





**Esquema conceptual
Sistema de
Implantes Federa**

Instrumentos quirúrgicos

TORNILLOS DE CIERRE




LLAVE SUJETADORA PARA IMPLANTE



281.LLAVE

LLAVE TORQUÍMETRO



286.LLAVE TORQ

ADAPTADORES DE PORTAIMPLANTES A LLAVE CRIQUE

Corto 282.ADAP.CORTO Standard 282.ADAPTADOR


ADAPTADOR DE PORTAIMPLANTE A CONTRAÁNGULO

Corto 283.ADAPTCON.C Standard 283.ADAPTCON.S

DESTORNILLADORES **DESTORNILLADORES PARA CONTRAÁNGULO**


Corto/Standard/Largo 285.DESTOR COR/CUA/LAR Corto/Largo 285.DES CON C/L

MANGO ESTRIADO P/DESTORNILLADOR Y ADAPTADOR




285.MANGO ESTR

MACHOS DE ROSCA PARA IMPLANTES STANDARD




Ø 3.3 mm Corto/Largo 27MACH D3.3 COR/LAR Ø 4.1 mm Corto/Largo 27MACH D4.1 COR/LAR Ø 4.8 mm Corto/Mediano/Largo 27MACH D4.8 COR/MED/LAR

MACHOS DE ROSCA PARA IMPLANTES POS




Ø 3.3 mm Corto/Largo 27MACH 900 COR/LAR Ø 4.1 mm Corto/Largo 27MACH 930 COR/LAR Ø 4.8 mm Corto/Largo 27MACH 950 COR/LAR

MACHOS DE ROSCA PARA IMPLANTES CÓNICOS




Ø 3.3 mm Corto/Largo 27MACH CC 900 COR/LAR Ø 4.1 mm Corto/Largo 27MACH CC 930 COR/LAR Ø 4.8 mm Cor/Med/Lar 27MACH CC 950 COR/MED/LAR

FRESAS HELICOIDALES PARA IMPLANTES CILÍNDRICOS




Ø 2.2 mm Corta/Larga 26FRESA 2.2 CO/LA Ø 2.8 mm Corta/Larga 26FRESA 2.8 CO/LA Ø 3.5 mm Corta/Larga 26FRESA 3.5 CO/LA Ø 4.2 mm Corta/Larga 26FRESA 4.2 CO/LA

FRESAS HELICOIDALES PARA IMPLANTES CÓNICOS




Ø 2.2 mm Cor/Lar 26FRESA CC 2.2 COR/LAR Ø 2.8 mm Cor/Lar 26FRESA CC 2.8 COR/LAR Ø 3.5 mm Cor/Lar 26FRESA CC 3.5 COR/LAR Ø 4.2 mm Cor/Lar 26FRESA CC 4.2 COR/LAR

MEDIDORES DE PROFUNDIDAD PARA IMPLANTES CÓNICOS



Ø 2.2 mm 284.MEDI CC D 2.2 Ø 2.8 mm 284.MEDI CC D 2.8 A Ø 2.8 mm 284.MEDI CC D 2.8 B Ø 3.5 mm 284.MEDI CC D 3.5 Ø 4.2 mm 284.MEDI CC D 4.2


MEDIDORES DE PROFUNDIDAD PARA IMPLANTES CILÍNDRICOS



Ø 2.2 mm 284.MEDI.D 2.2 Ø 2.8 mm 284.MEDI.D 2.8 Ø 3.5 mm 284.MEDI.D 3.5 Ø 4.2 mm 284.MEDI.D 4.2


FRESAS DE PERFIL

Para implantes standard




Ø 2.8 mm Corta/Larga 27FREP 300 COR/LAR Ø 3.5 mm Corta/Larga 27FREP 400 COR/LAR Ø 4.2 mm Corta/Larga 27FREP 500 COR/LAR

