

Evolutis
CREATEUR FABRICANT

There is no joint in the human body on which the locomotion has imposed a heavier load, and there is no joint either more prompt to experience the abuse.

Build a joint so exposed to mechanical stresses with any insurance of safety was attempting the impossible for the ingenuity of the nature.

A.Steindler (1)



Rolflex
TONIC®

Protesi totale
del ginocchio per prima
intenzione e revisione

Evolutis
MOTION INSIDE

REFERENZE



- 1 • Condili femorali PS o UC
- 2 • Piatti tibiali PS o UC
- 3 • Basi tibiali fisse o rotanti
- 4 • Fittoni tibiali
- 5 • 20 and 40mm Extension Keel
- 6 • Inserto tibiale cementato

	PS / Postero Stabilizzato				UC / Ultra Congruente				Patella		
	Cementato		Senza cemento		Cementato		Senza cemento		Ø	Modello	
	Dx	Sx	Dx	Sx	Dx	Sx	Dx	Sx			
Taglia 0	G33 FPCD00 (1)	G33 FPCG00 (1)	G33 FPRD00 (1)	G33 FPRG00 (1)	G33 FUCD00 (1)	G33 FUCG00 (1)	G33 FURD00 (1)	G33 FURG00 (1)	Ø23	G33 ROT023	
Taglia 1	G33 FPCD01	G33 FPCG01	G33 FPRD01	G33 FPRG01	G33 FUCD01	G33 FUCG01	G33 FURD01	G33 FURG01	Ø25	G33 ROT025	
Taglia 2	G33 FPCD02	G33 FPCG02	G33 FPRD02	G33 FPRG02	G33 FUCD02	G33 FUCG02	G33 FURD02	G33 FURG02	Ø28	G33 ROT028	
Taglia 3	G33 FPCD03	G33 FPCG03	G33 FPRD03	G33 FPRG03	G33 FUCD03	G33 FUCG03	G33 FURD03	G33 FURG03			
Taglia 4	G33 FPCD04	G33 FPCG04	G33 FPRD04	G33 FPRG04	G33 FUCD04	G33 FUCG04	G33 FURD04	G33 FURG04			
Taglia 5	G33 FPCD05	G33 FPCG05	G33 FPRD05	G33 FPRG05	G33 FUCD05	G33 FUCG05	G33 FURD05	G33 FURG05			
Taglia 6	G33 FPCD06	G33 FPCG06	G33 FPRD06	G33 FPRG06	G33 FUCD06	G33 FUCG06	G33 FURD06	G33 FURG06			
Taglia 7	G33 FPCD07	G33 FPCG07	G33 FPRD07	G33 FPRG07	G33 FUCD07	G33 FUCG07	G33 FURD07	G33 FURG07			
Taglia 8	G33 FPCD08	G33 FPCG08	G33 FPRD08	G33 FPRG08	G33 FUCD08	G33 FUCG08	G33 FURD08	G33 FURG08			
Taglia 9	G33 FPCD09 (1)	G33 FPCG09 (1)	G33 FPRD09 (1)	G33 FPRG09 (1)	G33 FUCD09 (1)	G33 FUCG09 (1)	G33 FURD09 (1)	G33 FURG09 (1)			

