

PLACA LOC RADIO DISTAL AV 2.4





FICHA TÉCNICA

PLACA RADIO DISTAL AV 2.4 mm LOC



AV DE 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 distal multifragmetarias, fracturas de alto

impacto y hueso osteopénico.

Otras Indicaciones: Correcciones en deformidades postraumáticas de radio distal

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

Diseño: Placa con cabeza distal ancha y estrecha de 7 y 6 orificios de bloqueo de ángulo variable de 2.4mm, con un diseño de dos columnas que cuenta con orificios en la zona distal de 2.4/ 2.7mm de compresión dinámica y bloqueados de 2.4mm en el vástago. Con un perfil de bajo contacto, permitiendo menor lesión al periostio.







30765 2.4 mm



PLACA RADIO DISTAL AV 2.4 mm LOC

30731					
NÚMERO DE ORIFICIOS		LATERALIDAD DE LA PLACA		CABEZA DISTAL	LONGITUD DE LA PLA
		DER.	IZQ.	25 mm	
	2	DER.	IZQ.	22 mm	47 mm
		DER.	IZQ.	19.5 mm	
		DER.	IZQ.	25 mm	
	3	DER.	IZQ.	22 mm	59 mm
		DER.	IZQ.	19.5 mm	
		DER.	IZQ.	25 mm	
	4	DER.	IZQ.	22 mm	71 mm
		DER.	IZQ.	19.5 mm	
		DER.	IZQ.	25 mm	
	5	DER.	IZQ.	22 mm	83 mm
		DER.	IZQ.	19.5 mm	
		DER.	IZQ.	25 mm	
	6	DER.	IZQ.	22 mm	95 mm
		DER.	IZQ.	19.5 mm	
		DER.	IZQ.	25 mm	
	7	DER.	IZQ.	22 mm	107 mm
		DER.	IZQ.	19.5 mm	
		DER.	IZQ.	25 mm	
	8	DER.	IZQ.	22 mm	119 mm
		DER.	IZQ.	19.5 mm	