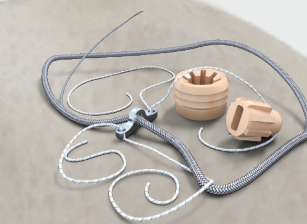


**25 years
of
hindsight**

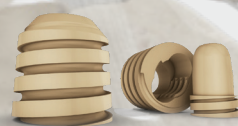
DT4 FIXATION SYSTEM



Micro Cage®



Cage Cage®



anax. *your choice*

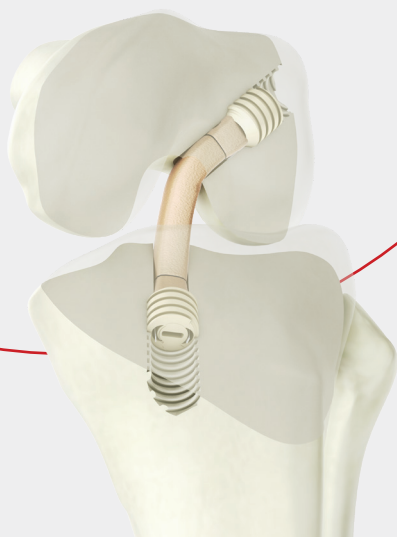
Mandataire en Suisse



www.anax-suisse.com

un produit Sacimex

DT4 Cage Cage®



- 1 kit Cage Cage
- Un seul tendon
- 4 brins
- Greffe courte 5 à 6 cm
- Double boucle
- Prétendu
- Calibré
- Press fitt
- Fixations proximales
- Résistance > 500 Nw
- Pas d'attelle
- Pas de contact os bandelette

