

Evolutis
CREATEUR FABRICANT



12/14 Metal and Ceramic
Femoral Heads

*Têtes Fémorales Métal et
Céramique 12/14*

References

Femoral Heads Têtes fémorales

High Nitrogen
Content SS
Acier inoxydable
dopé à l'azote
ISO 5832-9

Cobalt-
Chromium Alloy
Alliage de
Chrome-Cobalt
ISO 5832-12

BIOLOX® DELTA
Alumina/Zirconium
Composite Ceramic
Céramique Composite
Alumine/Zircone
ISO 6474-2

ELEC® Plus
Alumina/Zirconium
Composite Ceramic
Céramique Composite
Alumine/Zircone
ISO 6474-2

Chromium
Oxide FREE
SANS Oxyde de
Chrome



Ø22	S	H11 1220	H10 1220	-	-
	M	H11 1221	H10 1221	-	-
	L	H11 1222	H10 1222	-	-
Ø28	XS	H11 1279	H10 1279	-	-
	S	H11 1280	H10 1280	H14 C1280	110230
	M	H11 1281	H10 1281	H14 C1281	110240
	L	H11 1282	H10 1282	H14 C1282	110250
	XL	H11 1283	H10 1283	-	-
Ø32	S	H11 1320	H10 1320	H14 C1320	110260
	M	H11 1321	H10 1321	H14 C1321	110270
	L	H11 1322	H10 1322	H14 C1322	110280
	XL	H11 1323	H10 1323	H14 C1323	110291
Ø36	S	-	H10 1360	H14 C1360	110300
	M	-	H10 1361	H14 C1361	110310
	L	-	H10 1362	H14 C1362	110320
	XL	-	H10 1363	H14 C1363	110330

WARNING :

Stainless steel and cobalt-chromium heads are not suitable for friction with ceramic liners. Use only for friction with standard or highly crosslinked polyethylene liners.
BioloX DELTA® ceramic heads: use only for friction on standard and highly cross-linked polyethylene inserts or BioloX DELTA® ceramic inserts.
HiPer ELEC® Plus ceramic heads: use only for friction on standard and highly cross-linked polyethylene inserts or HiPer ELEC® Plus ceramic inserts.
In case of an isolated revision of a ceramic head it is disadvised to reimplant the new ceramic head directly on the Morse taper of the femoral stem.

AVERTISSEMENT :

Têtes acier inoxydable et chrome-cobalt : non compatibles pour frottement sur insert céramique. Utiliser uniquement pour frottement sur insert polyéthylène standard et hautement réticulé.
Têtes céramique BioloX DELTA® : utiliser uniquement pour frottement sur insert polyéthylène standard et hautement réticulé ou sur insert céramique BioloX DELTA®.
Têtes céramique HiPer ELEC® Plus : utiliser uniquement pour frottement sur insert polyéthylène standard et hautement réticulé ou sur insert céramique HiPer ELEC® Plus.
En cas de révision d'une tête céramique seule il est déconseillé de réimplanter une nouvelle tête céramique directement sur le cône Morse de la tige fémorale.

(1) All femoral heads CE registered by Evolutis under CE2797, except HiPer ELEC® Plus CE registered by HiPer-Medical.de under CE0482 and distributed by EVOLUTIS.

(1) Toutes les têtes fémorales CE ont été enregistrées par Evolutis sous le N° CE2797, sauf HiPer ELEC® Plus CE enregistrées par HiPer-Medical.de sous le N° CE0482 et distribuées par EVOLUTIS.

Conditionnement : sous vide, stérilisation rayons gamma
Packaging: vacuum packed, gamma ray sterilised