



EMCOLMED

# Placa de Clavícula

## Superior Anterior con extensión

2.7/3.5

Precisión y Fijación



[www.emcolmed.com.co](http://www.emcolmed.com.co)

# Placa de Clavícula Superior Anterior con extensión 2.7/3.5

Precisión y Fijación

## INDICACIONES:

- Fracturas diafisarias de la clavícula.
- Fracturas de la extremidad acromial de la clavícula.

## CARACTERÍSTICAS:

- Diseño torsionado anatómico.
- Agujeros combinados.
- Tornillos de bloque de 2.4/2.7 mm para el extremo lateral.
- Tornillos de bloqueo de 3.5mm
- Atornillador dinamométrico para tornillos de bloqueo 3.5mm.
- Tornillos corticales de 3.5mm.
- Versiones derechas e izquierdas.
- Hendiduras inferiores que disminuyen el desgaste de la irrigación sanguínea. • Placa que permite ser moldeada.



# Placa de Clavícula

## Superior Anterior con extensión 2.7/3.5

Precisión y Fijación

REF	MATERIAL	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	D/I	LONGITUD
AFPCTASDERX3H	TITANIO	PLACA LCP CLAVÍCULA SUPERIOR ANTERIOR 2.7/3.5	X3H	D	69MM
AFPCTASDERX4H	TITANIO	PLACA LCP CLAVÍCULA SUPERIOR ANTERIOR 2.7/3.5	X4H	D	81MM
AFPCTASDERX5H	TITANIO	PLACA LCP CLAVÍCULA SUPERIOR ANTERIOR 2.7/3.5	X5H	D	94MM
AFPCTASDERX6H	TITANIO	PLACA LCP CLAVÍCULA SUPERIOR ANTERIOR 2.7/3.5	X6H	D	108MM
AFPCTASDERX7H	TITANIO	PLACA LCP CLAVÍCULA SUPERIOR ANTERIOR 2.7/3.5	X7H	D	123MM
AFPCTASDERX8H	TITANIO	PLACA LCP CLAVÍCULA SUPERIOR ANTERIOR 2.7/3.5	X8H	D	135MM
AFPCTASIZQX3H	TITANIO	PLACA LCP CLAVÍCULA SUPERIOR ANTERIOR 2.7/3.5	X3H	I	69MM
AFPCTASIZQX4H	TITANIO	PLACA LCP CLAVÍCULA SUPERIOR ANTERIOR 2.7/3.5	X4H	I	81MM
AFPCTASIZQX5H	TITANIO	PLACA LCP CLAVÍCULA SUPERIOR ANTERIOR 2.7/3.5	X5H	I	94MM
AFPCTASIZQX6H	TITANIO	PLACA LCP CLAVÍCULA SUPERIOR ANTERIOR 2.7/3.5	X6H	I	108MM
AFPCTASIZQX7H	TITANIO	PLACA LCP CLAVÍCULA SUPERIOR ANTERIOR 2.7/3.5	X7H	I	123MM
AFPCTASIZQX8H	TITANIO	PLACA LCP CLAVÍCULA SUPERIOR ANTERIOR 2.7/3.5	X8H	I	135MM

# Placa de Clavícula

## Superior Anterior con extensión 2.7/3.5

Precisión y Fijación

### Tornillos Corticales 3.5 mm

REF	MATERIAL	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	REF	MATERIAL	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS
AF35TCT10	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 10 MM	AF35TCT34	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 34 MM
AF35TCT12	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 12 MM	AF35TCT35	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 35 MM
AF35TCT14	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 14 MM	AF35TCT36	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 36 MM
AF35TCT16	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 16 MM	AF35TCT38	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 38 MM
AF35TCT18	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 18 MM	AF35TCT40	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 40 MM
AF35TCT20	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 20 MM	AF35TCT42	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 42 MM
AF35TCT22	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 22 MM	AF35TCT44	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 44 MM
AF35TCT24	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 24 MM	AF35TCT45	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 45 MM
AF35TCT26	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 26 MM	AF35TCT46	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 46 MM
AF35TCT28	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 28 MM	AF35TCT48	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 48 MM
AF35TCT30	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 30 MM	AF35TCT50	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 50 MM
AF35TCT32	TITANIO	TORNILLOS CORTICALES	3.5 X 32 MM				