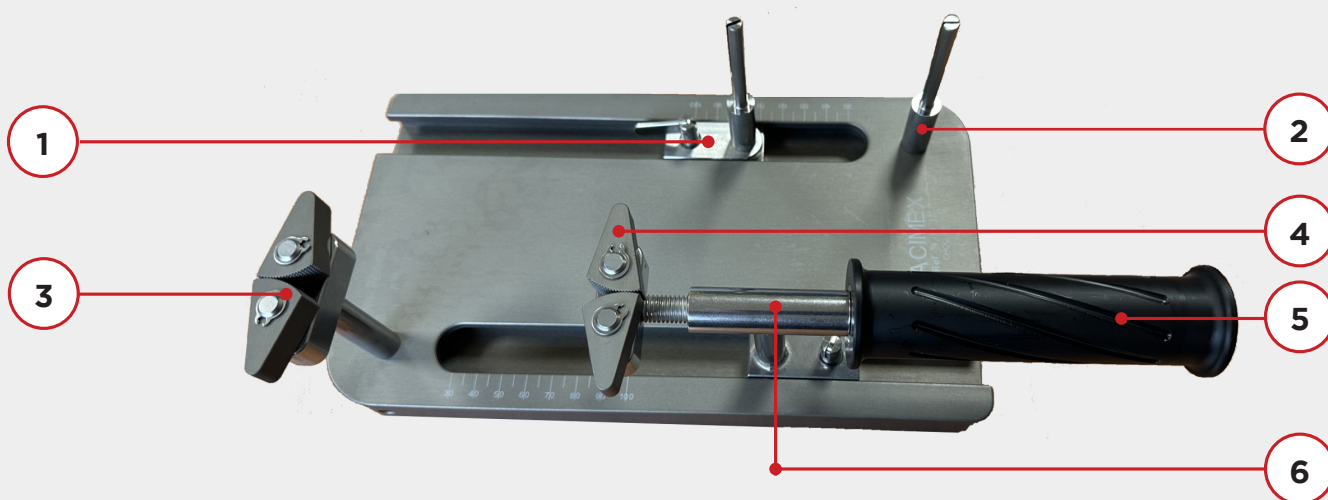
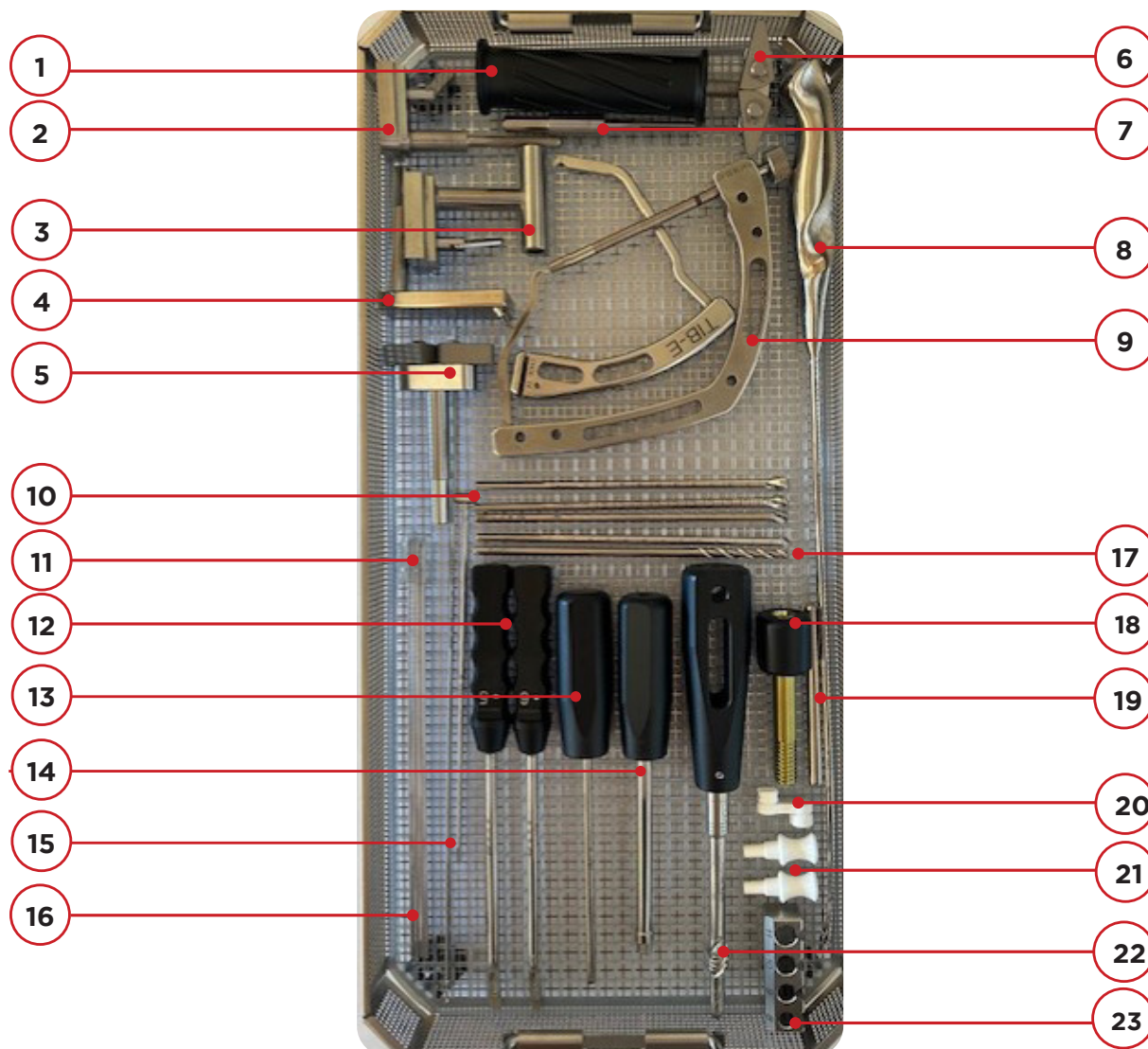


TABLE DE TENSION

N°	PRODUIT
1	Plot réglable
2	Plot fixe
3	Mors
4	Bloqueur tenseur
5	Tenseur
6	Guide bloqueur tenseur