Para implantes pos extracción

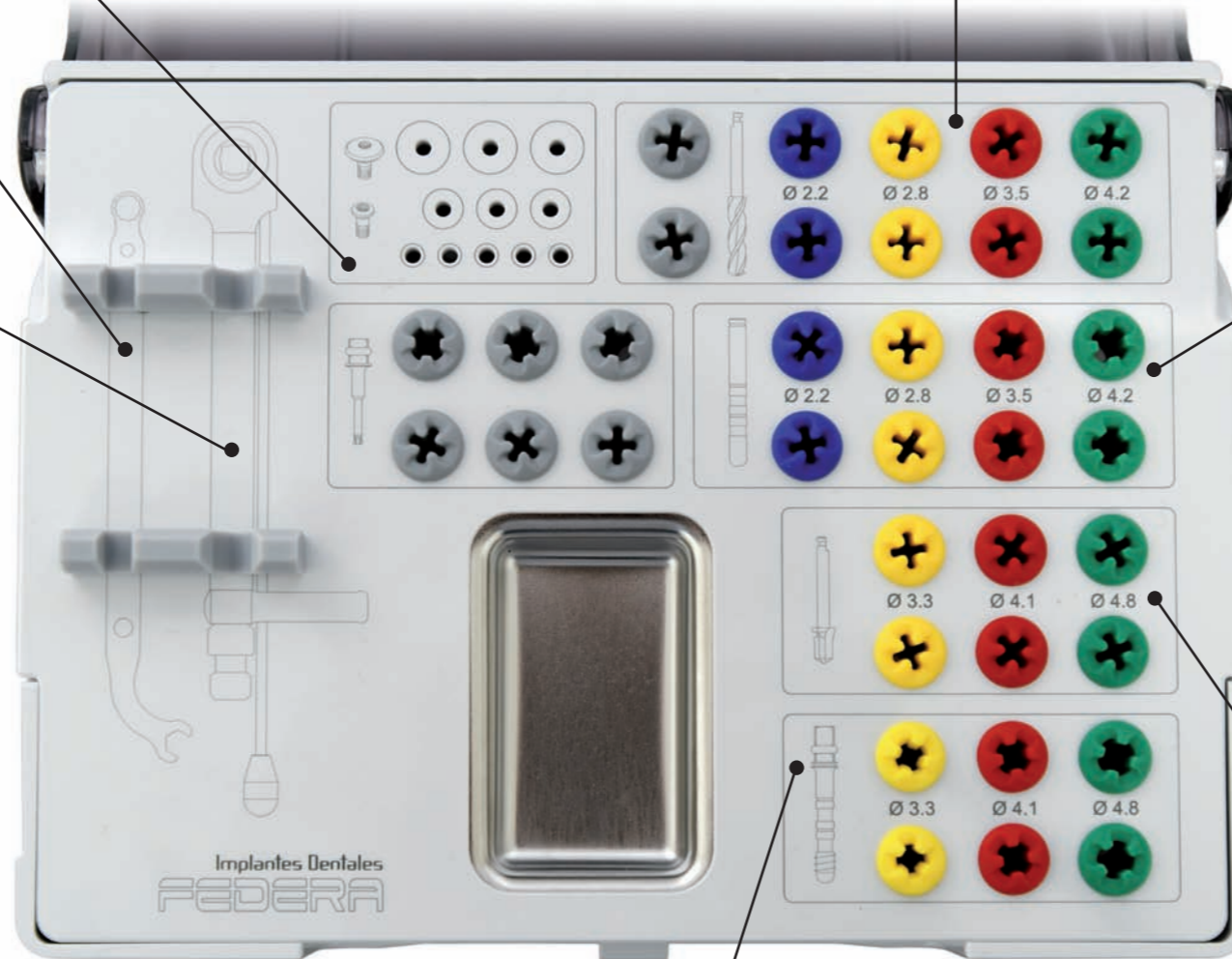


Ø 2.8 mm Corta/Larga 27FREP 900 COR/LAR Ø 3.5 mm Corta/Larga 27FREP 930 COR/LAR Ø 4.2 mm Corta/Larga 27FREP 950 COR/LAR

Para implantes Cónicos



Ø 3.3 mm Corta/Larga 28FREP CC 300 COR/LAR Ø 4.1 mm Corta/Larga 28FREP CC 400 COR/LAR Ø 4.8 mm Corta/Larga 28FREP CC 500 COR/LAR



