

PROTOCOLO QUIRURGICO SISTEMA PRO.IM.FI

DIAMETRO 3,00mm

SECUENCIA FRESADO RECOMENDADO: En caso de trabajar en hueso, D1 o D2	SECUENCIA FRESADO RECOMENDADO: En caso de trabajar en hueso, D3 o D4	SECUENCIA FRESADO OPCIONAL:
Fresa Lanza de \varnothing 1,80	Fresa Lanza de \varnothing 1,80	Fresa Lanza de \varnothing 1,80
Fresa cónica de \varnothing 3.00 según longitud de implante.	Fresa cónica de \varnothing 3.00 según longitud de implante.	Profundizar hasta la mitad de la longitud del implante con: Fresa helicoidal de \varnothing 2,50 - por ultimo \varnothing 2,80

DIAMETRO 3,50mm

SECUENCIA FRESADO RECOMENDADO: En caso de trabajar en hueso, D1 o D2	SECUENCIA FRESADO RECOMENDADO: En caso de trabajar en hueso, D3 o D4	SECUENCIA FRESADO OPCIONAL:
Fresa Lanza de \varnothing 1,80	Fresa Lanza de \varnothing 1,80	Fresa Lanza de \varnothing 1,80
Fresa helicoidal de \varnothing 2.20mm	Fresa helicoidal de \varnothing 2.20mm	Fresa helicoidal de \varnothing 2.20mm
Fresa cónica de \varnothing 3.00 según longitud de implante. Fresa cónica de \varnothing 3.50 según longitud de implante	Fresa cónica de \varnothing 3,50 según longitud de implante.	Profundizar hasta la mitad de la longitud del implante con: Fresa helicoidal de \varnothing 2,50 - \varnothing 2,80 y por ultimo 3,00.

DIAMETRO 4,00mm

SECUENCIA FRESADO RECOMENDADO: En caso de trabajar en hueso, D1 o D2	SECUENCIA FRESADO RECOMENDADO: En caso de trabajar en hueso, D3 o D4	SECUENCIA FRESADO OPCIONAL:
Fresa Lanza de \varnothing 1,80	Fresa Lanza de \varnothing 1,80	Fresa Lanza de \varnothing 1,80
Fresa helicoidal de \varnothing 2.20mm	Fresa helicoidal de \varnothing 2.20mm	Fresa helicoidal de \varnothing 2.20mm
Fresa cónica de \varnothing 3.00 según longitud de implante. Fresa cónica de \varnothing 3.50 según longitud de implante Fresa cónica de \varnothing 4.00 según longitud de implante.	Fresa cónica de \varnothing 4,00 según longitud de implante.	Profundizar hasta la mitad de la longitud del implante con: Fresa helicoidal de \varnothing 2,50 - \varnothing 2,80 - \varnothing 3,00 y por ultimo \varnothing 3,30.

DIAMETRO 5,00mm

SECUENCIA FRESADO RECOMENDADO: En caso de trabajar en hueso, D1 o D2	SECUENCIA FRESADO RECOMENDADO: En caso de trabajar en hueso, D3 o D4	SECUENCIA FRESADO OPCIONAL:
Fresa Lanza de \varnothing 1,80	Fresa Lanza de \varnothing 1,80	Fresa Lanza de \varnothing 1,80
Fresa helicoidal de \varnothing 2.20 - \varnothing 2,50 - \varnothing 2,80 \varnothing 3,00 \varnothing 3,30mm según longitud de implante.	Fresa helicoidal de \varnothing 2.20 - \varnothing 2,50 - \varnothing 2,80 \varnothing 3,00 \varnothing 3,30mm según longitud de implante.	Fresa helicoidal de \varnothing 2.20 - \varnothing 2,50 - \varnothing 2,80 \varnothing 3,00 \varnothing 3,30mm según longitud de implante.
Fresa cónica de \varnothing 5.00 según longitud de implante.	Fresa cónica de \varnothing 5,00 según longitud de implante.	Profundizar hasta la mitad de la longitud del implante con: Fresa helicoidal de \varnothing 2,50 - \varnothing 2,80 - \varnothing 3,00 \varnothing 3,30 - \varnothing 3,80 y por ultimo \varnothing 4,10.