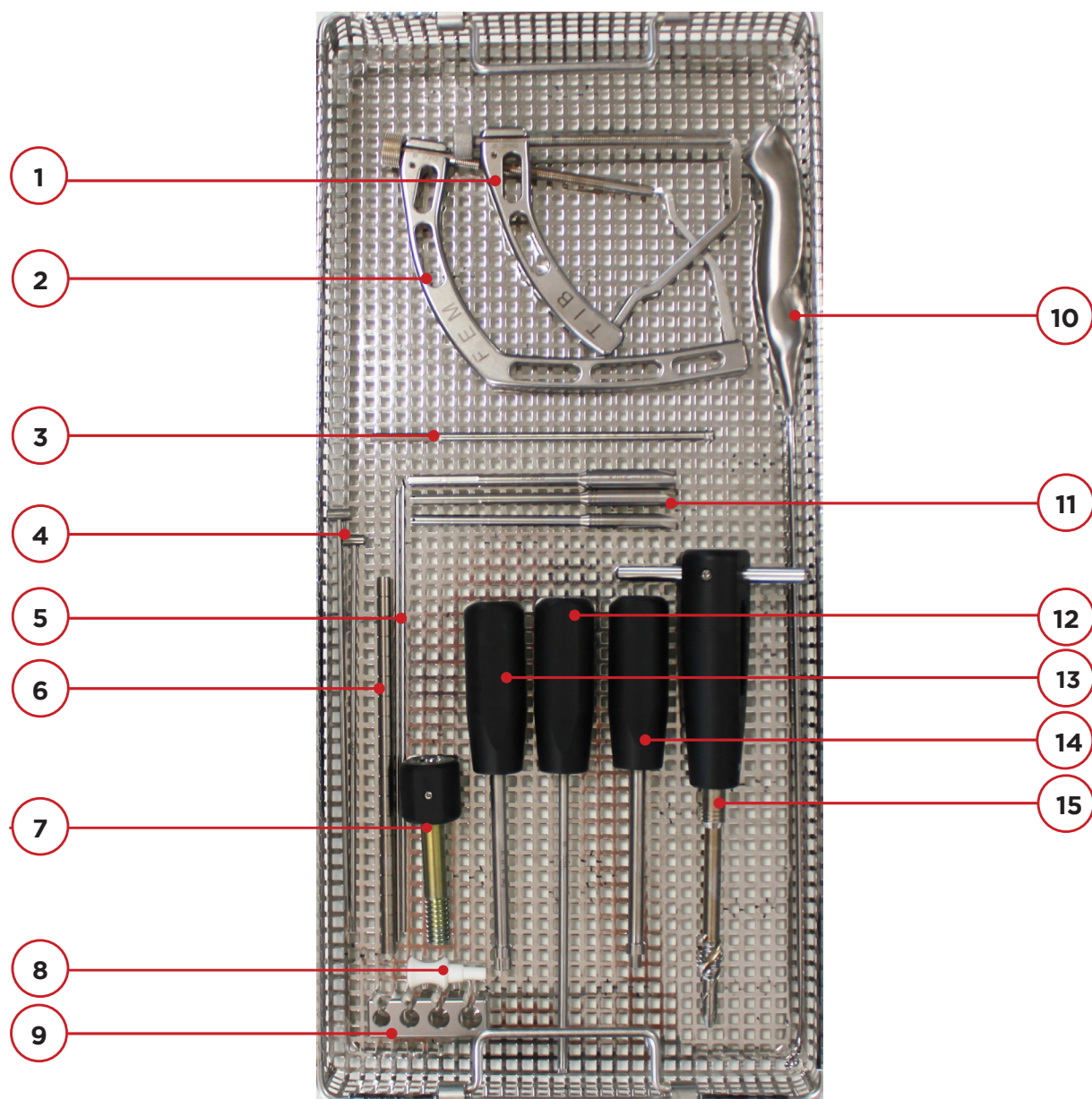
Ancillaire Cage Cage®



ANCILLAIRE

N°	PRODUIT	N°	PRODUIT
1	Tenseur	13	Tournevis écrou de serrage de cage
2	Plot réglable	14	Tournevis cage
3	Guide Bloqueur tenseur	15	Pousse fil
4	Tige porte fil droit	16	Broche à chas Ø2.4 Lg 380mm
5	Bloqueur droit	17	Foret de Ø 5.0
6	Bloqueur tenseur	18	Guide pour vis de blocage
7	Plot fixe	19	Tige de force (adaptable sur le taraud)
8	Streaper	20	Guide fil pour table de tension (s'adapte sur la pièce 2)
9	Viseur tibial CC (TIB.CC) + Viseur fémoral CC	21	Bouchon cage
10	Forets boule (Ø 7; 8; 9; 10)	22	Taraud Ø8.0
11	Broches Ø 2.4 Lg 230mm	23	Calibreur de transplants
12	Viseur décalé fémoral 5mm + Viseur décalé fémoral 6mm		

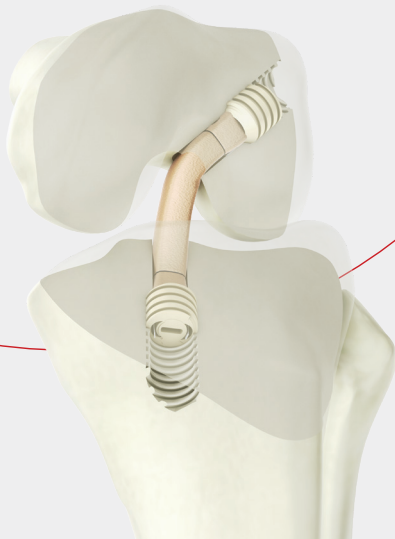
Ancillaire Cage Cage®



ANCILLAIRE

N°	PRODUIT	N°	PRODUIT
1	Viseur fémoral CC	9	Calibreur de transplants
2	Viseur tibial CC (TIB.CC)	10	Streaper
3	Foret boule	11	Forets dameurs Ø 8/9/10
4	Pousses fils	12	Tournevis écrou de serrage
5	Broches Ø 2.4 Lg 230mm	13	Tournevis cage fémorale
6	Indicateur de profondeur	14	Tournevis cage tibiale
7	Guide vis de blocage	15	Taraut Ø8.0
8	Bouchon cage		

DT4 Cage Cage®



- 1 kit Cage Cage
- Un seul tendon
- 4 brins
- Greffe courte 5 à 6 cm
- Double boucle
- Prétendu
- Calibré
- Press fitt
- Fixations proximales
- Résistance > 500 Nw
- Pas d'attelle
- Pas de contact os bandelette