# Placa de Clavícula

## Superior Anterior con extensión 2.7/3.5

Precisión y Fijación

### Tornillos de Bloqueo 3.5 mm

REF	MATERIAL	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	REF
AF35TCBT10	TITANIO	TOR COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	TOR 3.5 X 10 MM	AF35TCBT34
AF35TCBT12	TITANIO	COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	TOR 3.5 X 12 MM	AF35TCBT35
AF35TCBT14	TITANIO	COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	TOR 3.5 X 14 MM	AF35TCBT36
AF35TCBT16	TITANIO	COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	TOR 3.5 X 16 MM	AF35TCBT38
AF35TCBT18	TITANIO	COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	TOR 3.5 X 18 MM	AF35TCBT40
AF35TCBT20	TITANIO	COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	TOR 3.5 X 20 MM	AF35TCBT42
AF35TCBT22	TITANIO	COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	TOR 3.5 X 22 MM	AF35TCBT44
AF35TCBT24	TITANIO	COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	TOR 3.5 X 24 MM	AF35TCBT45
AF35TCBT26	TITANIO	COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	TOR 3.5 X 26 MM	AF35TCBT46
AF35TCBT28	TITANIO	COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	TOR 3.5 X 28 MM	AF35TCBT48
AF35TCBT30	TITANIO	COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	TOR 3.5 X 30 MM	AF35TCBT50
AF35TCBT32	TITANIO	COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	3.5 X 32 MM	

MATERIAL	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS
TITANIO	TOR COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	3.5 X 34 MM
TITANIO	TOR COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	3.5 X 35 MM
TITANIO	TOR COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	3.5 X 36 MM
TITANIO	TOR COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	3.5 X 38 MM
TITANIO	TOR COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	3.5 X 40 MM
TITANIO	TOR COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	3.5 X 42 MM
TITANIO	TOR COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	3.5 X 44 MM
TITANIO	TOR COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	3.5 X 45 MM
TITANIO	TOR COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	3.5 X 46 MM
TITANIO	TOR COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	3.5 X 48 MM
TITANIO	TOR COR BLOQ AUTOTARRAJANTE	3.5 X 50 MM



# Placa de Clavícula

## Superior Anterior con extensión 2.7/3.5

Precisión y Fijación

### Tornillos de Bloqueo 2.7 mm

REF	MATERIAL	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS
AF132202008	TITANIO	TOR VA BLOQ TIT	2.7X8 MM
AF132202010	TITANIO	TOR VA BLOQ TIT	2.7X10 MM
AF132202012	TITANIO	TOR VA BLOQ TIT	2.7X12 MM
AF132202014	TITANIO	TOR VA BLOQ TIT	2.7X14 MM
AF132202016	TITANIO	TOR VA BLOQ TIT	2.7X16 MM
AF132202018	TITANIO	TOR VA BLOQ TIT	2.7X18 MM
AF132202020	TITANIO	TOR VA BLOQ TIT	2.7X20 MM
AF132202022	TITANIO	TOR VA BLOQ TIT	2.7X22 MM
AF132202024	TITANIO	TOR VA BLOQ TIT	2.7X24 MM
AF132202026	TITANIO	TOR VA BLOQ TIT	2.7X26 MM
AF132202028	TITANIO	TOR VA BLOQ TIT	2.7X28 MM
AF132202030	TITANIO	TOR VA BLOQ TIT	2.7X30 MM



Nit. 900.859.623-0



Avenida 6ª Bis # 35N - 100 Centro Empresarial  
Chipichape / Oficina 712 / Cali, Colombia.



[administrativo@emcolmed.com.co](mailto:administrativo@emcolmed.com.co) /  
[gerencia@emcolmed.com.co](mailto:gerencia@emcolmed.com.co)



305 300 2619 / 311 300 1827

[www.emcolmed.com.co](http://www.emcolmed.com.co)