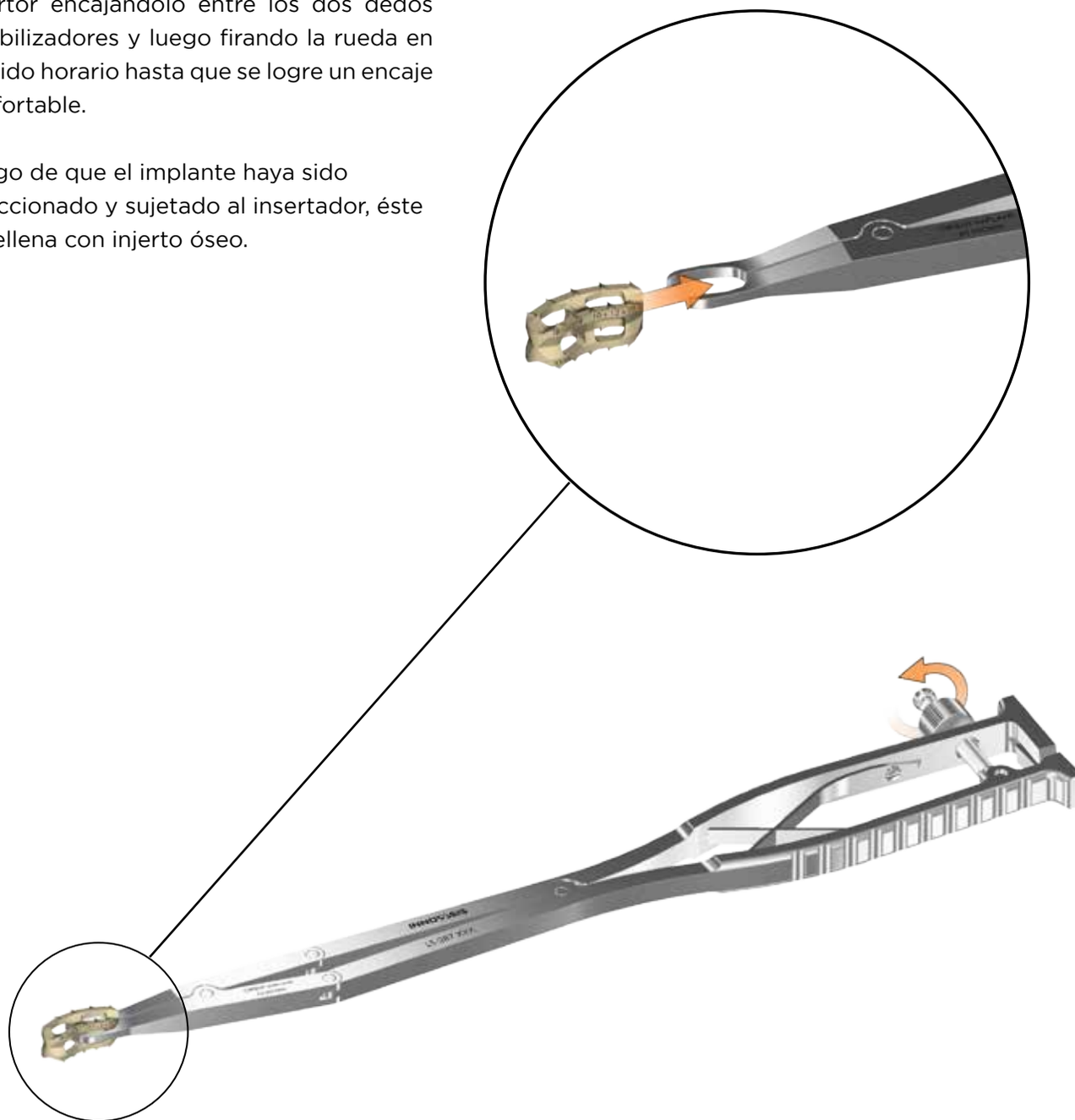
## ▶ Medidas de los implantes

Ancho	Altura	Largo
10mm	7mm	28mm
10mm	8mm	28mm
10mm	9mm	28mm
10mm	10mm	28mm
10mm	11mm	28mm
10mm	12mm	28mm
10mm	13mm	28mm
10mm	14mm	28mm
10mm	16mm	28mm
10mm	18mm	28mm

## PREPARACIÓN DEL IMPLANTE

El implante T-Box® se coloca en el insertor encajándolo entre los dos dedos estabilizadores y luego firando la rueda en sentido horario hasta que se logre un encaje confortable.

Luego de que el implante haya sido seleccionado y sujetado al insertador, éste se rellena con injerto óseo.





# INNOV<sup>▲</sup>YSIS

INNOVATE / INVOLVE / INVENT

▶ Av. Camino Real 493  
1101 - San Isidro  
Lima- Lima - Perú  
Tel: (511) 2212717  
Cel: 999-250-444  
contactLATAM@Innovasis.com  
www.innovasis.com

▶ 614 East 3900 South  
Salt Lake City, UT 84107  
Tel: +1 801.261.2236  
Tel: 1 877.261.2236  
Fax: +1 801.261.0573  
Info@Innovasis.com  
L00037 Rev A