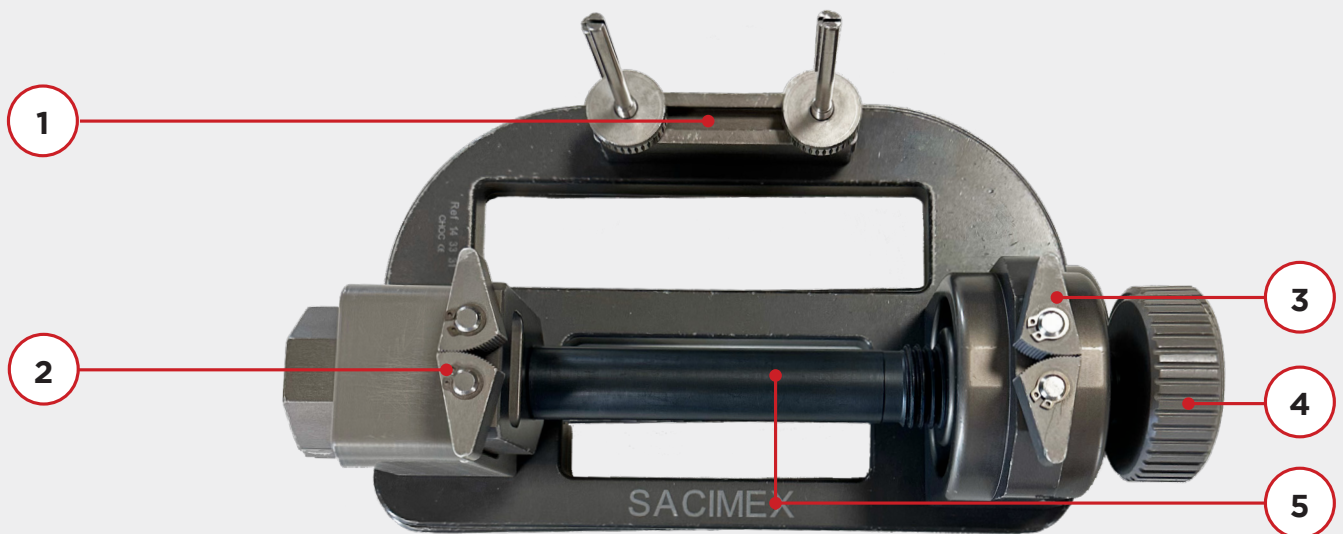


TABLE DE TENSION ROTATIVE

N°	PRODUIT
1	Plots réglables
2	Mors
3	Bloqueur tenseur
4	Tenseur
5	Guide bloqueur tenseur

DT4 Bouton Cage[®] EBCA



- 1 kit Bouton Cage
- Un seul tendon
- 4 brins
- Greffe courte 5 à 6 cm
- Double boucle
- Prétendu
- Calibré
- Press fitt
- Fixation fémorale bouton réglable
- Fixation tibiale cage
- Résistance > 500 Nw
- Pas d'attelle
- Pas de contact os bandelette