Implantes Dentales
FEDERA

Instrumentos protéticos

Instrumento de inserción de pilar macizo, corta - 291.INST.MAC.C

Instrumento de inserción de pilar macizo, standard - 291.INST.MAC.S

Instrumento de inserción de pilar de bola - 291.INST.BOLA

Instrumento de inserción de pilar octogonal - 291.INST.OCTOG


Destornillador corto/standard/largo 285.DESTOR COR/CUA/LAR

Destornillador para matriz de titanio 285.DES.MATRIZ

Caja quirúrgica metálica ▶
Código: 280.000

Caja contenedora para Instrumental quirúrgico Nº 1 ▶
Código: 280.200

Caja plástica contenedora p/instrumental protético ◀
Código: 280.101



Esquema conceptual Sistema de Implantes Dentales Federa 2021

	Copa Ø 3.3		Copa Ø 4.1		Copa Ø 4.8								Copa Ø 6.5																											
	Cuerpo Ø 3.3		Cuerpo Ø 4.1		Cuerpo Ø 3.3				Cuerpo Ø 4.1				Cuerpo Ø 4.8																											
Tipo de implante	Monoimplante		Monoimplante		standard	estético		pos-extracción	standard	estético		pos-extracción	extraespira	standard	estético	standard	estético		pos-extracción																					
						Cilíndrico Ø 4.8 NUEVO	Cónico Ø 4.8 NUEVO			Cilíndrico Ø 4.1 NUEVO	Cónico Ø 4.1 NUEVO						Cilíndrico Ø 6.5 NUEVO	Cónico Ø 6.5 NUEVO																						
Conexión Cónica Morse. Superficie con tratamiento Oseomimético.	5 mm - 6 mm - 7 mm - 8 mm 30. 3308 9 mm - 10 mm 30. 3310 12 mm 30. 3312 14 mm - 16 mm -	- - - - - -	5 mm - 6 mm - 7 mm - 8 mm 30. 4108 9 mm - 10 mm 30. 4110 12 mm 30. 4112 14 mm - 16 mm -	- - - -	5 mm - 6 mm - 7 mm - 8 mm 213.308 9 mm - 10 mm 213.310 12 mm 213.312 14 mm 213.314 16 mm -	- - - 213.308 EST - 213.310 EST 213.312 EST 213.314 EST -	- - - 513.308 EC - 513.310 EC 513.312 EC 513.314 EC 513.316 EC	- - - 215.901 - 215.902 215.903 215.904 -	5 mm - 6 mm 214.106 7 mm - 8 mm 214.108 9 mm - 10 mm 214.110 12 mm 214.112 14 mm 214.114 16 mm -	- - - 214.106 EST - 214.110 EST 214.112 EST 214.114 EST -	- - - 514.108 EC - 514.110 EC 514.112 EC 514.114 EC 514.116 EC	- - - 215.931 - 215.932 215.933 215.934 -	41.41.005 41.41.006 41.41.007 41.41.008 41.41.009 -	5 mm - 6 mm 214.806 7 mm - 8 mm 214.808 9 mm - 10 mm 214.810 12 mm 214.812 14 mm 214.814 16 mm -	- - - 214.806 EST - 214.810 EST 214.812 EST 214.814 EST -	5 mm - 6 mm - 7 mm - 8 mm 216.506 9 mm - 10 mm 216.510 12 mm 216.512 14 mm - 16 mm -	- - - 216.506 EST - 216.510 EST 216.512 EST - -	- - - 216.508 EST - 216.510 EST 216.512 EST 516.514 EC 516.516 EC	- - - 516.508 EC - 516.510 EC 516.512 EC 516.514 EC 516.516 EC	- - - 215.951 - 215.952 215.953 215.954 -																				
TAPAS DE CICATRIZACIÓN		Buje de cierre para monoimplante copa de Ø 3.3 mm, al ras Art.: 320.005		Buje de cierre para monoimplante copa de Ø 4.1 mm, al ras Art.: 320.010	Tornillos de cierre									Buje de cierre para monoimplante copa de Ø 6.5 mm, al ras Art.: 226.500 RAS		Buje de cierre para monoimplante copa de Ø 6.5 mm, al ras Art.: 226.515		Buje de cierre para monoimplante copa de Ø 6.5 mm, al ras Art.: 226.530		Buje de cierre para monoimplante copa de Ø 6.5 mm, al ras Art.: 226.540		Buje de cierre para monoimplante copa de Ø 6.5 mm, al ras Art.: 226.520																		
