

Evolutis

CREATEUR FABRICANT

Product Sheet
CAPITOLE®
Fiche Produit



Capitole R



Capitole T



Capitole I

Dual Mobility acetabular Cup for primary and revision indications

Cupule acétabulaire à double mobilité pour arthroplastie primaire ou de révision

References

CAPITOLE dual mobility acetabular cup Cupule acétabulaire à double mobilité CAPITOLE

Shell ϕ Cupule	Press-fit I	2 pegs T 2 plots T	Cemented C Cimenté C	Revision R
ϕ 45	H51 I245	H51 T245	H51 C045	-
ϕ 47	H51 I247	H51 T247	H51 C047	H51 R247
ϕ 49	H51 I249	H51 T249	H51 C049	H51 R249
ϕ 51	H51 I251	H51 T251	H51 C051	H51 R251
ϕ 53	H51 I253	H51 T253	H51 C053	H51 R253
ϕ 55	H51 I255	H51 T255	H51 C055	H51 R255
ϕ 57	H51 I257	H51 T257	H51 C057	H51 R257
ϕ 59	H51 I259	H51 T259	H51 C059	H51 R259
ϕ 61	H51 I261	H51 T261	H51 C061	H51 R261
ϕ 63	H51 I263	H51 T263	-	H51 R263
ϕ 65	-	-	-	H51 R265

CAPITOLE dual mobility liner Insert à double mobilité CAPITOLE

Liner ϕ Insert	Inner ϕ Interne 22.2 PE	Inner ϕ Interne 28 PE
ϕ 45	H51 M2245	-
ϕ 47	H51 M2247	H51 M2847
ϕ 49	H51 M2249	H51 M2849
ϕ 51	H51 M2251	H51 M2851
ϕ 53	H51 M2253	H51 M2853
ϕ 55	H51 M2255	H51 M2855
ϕ 57	H51 M2257	H51 M2857
ϕ 59	H51 M2259	H51 M2859
ϕ 61	H51 M2261	H51 M2861
ϕ 63	H51 M2263	H51 M2863
ϕ 65	H51 M2265	H51 M2865

Screws and Pegs Vis et plots

Description	ϕ (mm)	L. (mm)	Cat N°
Cortical screw / Vis corticale	5	35	H16 S0535
Cortical screw / Vis corticale	5	40	H16 S0540
Cortical screw / Vis corticale	5	45	H16 S0545
Cortical screw / Vis corticale	5	50	H16 S0550
Cortical screw / Vis corticale	5	55	H16 S0555
Cortical screw / Vis corticale	5	60	H16 S0560
Tripode pegs (set of 2) Plots Tripode (par 2)	7	15	H51 P2715



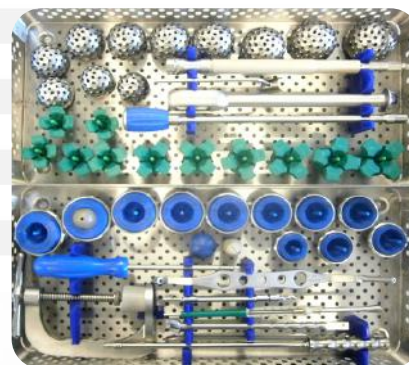
Capitole I



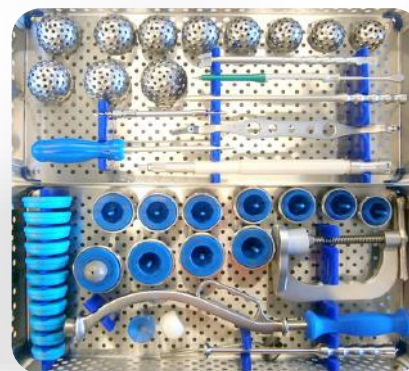
Capitole T



Capitole R



Instrumentation
CAPITOLE
Straight Handle
Manche Droit
H52 9100



Instrumentation
CAPITOLE
Curved Handle
Manche Courbe
H52 9101

Mentions légales :
Les implants CAPITOLE sont des dispositifs médicaux implantables de classe III indiqués pour les arthroplasties primaires totales (PTH) ou en révision (PTHR) de la hanche selon la version.
Les implants CAPITOLE sont pris en charge par l'assurance maladie. Informations sur www.ameli.fr.
Le chirurgien est expressément invité à lire attentivement les instructions mentionnées sur la notice d'utilisation incluse dans le conditionnement du DMI, ainsi que le manuel de technique opératoire délivré à la mise en place du produit ou disponible en téléchargement sur le site www.evolutisfrance.com.

Materials / Matériaux :
Cups: I/T/R: High Nitrogen Content Stainless steel according ISO 5832-9 coated with porous T40 and Calcium Hydroxyapatite. C: Stainless steel according ISO 5832-1.
Liners: UHMWPE according ISO 5834-1 & 2.
Screws: Stainless steel according ISO 5832-1.
Pegs: titanium alloy (TA6V) according ISO 5832-3.
Packaging: Sterilized under Gamma irradiation, VacUpac packaging.
Cupules : I/T/R : Acier inoxydable à Haute Teneur en Azote selon ISO 5832-9 revêtu T40 poreux et Hydroxyapatite. C : Acier inoxydable selon ISO 5832-1.
Inserts : UHMWPE selon ISO 5834-1 et 2.
Vis : Acier inoxydable selon ISO 5832-1.
Plots : alliage de titane (TA6V) selon ISO 5832-3.
Conditionnement : Stérilisé sous rayonnement Gamma, conditionnement VacUpac

CE **Evolutis**
10 Place des Tuiliers, 42720 Briennon, France
2797 Tel : +33. (0)477.60.79.99 – Fax : +33. (0)477.60.79.90
www.evolutisfrance.com