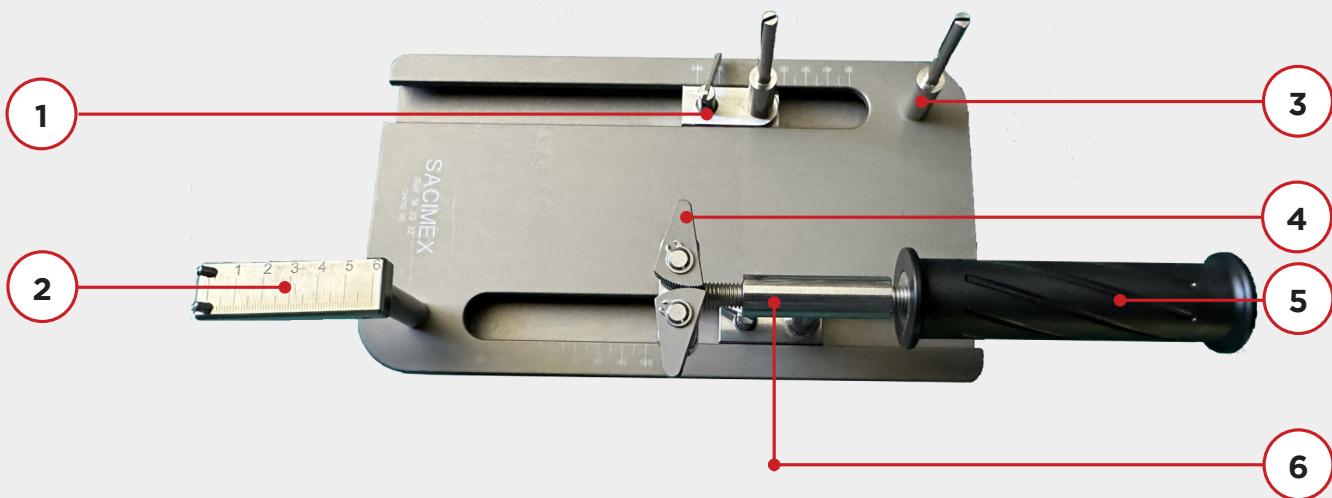
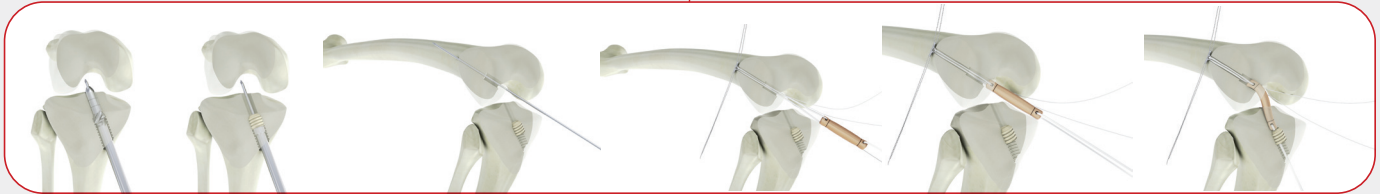
