



HANCHE



DOCUMENTATION

TIGES DROITES DE 1^{ÈRE} INTENTION
À CIMENTER - STANDARD
SANS CIMENT - STANDARD, LATÉRALISÉE OU À COLLERETTE

F2H

Tige fémorale

Les tiges droites F2H sont des tiges autobloquantes qui correspondent à un concept reconnu.

Ce sont des tiges raccourcies issues d'une gamme de 1^{ère} intention standard du GROUPE FH ORTHO.

Taille	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10
Longueur en mm	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140

Concept

Le concept d'universalité F2H donne la possibilité en pré-opératoire ou en per-opératoire de choisir entre une tige sans ciment standard (angle CCD 130°) et une tige latéralisée (angle CCD 122°).

La forme tulipée de la métaphyse, les macrostructures antéro-postérieures participent à la fixation primaire de la tige sans ciment ; une projection de titane poreux T40 et d'HAP sont présents pour la fixation secondaire.



Gamme et matériaux

La gamme de tiges droites F2H est composée de 10 tailles, disponibles en 130° ou en 122° pour la version sans ciment.

Les implants sans ciment sont faits d'un alliage de titane Ti6Al4V, recouvert d'une projection de titane T40 et d'hydroxyapatite.

Les implants à cimenter sont faits d'un alliage inox M30NW.



Tige 122° sans ciment

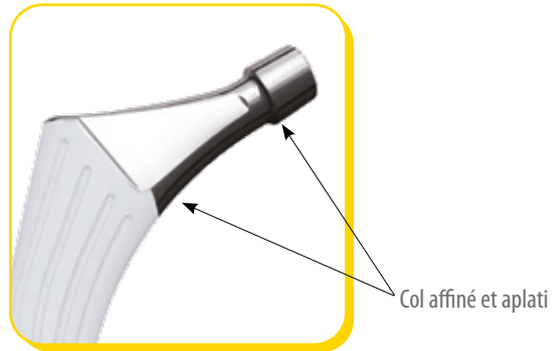
Tige 130° sans ciment

Tige 130° sans ciment à collerette

Tige 130° à cimenter

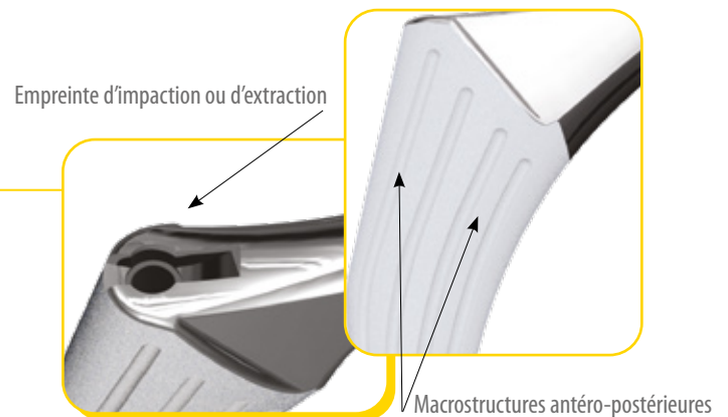
Cône et col

Le col est muni d'un cône 12/14 permettant l'utilisation de tête alumine. Ce cône est aplati dans le plan antéro-postérieur et affiné sous col à un diamètre de 11mm.



Métaphyse

La forme tulipée de la métaphyse et les macrostructures de la version sans ciment participent à la fixation primaire. La partie proximale de la métaphyse possède une empreinte semi-lunaire permettant une impaction dirigée, et un filetage pour l'extraction de la tige si nécessaire.



Revêtements

Les tiges sans ciment F2H sont revêtues de titane T40 et de HAP en région proximale, et de HAP seul en région diaphysaire.

