

# Prothèse de genou semi-contrainte F.I.R.S.T Evolution

## F.I.R.S.T Evolution, semi constrained knee prosthesis

Implant F.I.R.S.T avec stabilité augmentée.

*F.I.R.S.T implant with increased stability.*



**cimentée  
cemented**

### **Composant fémoral cimenté**

#### **Cemented femoral component**



CoCrMo ISO 5832-4

#### **→ Droite / Right**

5003 1001	F1R	<b>1R-AB</b>
5003 1002	F2R	<b>2R-AB</b>
5003 1003	F3R	<b>3R-ABC</b>
5003 1004	F4R	<b>4R-BC</b>
5003 1005	F5R	<b>5R-BC</b>

#### **→ Gauche / Left**

5003 1011	F1L	<b>1L-AB</b>
5003 1012	F2L	<b>2L-AB</b>
5003 1013	F3L	<b>3L-ABC</b>
5003 1014	F4L	<b>4L-BC</b>
5003 1015	F5L	<b>5L-BC</b>

### **inclus / included**

#### **Vis de serrage**

#### **Femoral screw**



CoCrMo ISO 5832-12

Vis de serrage fémorale

*Femoral screw*



### **Composant tibial cimenté**

#### **Cemented tibial component**

CoCrMo ISO 5832-4

5002 2100	T1	<b>1-A</b>
5002 2200	T2	<b>2-A</b>
5002 2300	T3	<b>3-B</b>
5002 2400	T4	<b>4-B</b>
5002 2500	T5	<b>5-C</b>
5002 2600	T6	<b>6-C</b>

La vis de serrage fémorale (CrCoMo - ISO 5832-12) est conditionnée avec le composant fémoral cimenté.

*The femoral screw (CoCrMo - ISO 5832-12) is packaged with the cemented femoral component.*

# Prothèse de genou semi-contrainte F.I.R.S.T Evolution

## F.I.R.S.T Evolution, semi constrained knee prosthesis

### Insert / insert



### F.I.R.S.T Evolution

UHMWPE ISO 5834-2

#### → Petit / Small insert

5003 3001	<b>A10</b>
5003 3002	<b>A11</b>
5003 3003	<b>A12</b>
5003 3004	<b>A15</b>
5003 3005	<b>A17</b>

#### → Moyen / Medium insert

5003 3011	<b>B10</b>
5003 3012	<b>B11</b>
5003 3013	<b>B12</b>
5003 3014	<b>B15</b>
5003 3015	<b>B17</b>

#### → Grand / Large insert

5003 3021	<b>C10</b>
5003 3022	<b>C11</b>
5003 3023	<b>C12</b>
5003 3024	<b>C15</b>
5003 3025	<b>C17</b>

### Composant rotulien cimenté



### Cemented femoral component

UHMWPE ISO 5834-2

5002 4100	<b>S - 1, 2, 3</b>
5002 4200	<b>M - 1, 2, 3</b>
5002 4300	<b>L - 3, 4, 5, 6</b>
5002 4400	<b>XL - 3, 4, 5, 6</b>

### Plot de



### guidage tibial

### Tibial guide pin

UHMWPE ISO 5832-12

5002 6200 **15, 17**

### Tige d'ancrage tibial et fémoral



### Tibial and femoral anchoring stem

CoCrMo ISO 5832-12

→ tige droite / straight stem

CoCrMo ISO 5832-4

→ tige décalée / offset stem

5002 5100	<b>Short</b>
5002 5200	<b>Straight</b>
5002 5300	<b>Offset</b>
5002 5400	<b>Medium</b>



Commander 2 jeux

(réf. 5002 5100 à 5400)

Order 2 sets

(ref. 5002 5100 to 5400)

genou / knee

