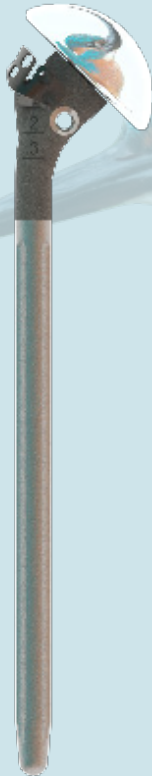


SHOULDER SOLUTIONS

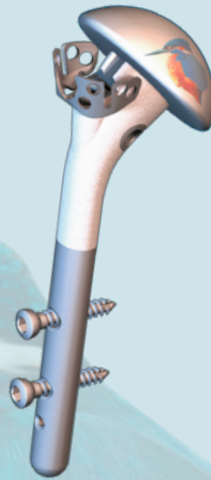


TRAUMATOLOGIE

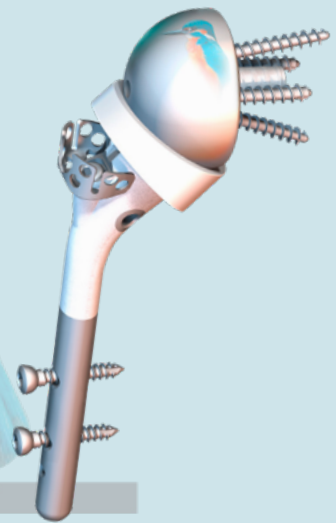
HUMELOCK II®
Tige Longue
Cimentée



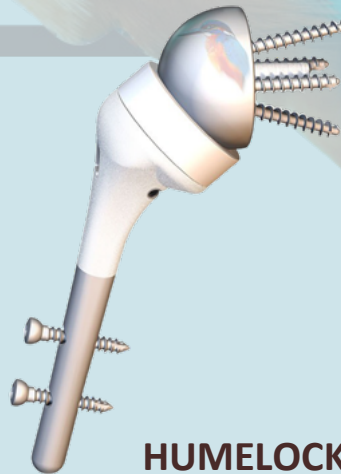
HUMELOCK II®
Sans Ciment



HUMELOCK II®
Sans Ciment



HUMELOCK REVERSED®
Sans Ciment



FICHE TECHNIQUE



ANATOMIQUE



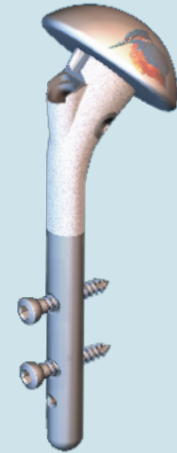
HUMELOCK II®
Sans ciment

Ø08mm
Ø10mm
Ø12mm
Ø14mm

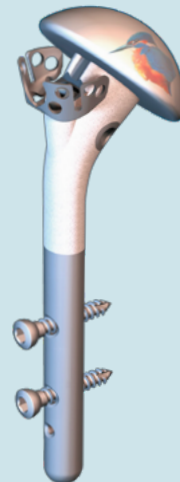


HUMELOCK II®
Tige longue
cimentée 200mm

Ø08mm
Ø10mm
Ø12mm



OMS
Offset Modular System
Ø30 & 33mm



INVERSABLE - RÉVISION - INVERSÉE



CUPULES HUMÉRALES 135/145°
+3, +6, +9mm
Ø36 & 40mm



CoCR

**GLÉNOSPÈRES
LATÉRALISÉES 3,5MM**
Centrées et Excentrées
Ø36 & 40mm



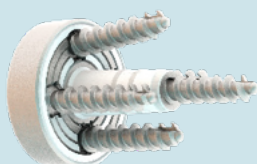
MÉTACLÈNE 24mm



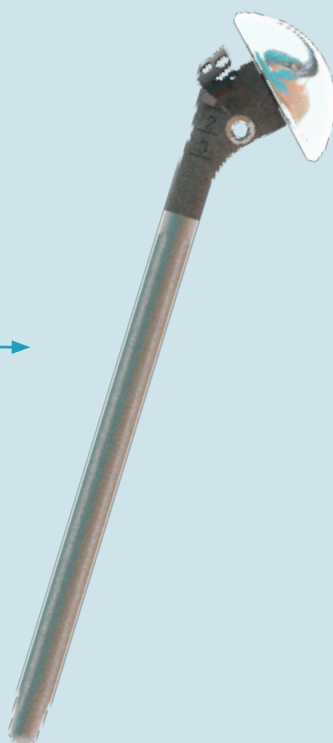
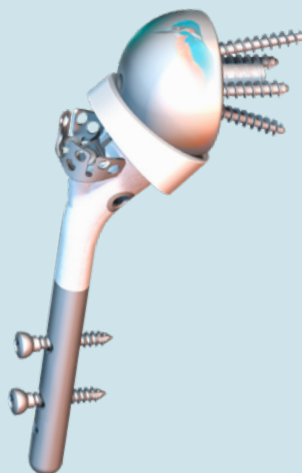
**PROLONGATEURS
DE PLOT**
+6mm & +10mm



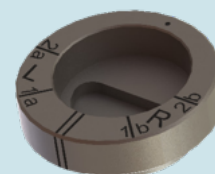
VIS STANDARDS & VEROUILLÉES
Ø4.5mm L. 15mm-40mm
(5mm Incréments)



MÉTACLÈNE A VIS Ø24MM
Ø4.5mm Vis Centrale
L. 8mm-20mm (2mm Incréments)



**CUPULES HUMÉRALES
INVERSÉES**
+3, +6, +9mm
Ø36 & 40mm



REHAUSSEUR HUMÉRAL (+9MM)
Construction jusqu'à
+12, +15 & +18mm



HUMELOCK REVERSED®
Sans Ciment
Ø32/08mm
Ø40/12mm
Ø32/10mm
Ø40/14mm**
Ø32/12mm
Ø40/16mm**
Ø36/10mm
Ø36/12mm
Ø36/14mm

CARACTÉRISTIQUES

HUMELOCK II® est un implant modulaire de nouvelle génération conçu pour traiter efficacement les fractures 3 ou 4 fragments de l'extrémité supérieure de l'humérus.

Quand la réalisation d'une prothèse inversée est impossible en raison de l'âge du patient (< 70 ans), HUMELOCK II®

permet d'optimiser la reconstruction anatomique des tubérosités grâce à son système d'offset modulaire (OMS) qui favorise la stabilité et la consolidation des tubérosités, clef de voûte de la fonction de l'épaule.

HUMELOCK II® est une solution qui tient compte des dernières évolutions scientifiques en matière de traitement des fractures céphalotubérositaires et trouve naturellement sa place dans le traitement des fractures complexes de l'épaule.

SYNTHÈSE DES TUBEROSITÉS: SMARTLOOP®

SYNTHÈSE DES TUBEROSITÉS

Caractéristiques techniques :

Suture : Polyéthylène Téréphtalate (PET) - USP taille 5 (Metric taille 7)

Aiguille : Triangulaire 1.8 mm - 135° (3/8 cercle) - L = 40 mm

REF. DESCRIPTION

292-1001 SMARTLOOP® WHITE USP 5

292-1003 SMARTLOOP® GREEN USP 5



GLOBAL HEADQUARTERS
1663, RUE DE MAJORNAS
01440 VIRIAT, FRANCE

WWW.FXSHOULDERSOLUTIONS.FR

US HEADQUARTERS
15920 ADDISON ROAD, SUITE 200
ADDISON, TX, USA 75244

WWW.FXSHOULDERSOLUTIONS.COM

CE 1014

FT06-FR-04FEB2026