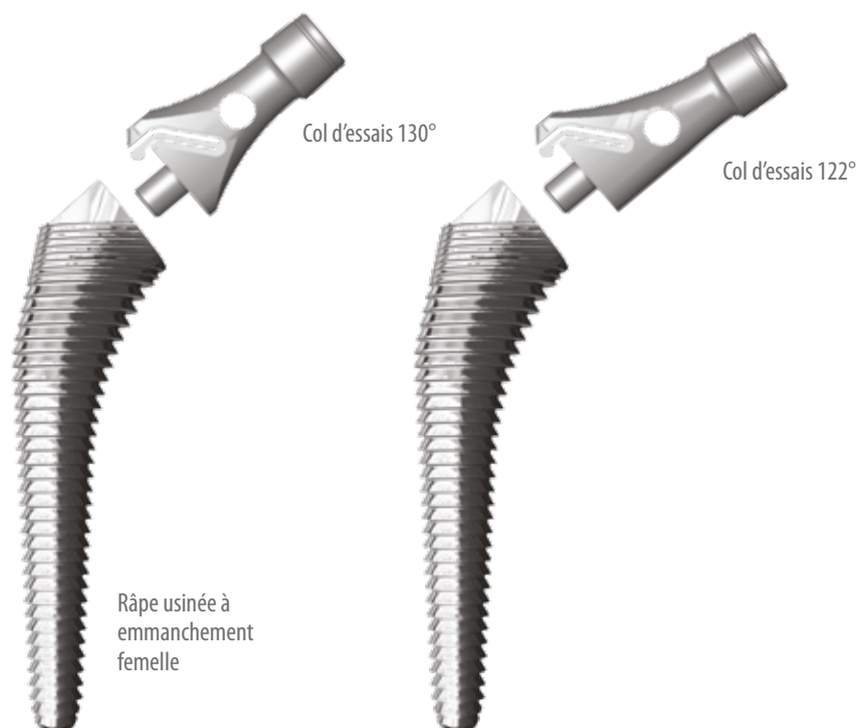
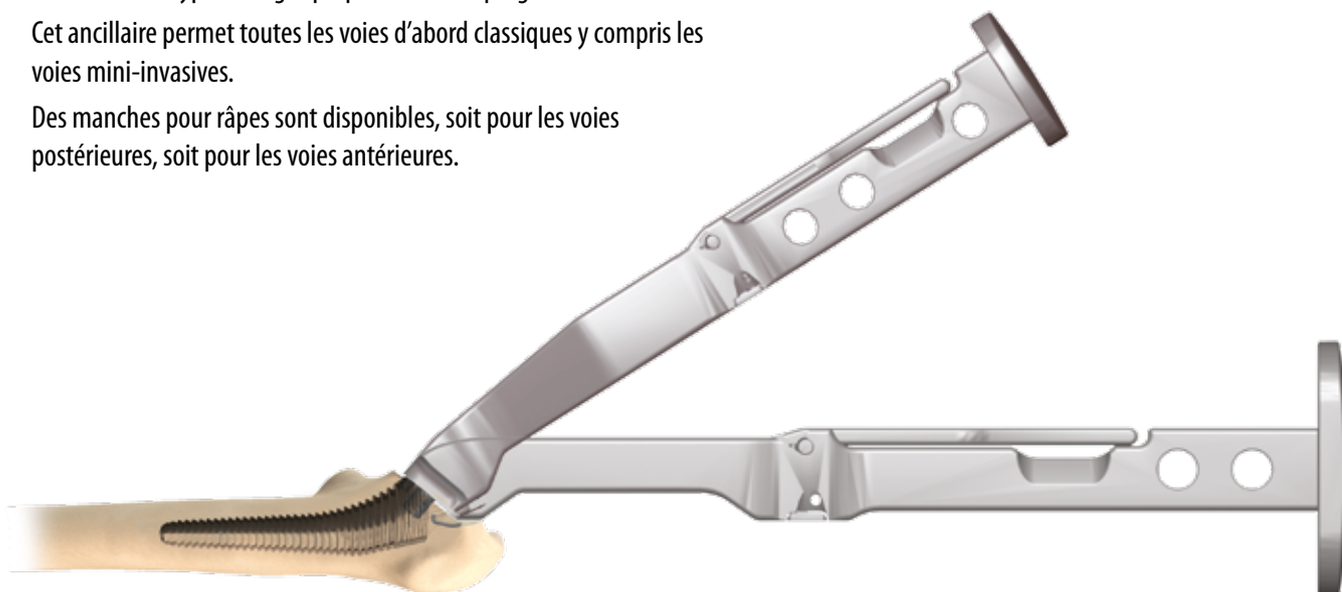


Instrumentation

L'instrumentation spécifique F2H est une instrumentation commune aux différents types de tiges proposés dans ce programme.

