



PLACA RADIO PROXIMAL 2.4 mm LOC

FICHA TÉCNICA

PLACA RADIO PROXIMAL 2.4 mm LOC



Nombre producto: PLACA RADIO PROXIMAL 2.4 MM LOC

Marca: WASTON

Material: Acero

Empaque: Una pieza por paquete.

Esterilización: Producto no estéril.No debe usarse sin esterilizar.

Uso: Indicado para fracturas de radio proximal, fracturas de la cúpula radial por alto impacto, fracturas multifragmentarias de la cabeza del radio.

Otras Indicaciones: Correcciones en deformidades postraumáticas de radio proximal .

Contraindicaciones: Uso fuera de la región anatómica indicada y pacientes con alergia al titanio o al acero.

Diseño: Placa con 5 orificios de bloqueo 2.4mm en la zona proximal y orificios de 2.4mm de compresión dinámica y bloqueados en el vástago con un perfil bajo contacto, permitiendo menor lesión al periostio. Viene derechas e izquierdas.

PLACA RADIO PROXIMAL 2.4 mm LOC

30713

NÚMERO DE ORIFICIOS	LATERALIDAD DE LA PLACA	REFERENCIA	LONGITUD DE LA PLACA
3	DER.	30713103	59 mm
	IZQ.	30713003	
4	DER.	30713104	71 mm
	IZQ.	30713004	
5	DER.	30713105	83 mm
	IZQ.	30713005	
6	DER.	30713106	95 mm
	IZQ.	30713006	



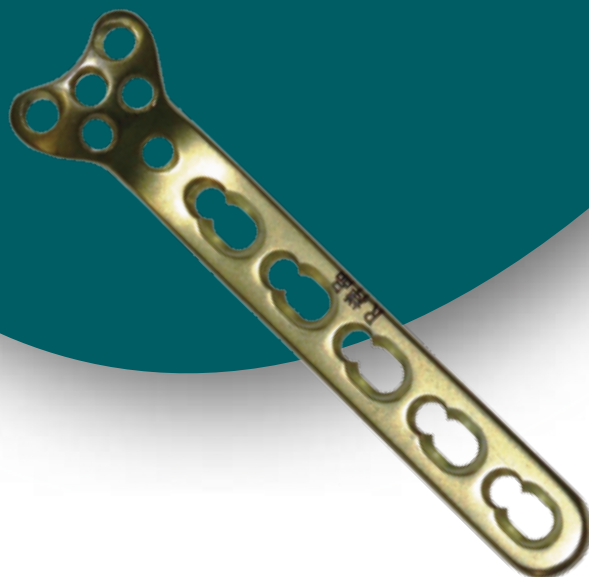
30552 2.4 mm



30765 2.4 mm

TÉCNICA QUIRÚRGICA

PLACA RADIO PROXIMAL 2.4 mm LOC



CliniServices

www.paginacliniervices.com