	Fissa				Rotante				Chiglia Tibiale		
	Cementato		Senza cemento		Cementato		Senza cemento		Ø	L	Modello
	Dx	Sx	Dx	Sx	Dx	Sx	Dx	Sx			
Taglia 0	G33 TFCDD00 (1)	G33 TFCG00 (1)	G33 TFRDD00 (1)	G33 TFRG00 (1)	G33 TMCDD00 (1)	G33 TMCG00 (1)	G33 TMRDD00 (1)	G33 TMRG00 (1)	Ø13	1.20mm	G33 QT1320
Taglia 1	G33 TFCDD01 (1)	G33 TFCG01 (1)	G33 TFRDD01 (1)	G33 TFRG01 (1)	G33 TMCDD01 (1)	G33 TMCG01 (1)	G33 TMRDD01 (1)	G33 TMRG01 (1)	Ø13	1.40mm	G33 QT1340
Taglia 2	G33 TFCDD02	G33 TFCG02	G33 TFRDD02	G33 TFRG02	G33 TMCDD02	G33 TMCG02	G33 TMRDD02	G33 TMRG02	Ø13	1.70mm	G33 QT1370
Taglia 3	G33 TFCDD03	G33 TFCG03	G33 TFRDD03	G33 TFRG03	G33 TMCDD03	G33 TMCG03	G33 TMRDD03	G33 TMRG03	Ø13	1.110mm	G33 QT13110
Taglia 4	G33 TFCDD04	G33 TFCG04	G33 TFRDD04	G33 TFRG04	G33 TMCDD04	G33 TMCG04	G33 TMRDD04	G33 TMRG04	Ø15	1.20mm	G33 QT1520
Taglia 5	G33 TFCDD05	G33 TFCG05	G33 TFRDD05	G33 TFRG05	G33 TMCDD05	G33 TMCG05	G33 TMRDD05	G33 TMRG05	Ø17	1.20mm	G33 QT1720
Taglia 6	G33 TFCDD06	G33 TFCG06	G33 TFRDD06	G33 TFRG06	G33 TMCDD06	G33 TMCG06	G33 TMRDD06	G33 TMRG06			
Taglia 7	G33 TFCDD07	G33 TFCG07	G33 TFRDD07	G33 TFRG07	G33 TMCDD07	G33 TMCG07	G33 TMRDD07	G33 TMRG07			
Taglia 8	G33 TFCDD08 (1)	G33 TFCG08 (1)	G33 TFRDD08 (1)	G33 TFRG08 (1)	G33 TMCDD08 (1)	G33 TMCG08 (1)	G33 TMRDD08 (1)	G33 TMRG08 (1)			

	Fissa				Rotante				UC / Ultra Congruente		
	PS / Postero Stabilizzato				PS / Postero Stabilizzato				UC / Ultra Congruente		
	h.10mm	h.12mm	h.15mm	h.18mm	h.10mm	h.12mm	h.15mm	h.18mm	h.10mm	h.12mm	h.15mm
Taglia 0	G33 IFP010 (1)	G33 IFP012 (1)	G33 IFP015 (1)	-	G33 IMP010	G33 IMP012	G33 IMP015	-	G33 IMU010	G33 IMU012	G33 IMU015
Taglia 1	G33 IFP110 (1)	G33 IFP112 (1)	G33 IFP115 (1)	G33 IFP118 (1)	G33 IMP110 (1)	G33 IMP112 (1)	G33 IMP115 (1)	G33 IMP118 (1)	G33 IMU110 (1)	G33 IMU112 (1)	G33 IMU115 (1)
Taglia 2	G33 IFP210	G33 IFP212	G33 IFP215	G33 IFP218 (1)	G33 IMP210	G33 IMP212	G33 IMP215	G33 IMP218 (1)	G33 IMU210	G33 IMU212	G33 IMU215
Taglia 3	G33 IFP310	G33 IFP312	G33 IFP315	G33 IFP318 (1)	G33 IMP310	G33 IMP312	G33 IMP315	G33 IMP318 (1)	G33 IMU310	G33 IMU312	G33 IMU315
Taglia 4	G33 IFP410	G33 IFP412	G33 IFP415	G33 IFP418 (1)	G33 IMP410	G33 IMP412	G33 IMP415	G33 IMP418 (1)	G33 IMU410	G33 IMU412	G33 IMU415
Taglia 5	G33 IFP510	G33 IFP512	G33 IFP515	G33 IFP518 (1)	G33 IMP510	G33 IMP512	G33 IMP515	G33 IMP518 (1)	G33 IMU510	G33 IMU512	G33 IMU515
Taglia 6	G33 IFP610	G33 IFP612	G33 IFP615	G33 IFP618 (1)	G33 IMP610	G33 IMP612	G33 IMP615	G33 IMP618 (1)	G33 IMU610	G33 IMU612	G33 IMU615
Taglia 7	G33 IFP710	G33 IFP712	G33 IFP715	G33 IFP718 (1)	G33 IMP710	G33 IMP712	G33 IMP715	G33 IMP718 (1)	G33 IMU710	G33 IMU712	G33 IMU715
Taglia 8	G33 IFP810 (1)	G33 IFP812 (1)	G33 IFP815 (1)	G33 IFP818 (1)	G33 IMP810	G33 IMP812	G33 IMP815	G33 IMP818 (1)	G33 IMU810	G33 IMU812	G33 IMU815
Taglia 9	-	-	-	-	G33 IMP910 (1)	G33 IMP912 (1)	G33 IMP915 (1)	G33 IMP918 (1)	G33 IMU910 (1)	G33 IMU912 (1)	G33 IMU915 (1)