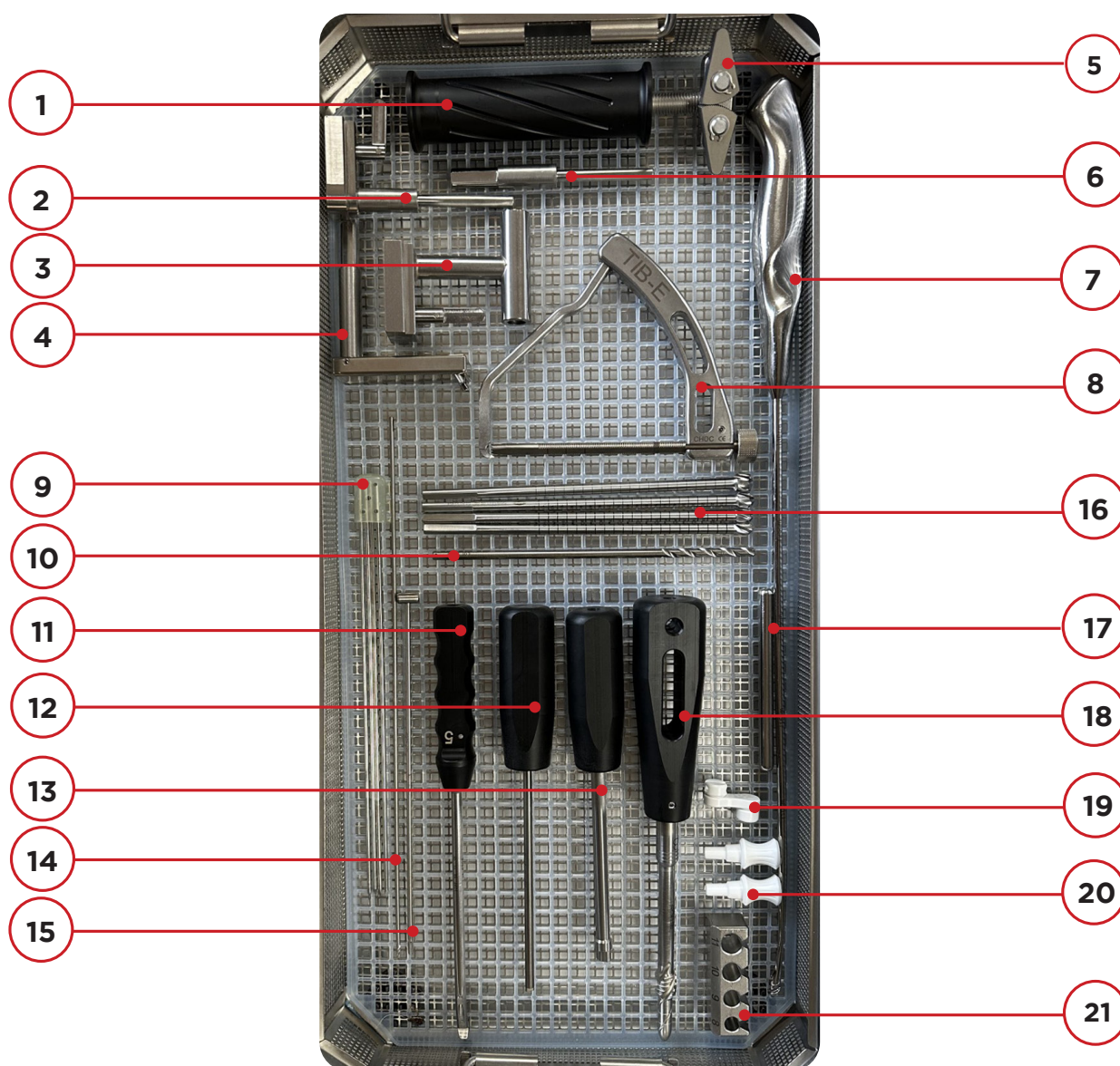


