

#### VARIAX 2 SISTEMA DE FIJACION RADIO DISTAL

Ficha Técnica

#### 1. <u>Descripción General del Producto:</u>

El sistema placa de fijación de radio distal ha sido desarrollado pensando en ser reconocido como el número uno de los sistemas de fijación para mini fragmentos utilizados hasta hoy.

El sistema de fijación de radio distal, ofrece los beneficios de angulación variables en las placas y tornillos de bloqueo de 2.7mm y 2.3mm. El sistema cuenta con opciones de bloqueo y de sistema convencional necesarios para el tratamiento de fracturas de mano.

### 2. Características y Beneficios:

<u>Amplio rango de placas:</u> Ofrece diversas opciones para el tratamiento de cualquier tipo de fractura de mano.

<u>Diseño de placas pre contorneadas :</u> Las placas vienen diseñadas anatómicamente lo cual reduce tiempo quirúrgico.

<u>Tornillos de diseño avanzado:</u> El atornillador viene diseñado con una guía que ayuda a dirigir la orientación del tornillo y no requiere de camisa de sujeción.

<u>Cabezas de bajo perfil:</u> Reducen al máximo la angulación del tornillo de bloqueo y el riesgo de irritación de los tejidos blandos.

<u>Tornillos de punta roma: Todos los tronill</u>os tienen punta roma y son autoperforantes, lo cual reduce el daño de la cortical.

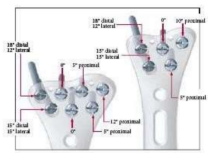
<u>Diseños de bandejas modulares:</u> El sistema de almacenamiento permite crear un sistema personalizado para satisfacer las necesidades quirúrgicas.

<u>Sistema de código de colores</u>: El sistema de codificación de colores de placas, tornillos, instrumentos ayuda a identificar los componentes durante la cirugía.

# *s*tryker\*

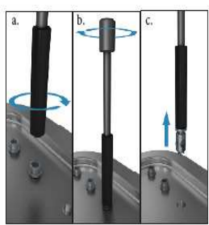






Patrón predeterminado de los tornillos







2.7mm Screws
T8 Interface

Locking Non-Locking

Locking Non-Locking

Locking Non-Locking



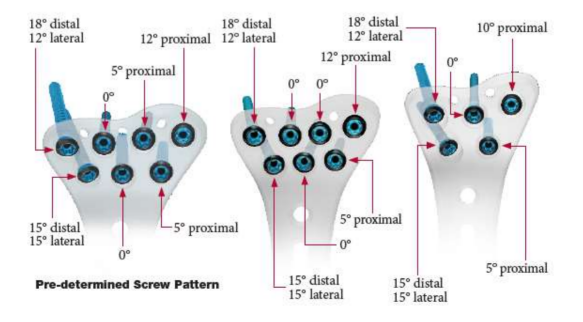




### VARIAX 2 SISTEMA DE FIJACION RADIO DISTAL

Ficha Técnica

Ficha Técnica	Variax 2 Sistema de fijación Radio Distal					
Nombre:	Variax sistema de fijación de mano					
Marca:	Stryker					
Fábrica:	Stryker					
Registro Sanitario:	2008DM-0002104					
Composición:	Titanio					
País de Origen:	Freiburg					
Placas Volares Anatómicas						
De Radio Distal						
Re	eferencias	Descripción				
54-25384		Angosta Derecha				
54-25374		Angosta Izquierda				
54-25386		Estándar Derecha				
5	54-25376	Estándar Izquierda				
5	54-25385	Angosta Derecha Larga				
5	54-25375	Angosta Izquierda Larga				
5	54-25683	Extracorta Derecha Larga				
5	54-25673	Extracorta Izquierda Larga				





# *s*tryker\*



## VARIAX 2 SISTEMA DE FIJACION RADIO DISTAL

Ficha Técnica

	de bloqueo 2.4mm			
Referencias	Longitud			
656012	12mm			
656014	14mm			
656016	16mm			
656018	18mm			
656020	20mm			
656022	22mm			
650624	24mm			
Tornillos de co	rtical de 2.7 mm			
Referencias	Longitud			
656410	10mm			
656412	12mm			
656414	14mm			
656416	16mm			
656418	18mm			
656420	20mm			
	de bloqueo			
	2.7mm			
Referencias	Longitud			
656310	10mm			
656312	12mm			
656314	14mm			
656316	16mm			
656318	18mm			
656320	20mm			
656322	22mm			