	Tibiali	
	h.5mm	h.10mm
Taglia 0	G33 CT0500 (1)	G33 CT1000 (1)
Taglia 1	G33 CT0501 (1)	G33 CT1001 (1)
Taglia 2	G33 CT0502 (1)	G33 CT1002 (1)
Taglia 3	G33 CT0503 (1)	G33 CT1003 (1)
Taglia 4	G33 CT0504 (1)	G33 CT1004 (1)
Taglia 5	G33 CT0505 (1)	G33 CT1005 (1)
Taglia 6	G33 CT0506 (1)	G33 CT1006 (1)
Taglia 7	G33 CT0507 (1)	G33 CT1007 (1)
Taglia 8	G33 CT0508 (1)	G33 CT1008 (1)

(1) Taglie di impianti disponibili solo su richiesta, non incluse nel set standard. Sizes of implants available only on request, not included in the standard set.



Note Legali

Gli impianti ROLFLX TONIC sono dei dispositivi medici impiantabili di classe III, indicati per le artroplastie primarie totali del ginocchio (PTG).
 Gli impianti ROLFLX TONIC sono presi in carico dall'assicurazione sanitaria in determinate condizioni.
 Il chirurgo è espressamente invitato a consultare le istruzioni mezzionate sul foglietto illustrativo, incluso nella confezione del DM o scaricabile dal sito www.evolutisfrance.com, così come nel manuale di tecnica operatoria H34 451 (Rolflex TONIC tagli indipendenti) o H50 452 (Rolflex TONIC tagli dipendenti) e H50 453 (Impianti di patella) consegnato assieme al materiale presso la sua Struttura o disponibile anche sul sito www.evolutisfrance.com.

Materiali:
 Condili: lega di cobalto/cromo conforme ISO 5832-4 (cementato) o conforme ISO 5832-4 rivestito Ti macroporoso (non cementato).
 Piastra tibiale: lega di cobalto/cromo conforme ISO 5832-4 (cementato) o UHMWPE conforme ISO 5834-1&2 (non cementato) e UHMWPE conforme ISO 5834-1&2.
 Piatto tibiale e rotula: UHMWPE PE-XL conforme ISO 5834-1&2 E inox conforme 5832-1
 Fittoni tibiali: lega di cobalto/cromo conforme ISO 5832-12
 Inserto: lega di cobalto/cromo conforme ISO 5832-4
 Confezione sotto vuoto VacUpac. Sterilizzazione: Raggi Gamma.

(1) Kinesiology of the Human Body under normal and pathological conditions. Arthur Steindler, M.D., Hon. FR.C.S. (Eng.), F.A.C.S., Professor of Orthopaedic Surgery (Emeritus), State University of Iowa. 1955 Charles C. Thomas, Publisher.