

PROTHÈSE TRAPÉZO-MÉTACARPIENNE

MAÏA™ *Double mobilité*



DOCUMENTATION



groupe lépine

Depuis 1714

CUPULE DOUBLE MOBILITÉ

- alliage de titane.
- fixation sans ciment : revêtement bicouche de titane et d'hydroxyapatite.
- macrostructure externe : 4 picots de stabilisation au pôle.
- stérilisation par rayonnement Gamma.

NOYAU DOUBLE MOBILITÉ + COL

- noyau :
 - polyéthylène UHMW
- col :
 - acier inoxydable
 - modulaire
 - incliné pour une adaptation anatomique
 - tête sphérique de diamètre 4mm
- le col et le noyau sont livrés pré-assemblés.
- stérilisation par rayonnement Gamma.

TIGE MÉTACARPIENNE

- alliage de titane.
- fixation sans ciment : revêtement bicouche de titane et d'hydroxyapatite.
- macrostructure externe : écailles sur les arêtes longitudinales pour stabilisation.
- design anatomique et gamme homothétique.
- stérilisation par rayonnement Gamma.

CUPULE DOUBLE MOBILITÉ



Désignation
CUPULE DOUBLE MOBILITÉ Ø9

Réf
M100 3009

NOYAU DOUBLE MOBILITÉ + COL



Désignation
NOYAU DOUBLE MOBILITÉ M
NOYAU DOUBLE MOBILITÉ L
NOYAU DOUBLE MOBILITÉ XL

Réf
M100 3190
M100 3191
M100 3192

TIGE MÉTACARPIENNE



Désignation
TIGE MÉTACARPIENNE T7s
TIGE MÉTACARPIENNE T8s
TIGE MÉTACARPIENNE T9s
TIGE MÉTACARPIENNE T10

Réf
M100 0017
M100 0018
M100 0019
M100 0010

lépine Algérie
9 rue philosophe Tabrizi
Les sources
Bir Mourad Rais - ALGER
lepine-algerie@groupe-lepine.com

lépine Italia
Via Cassanese 100,
20090 Segrate (Milano)
lepine-italia@groupe-lepine.com

lépine Ibérica
C/J.J. Tadeo Murguía
N. 3 - 5 BAJO
20304 IRÚN (GUIPÚZCOA)
lepine-iberica@groupe-lepine.com

lépine Maroc
79 avenue IBN SINA
10080 RABAT - AGDAL
lepine-maroc@groupe-lepine.com

175 rue Jacquard - CS 50307
69727 Genay Cedex - FRANCE
Tél. +33 (0)4 72 33 02 95
Fax +33 (0)4 72 35 96 50

www.groupe-lepine.com



groupe lépine

Depuis 1714