SOLUCIÓN PROTÉTICA	COMPONENTES PARA LA REHABILITACION DE MONOIMPLANTE Ø 3.3				COMPONENTES PARA LA REHABILITACION DE MONOIMPLANTE Ø 4.1				COMPONENTES PARA LA REHABILITACION DE IMPLANTE Ø 4.8								COMPONENTES PARA LA REHABILITACION DE IMPLANTE Ø 6.5																							
	CORONA Y PUENTE CEMENTADOS		CORONA Y PUENTE ATORNILLADOS		CORONA Y PUENTE CEMENTADOS				CORONA Y PUENTE ATORNILLADOS				SOBREDENTADURA CON PILAR BOLA				SOBREDENTADURA CON BARRA				CORONA Y PUENTE CEMENTADOS				CORONA Y PUENTE ATORNILLADOS															
OPCIÓN PROTÉTICA		Pilar calcinable atornillado sobre monoimplante copa Ø 3.3 mm 330. 700 para puente 330. 701 para corona		Pilar calcinable atornillado sobre monoimplante copa Ø 4.1 mm 330. 800 para puente 330. 801 para corona		Pilar recto atornillado p/ copa Ø 4.8 mm altura 4mm 234.8 BASE V1 p/corona 234.8 BASE V5 p/puente		Pilar recto facettato copa 4.8 mm Alt: 4 mm 234.8F40 5.5 mm 234.8F55 7 mm 234.8F70		Pilar angulado 15° para implante copa Ø 4.8 mm c/cornillo como liso 234.815C		Casquillo protector para pilar octogonal copa 4.8 mm c/cornillo 234.8PROTECT		Pilar octogonal para copa 4.8 mm. 234.8OCT		Pilar para anclaje de bola estandar 234.8AB		Pilar para anclaje de bola alt.: 2 mm 234.8AB2		Calcinable cónico para implante copa Ø 4.8 mm 234.800		Casquillo protector para pilar octogonal copa 4.8 mm c/cornillo 234.8PROTECT		Pilar octogonal para copa 4.8 mm. 234.8OCT		 NUEVO Pilar protésico cemento atornillado p/ copa Ø 6.5 mm altura 4mm. 236.5 BASE V1 p/corona 236.5 BASE V5 p/puente		Pilar recto facettato copa Ø 6.5 mm Alt: 4 y 5.5 mm 236.5F40 236.5F55		Pilar recto standard copa Ø 6.5 mm Alt: 5.5 mm. 236.5S		Pilar recto atorn. para prot. cementada c/cornillo copa Ø 6.5 mm Alt: 5.5 mm. 236.5GPIL AT55		Pilar octogonal para copa Ø 6.5 mm. 236.5OCT		Casquillo protector para pilar octogonal copa Ø 6.5 mm. c/cornillo 236.5PROTECT		Cofia de Titanio s/pilar octogonal p/corona o puente copa Ø 6.5 mm. con tornillo 236.5OCT COF C		
TRANSFERENCIA		Transfer atornillado p/monoimplante copa de Ø 3.3 mm c/cornillo corto/largo 3MONOTRANS 33C 3MONOTRANS 33L		Transfer atornillado p/monoimplante copa de Ø 4.1 mm c/cornillo corto/largo 3MONOTRANS 41C 3MONOTRANS 41L		Transfer para implante copa Ø 4.8 mm 244.8IMPRES		Cilindro posicionador p/pilar recto facettato copa Ø 4.8 mm 244.8CILPOSFAC		Cilindro posicionador de implante c/cornillo p/copa Ø 4.8 mm 244.8CILPOSOC		Transfer atornillado para implante copa Ø 4.8 mm. c/tornillo largo/corto 244.8IMPPOSAT 244.8IMPPOSOC		Transfer para implante copa Ø 4.8 mm 244.8IMPRES		Cilindro posicionador p/pilar recto facettato copa Ø 4.8 mm 244.8CILPOSFAC		Cilindro posicionador de implante c/cornillo p/copa Ø 4.8 mm 244.8CILPOSOC		Transfer para implante copa Ø 4.8 mm 244.8IMPRES		Cilindro posicionador de implante c/cornillo p/copa Ø 4.8 mm 244.8CILPOSFAC		Transfer atornillado para implante copa Ø 4.8 mm. c/tornillo largo/corto 244.8IMPPOSAT 244.8IMPPOSOC		Transfer para implante copa Ø 6.5 mm 246.5IMPRES		Transfer atornillado para implante copa Ø 6.5 mm. c/tornillo corto/largo 246.5IMP AT C 246.5IMP AT L		Transfer atornillado para implante copa Ø 6.5 mm. c/tornillo corto/largo 246.5IMP AT C 246.5IMP AT L		Transfer para implante copa Ø 6.5 mm. c/tornillo corto/largo 246.5IMP AT C 246.5IMP AT L		Transfer para implante copa Ø 6.5 mm. c/tornillo corto/largo 246.5IMP AT C 246.5IMP AT L		Transfer para implante copa Ø 6.5 mm. c/tornillo corto/largo 246.5IMP AT C 246.5IMP AT L				