TABLE DE TENSION

N°	PRODUIT
1	Tige porte fil guidé
2	Support plaquette endobouton
3	Positionneur tige droit
4	Bloqueur tenseur
5	Tenseur
6	Guide bloqueur tenseur

Ancillaire EBCA®



ANCILLAIRE

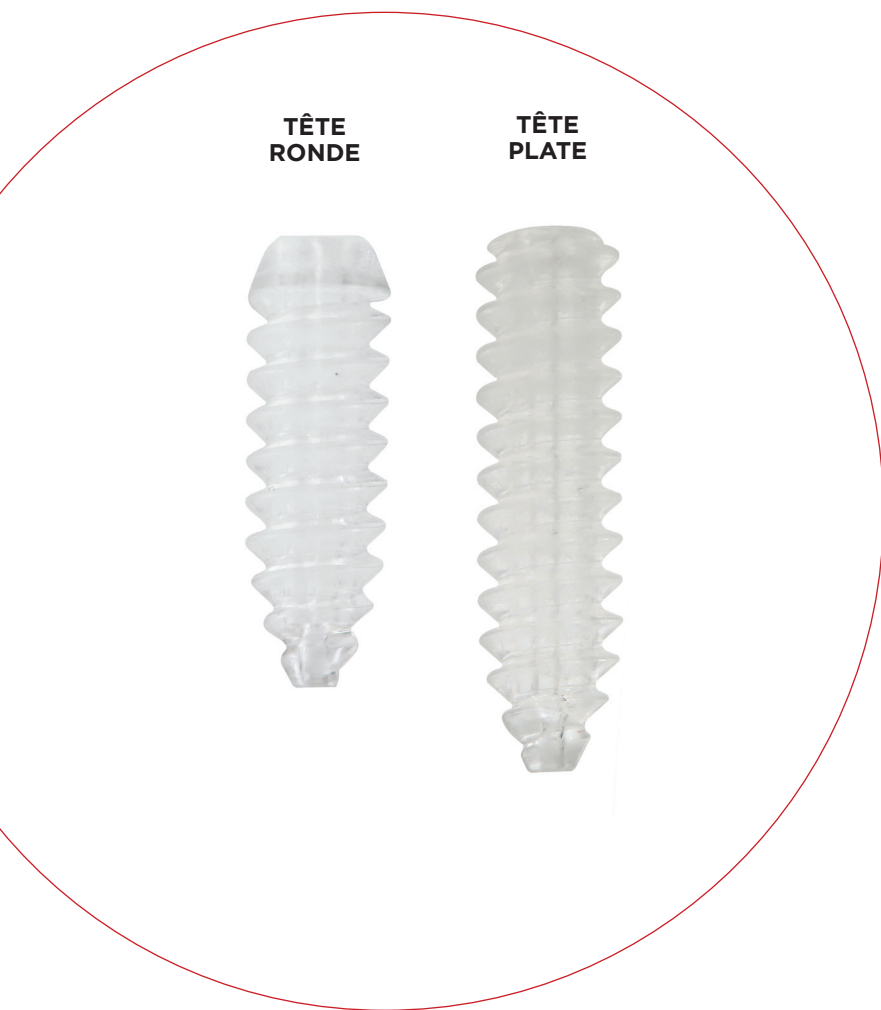
N°	PRODUIT	N°	PRODUIT
1	Tenseur	12	Tournevis vis de blocage
2	Tige porte fil guidé	13	Tournevis cage
3	Guide Bloqueur tenseur	14	Broche à chas Ø2.4 Lg 380mm
4	Tige porte fils droit	15	Pousse fil
5	Bloqueur tenseur	16	Forets boule (Ø 7; 8; 9; 10)
6	Plot fixe	17	Tige de force (adaptable sur le taraud)
7	Streaper	18	Taraud Ø 8.0
8	Viseur tibial EBCA (TIB.E)	19	Guide fil pour table de tension
9	Broches Ø 2.4 Lg 230mm	20	Bouchon cage
10	Foret de Ø 5.0	21	Calibre de transplants
11	Viseur décalé fémoral 5mm + Viseur décalé fémoral 6mm		