Cet ancillaire permet toutes les voies d'abord classiques y compris les voies mini-invasives.

Des manches pour râpes sont disponibles, soit pour les voies postérieures, soit pour les voies antérieures.



RÉFÉRENCES

Tiges F2H sans ciment

TIGES F2H SANS CIMENT 130°		TIGES F2H SANS CIMENT 122°		TIGES F2H SANS CIMENT 130° À COLLERETTE	
269 243	T1	269 253	T1	269 263	T1
269 244	T2	269 254	T2	269 264	T2
269 245	T3	269 255	T3	269 265	T3
269 246	T4	269 256	T4	269 266	T4
269 247	T5	269 257	T5	269 267	T5
269 248	T6	269 258	T6	269 268	T6
269 249	T7	269 259	T7	269 269	T7
269 250	T8	269 260	T8	269 270	T8
269 251	T9	269 261	T9	269 271	T9
269 252	T10	269 262	T10	269 272	T10

Tiges F2H à cimenter

TIGES F2H À CIMENTER 130°	
266 393	T1
266 394	T2
266 395	T3
266 396	T4
266 397	T5
266 398	T6
266 399	T7
266 400	T8
266 401	T9
266 402	T10

Têtes fémorales

TÊTES BIOLOX DELTA		TÊTES INOX	
256 516	Cône 12/14 Ø28 (-3,5)	231 402	Cône 12/14 Ø22,2 (0)
256 517	Cône 12/14 Ø28 (0)	231 403	Cône 12/14 Ø22,2 (+2)
256 518	Cône 12/14 Ø28 (+3,5)	231 391	Cône 12/14 Ø28 (-3,5)
256 519	Cône 12/14 Ø32 (-3,5)	231 392	Cône 12/14 Ø28 (0)
256 520	Cône 12/14 Ø32 (0)	231 393	Cône 12/14 Ø28 (+3,5)
256 521	Cône 12/14 Ø32 (+3,5)	231 394	Cône 12/14 Ø28 (+7)
266 371	Cône 12/14 Ø32 (+7)		
256 522	Cône 12/14 Ø36 (-3,5)		
256 523	Cône 12/14 Ø36 (0)		
256 524	Cône 12/14 Ø36 (+3,5)		

AUTRES IMPLANTS DE LA GAMME



Date de création document : mai 2021 - **Fabricant :** FH industrie - **Gamme :** Hanche- **Nom du produit :** tiges F2H - **Destinataire :** professionnel de santé - **N° du marquage CE :** 34285 & 37477 - **Classe du DM :** III - Remboursable par les organismes d'assurance maladie dans certaines situations : consultez les modalités sur le site ameli.fr - **Indications :** coxarthroses et coxites inflammatoires, lésions traumatiques de la tête ou du cotyle et leurs séquelles, nécroses de la tête avec ou sans arthrose, fractures du col fémoral. - **Recommandations d'utilisation :** il est fortement conseillé de lire l'étiquette et la notice d'instructions du produit - **N° du visa :** 2204FHOPM001



**DISTRIBUTEURS
DISTRIBUTORS**

FR, FH ORTHO SAS
3 rue de la Forêt - Zone Industrielle
BP 50009
68990 Heimsbrunn CEDEX - FRANCE
Tél. +33 (0)3 89 81 90 92
Fax : +33 (0)3 89 81 80 11
info@fhortho.com
www.fhortho.com

USA, FH ORTHOPEDICS INC.
OrthoEx
7327 E Tierra Buena Lane
Scottsdale, Arizona 85260 - USA
Phone: +1 (412) 965-0950
customerservice@fhortho-us.com
www.fhortho.com

PL, FH ORTHO POLSKA
Ul. Garbary 95/A6,
61-757 Poznan - POLSKA
Phone: +48 61 863 81 27
Fax: +48 61 863 81 28
biuro@implants24.pl
www.fhortho.com



**FABRICANT
MANUFACTURER**

FR, FH INDUSTRIE
6 rue Nobel, Z.I. de Kernevez
29000 QUIMPER - FRANCE
Tél. +33 (0)2 98 55 68 95
Fax : +33 (0)2 98 53 42 13
contact-fhi@fhortho.com
www.fhortho.com