LABORATORIO		Análogo de pilar p/monoimplante copa Ø 3.3 mm Alt: 4 mm 30. X 001		Análogo de monoimplante copa Ø 4.1 mm 30XANAIMP 3.3		Análogo de hombro para implante copa Ø 4.8 mm 244.8ANAH		Análogo de pilar recto facettato copa Ø 4.8 mm 4 mm 244.8ANAPIL40F 5.5 mm 244.8ANAPIL55F 7 mm 244.8ANAPIL70F		Calcinable para pilares facettados 244.8CALCFPIE 244.8CALCFCOR		Calcinable cónico con octógono posicionador con tornillo para pilares especiales para corona 234.802		Calcinable sobre pilar octogonal copa Ø 4.8 mm c/cornillo para puentes y coronas 244.8CALOCTPUE 244.8CALOCTCOR		Análogo de implante copa Ø 4.8 mm 244.8ANAI		Aro calcinable Ø 4.8 mm 244.8CALCARO		Análogo de implante copa Ø 4.8 mm 244.8ANAI		Matriz de titanio p/ pilar para anclaje de bola 234.800		Cazoleta de titanio p/ pilar para anclaje de bola 24CAZ TITA		Análogo de implante copa Ø 6.5 mm, con tornillo. 236.5CUES		Análogo de pilar recto facettato copa Ø 6.5 mm Alt: 4 y 5.5 mm 246.5ANAPIL40F 246.5ANAPIL55F		Análogo de hombro para implante copa Ø 6.5 mm 246.5ANAH		Análogo de implante copa Ø 6.5 mm 246.5ANAI		Análogo de implante copa Ø 6.5 mm 246.5ANAI		Análogo de implante copa Ø 6.5 mm 246.5ANAI		Análogo de implante copa Ø 6.5 mm 246.5ANAI		Análogo de implante copa Ø 6.5 mm 246.5ANAI
PROVISORIOS						Pilar protésico provisorio de PEEK para puente o corona con tornillo 234.8PROVICORO PK 234.8PROVIPIEN PK		Pilar provisorio de titanio sobre implante copa Ø 4.8 mm c/tornillo 234.8PROVI001 para corona 234.8PROVI002 para puente		Cofia de titanio sobre pilar octogonal p/corona o puente copa Ø 4.8 mm c/tornillo 234.8OCT COF C 234.8OCT COF P					Cofia de titanio sobre pilar octogonal p/corona o puente copa Ø 4.8 mm c/tornillo 234.8OCT COF C 234.8OCT COF P										 NUEVO Pilar protésico provisorio de PEEK para puente o corona con tornillo 236.5PROVICORO PK 236.5PROVIPIEN PK													Pilar protésico provisorio de PEEK para puente o corona con tornillo (no calcinable) con tornillo 236.5PROVICORO PK 236.5PROVIPIEN PK		

Implantes Dentales **FEDERA**

V2021/1



SU TRANQUILIDAD, NUESTRO COMPROMISO

Desde 2003 nos dedicamos a la fabricación y comercialización de implantes dentales con precisión, compatibilidad y calidad internacional.

Nos caracterizamos por el continuo desarrollo y mejora de nuestros productos, con el objetivo de ofrecer calidad y servicio afianzando día a día la confianza de nuestros usuarios.

PEDIDOS ON LINE

www.federa.com.ar

Implantes Dentales
FEDERA

ANMAT
Leg. 998

Casa Central

Av. Córdoba 1856 4° Piso
C.A.B.A. (C1120AAN)
Tel/Fax: 011-4815-4467
info@implantesfedera.com

Distribuidor Mendoza:

FRANLAU S.R.L

Celular: 0261-15-6546830
eduardorissopatron@speedy.com.ar

Sucursal Córdoba:

Calle Americo Vespucio 1186,
Barrio Junior's CP (X5004GTX)
Córdoba Capital
Tel.: 0351-453-5774
federacordoba@gmail.com