

CONNEXION TRANSVERSALE



Référence	DESCRIPTION
LTT e.Spine	
A25I403I	LTT e.Spine Lg 35
A25I404I	LTT e.Spine Lg 46
A25I406I	LTT e.Spine Lg 60
A25I407I	LTT e.Spine Lg 70

VIS DE VERROUILLAGE



Référence	DESCRIPTION
A25I100I	Vis de Verrouillage e.Spine

TIGE

Référence	DESCRIPTION
Tige Ø5,5	
A25I0104I	Tige Lg 40
A25I0105I	Tige Lg 50
A25I0106I	Tige Lg 60
A25I0107I	Tige Lg 70
A25I0109I	Tige Lg 90
A25I0111I	Tige Lg 110
A25I0113I	Tige Lg 130
A25I0116I	Tige Lg 160
A25I0122I	Tige Lg 220
A25I0144I	Tige Lg 440

Référence	DESCRIPTION
Tige Pré-Cintrée Ø5,5	
A25I0204I	Tige Lg 40
A25I0205I	Tige Lg 50
A25I0206I	Tige Lg 60
A25I0207I	Tige Lg 70
A25I0208I	Tige Lg 80
A25I0209I	Tige Lg 90

Info. Prod. e.Spine Ostéosynthèse Thoraco Lombo-Sacrée - IPR.DI.015/B - Les photos et illustrations ne sont pas contractuelles - Copyright EUROS



EUROS FRANCE - Z.E. Athélia III - 13600 La Ciotat - FRANCE
Tel. 33 (0)4 42 71 42 71 - Fax 33 (0)4 42 71 42 80 - www.euros.fr



Distribué par :

INFORMATION produit

RACHIS
HANCHE
GENOU
ÉPAULE
DIVERS



e.Spine®

Implants

Ostéosynthèse Thoraco-Lombo-Sacrée



e.Spine®

Implants Ostéosynthèse Thoraco-Lombo-Sacrée

Ostéosynthèse
Thoraco
Lombo-Sacrée

CONCEPT

Une vis pédiculaire double fonction.

Une référence, deux fonctions :

- Monoaxiale
- Polyaxiale

PRINCIPE

L'e.Spine permet une ostéosynthèse en cadre en combinant trois éléments :

- Vis et Crochets de fixation vertébrale
- Tige de liaison longitudinale
- Connexion transversale

GAMME

VIS PÉDICULAIRE

Ø	LONGUEUR EN MM
4,35 mm	25-30-35
5 mm	35-40-45
6 mm	40-45
6,5 mm	40-45-50
7 mm	35-40-45-50

VIS PÉDICULAIRE DE RÉDUCTION

Ø	LONGUEUR EN MM
6 mm	40-45
6,5 mm	40-45

CROCHETS

- Crochet Transversaire
- Crochet Pédiculaire
- Crochet Lamaire Lombaire
- Crochet Lamaire Thoracique
- Crochet Lamaire Lombaire Décalé Droit et Gauche
- Crochet Lamaire Lombaire Surélevé

MATÉRIAU

- Alliage de Titane TA6V conformément à la norme ISO 5832-3
- Anodisation des têtes de vis pédiculaires

TIGE DROITE

Ø	LONGUEUR EN MM
5,5 mm	40 110 50 130 60 160 70 220 90 440

TIGE PRE-CINTREE

Ø	LONGUEUR EN MM
5,5 mm	40 70 50 80 60 90

CONNEXION TRANSVERSALE

LONGUEUR EN MM
35
46
60
70

VIS DE VERROUILLAGE

VIS PÉDICULAIRE e.Spine

Référence	DESCRIPTION
Ø 4,35	
A2511125I	Vis Pédiculaire e.Spine Ø 4,35 Lg 25
A2511130I	Vis Pédiculaire e.Spine Ø 4,35 Lg 30
A2511135I	Vis Pédiculaire e.Spine Ø 4,35 Lg 35
Ø 5	
A2511235I	Vis Pédiculaire e.Spine Ø 5 Lg 35
A2511240I	Vis Pédiculaire e.Spine Ø 5 Lg 40
A2511245I	Vis Pédiculaire e.Spine Ø 5 Lg 45
Ø 6	
A2511340I	Vis Pédiculaire e.Spine Ø 6 Lg 40
A2511345I	Vis Pédiculaire e.Spine Ø 6 Lg 45
Ø 6,5	
A2511440I	Vis Pédiculaire e.Spine Ø 6,5 Lg 40
A2511445I	Vis Pédiculaire e.Spine Ø 6,5 Lg 45
A2511450I	Vis Pédiculaire e.Spine Ø 6,5 Lg 50
Ø 7	
A2511535I	Vis Pédiculaire e.Spine Ø 7 Lg 35
A2511540I	Vis Pédiculaire e.Spine Ø 7 Lg 40
A2511545I	Vis Pédiculaire e.Spine Ø 7 Lg 45
A2511550I	Vis Pédiculaire e.Spine Ø 7 Lg 50

VIS PÉDICULAIRE DE RÉDUCTION e.Spine

Ø 6	
A2512340I	Vis Pédiculaire de Réduction e.Spine Ø 6 Lg 40
A2512345I	Vis Pédiculaire de Réduction e.Spine Ø 6 Lg 45
Ø 6,5	
A2512440I	Vis Pédiculaire de Réduction e.Spine Ø 6,5 Lg 40
A2512445I	Vis Pédiculaire de Réduction e.Spine Ø 6,5 Lg 45

CROCHETS



AVERTISSEMENT AUX UTILISATEURS :

Il est important de connaître et de respecter les instructions et restrictions portées sur la notice et la documentation technique mises à disposition.