BIORESORBABLE

Ø 6 À 11 MM

■ vis résorbable de fixation
pour Ligamentoplastie LPP 3175830

■ 70/30 Polylactic D-Lactyl acid (PLDLA)



Tête ronde

Ø	LONG.	RÉF.
6	25	TM14110625
7	20	TM14110720
7	25	TM14110725
8	25	TM14110825
9	20	TM14110920

Tête plate

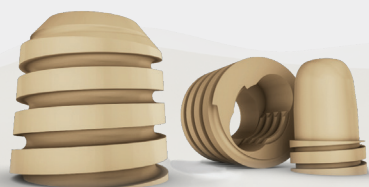
Ø	LONG.	RÉF.
7	30	TM14210730
8	30	TM14210830
9	25	TM14210925
9	30	TM14210930
10	25	TM14211025
10	30	TM14211030
11	30	TM14211130

DT4 RECONSTRUCTION

DU LIGAMENT CROISÉ ANTÉRIEUR



un produit Sacimex



Cage Cage®



Bouton Cage®

Télécharger le certificat CE



COMMUNICATIONS SCIENTIFIQUES

LIGAMENTOPLASTIE DU CROISÉ ANTERIEUR LE DT4 CAGE (FIXATION PROXIMALE EN PEEK)

Ph. Calas, A. Bloch, P. Chabrand, F. Lemonnier, S. Parratte.
MAITRISE ORTHOPEDIQUE - Avril 2012

A New Anterior Cruciate Ligament Reconstruction Fixation Technique (*Quadrupled Semitendinosus Anterior Cruciate Ligament Reconstruction With Poletet heret herket one Cage Fixation*)

Ph. Calas, M.D., N. Dorval, M.D., A. Bloch, M.D.,
JN. Argenson, M.D., Ph.D., and S. Parratte, M.D., Ph.D.
Arthroscopet Techniques, Vol 1, No 1 (September), 2012:
pp e47-e52

Comparaison biomécanique de 2 systèmes de fixation pour greffes courtes de type «demi tendineux à 4 faisceaux» (DT4)

R. Limozin (Toulouse), Ph. Calas (Aix en Provence),
Ph. Billet (Toulon), A. Bloch (Aix en Provence), JC. Grillo
(Toulon), JL. Milan (Marseille), P. Chabrend (Marseille),
S.Parratte (Marseille).
SFA Bordeaux - Décembre 2013

1996 Du DT4 au DT4 CAGE 2013 Evolution du DT4, recul sur 15 ans et 6000 cas

Premier auteur et présentant : Ph. Calas (Aix en Provence)
C. Schenk (Autriche), S. Parratte (Marseille), Ph. Billet
(Toulon), A. Bloch (Aix en Provence), E. Cohen (Marseille),
JJ. Bougaut (Marseille), M. Caillol (Marseille), R. Limozin
(Toulouse), X. Flecher (Marseille).
SFA Bordeaux - Décembre 2013

Documentation technique





TÉL. +41 079 173 60 00



info@anax-suisse.com



Rue du Progrès 31
CH 1450 SAINTE CROIX

www.anax-suisse.com

CHE-323.478.839

Version C