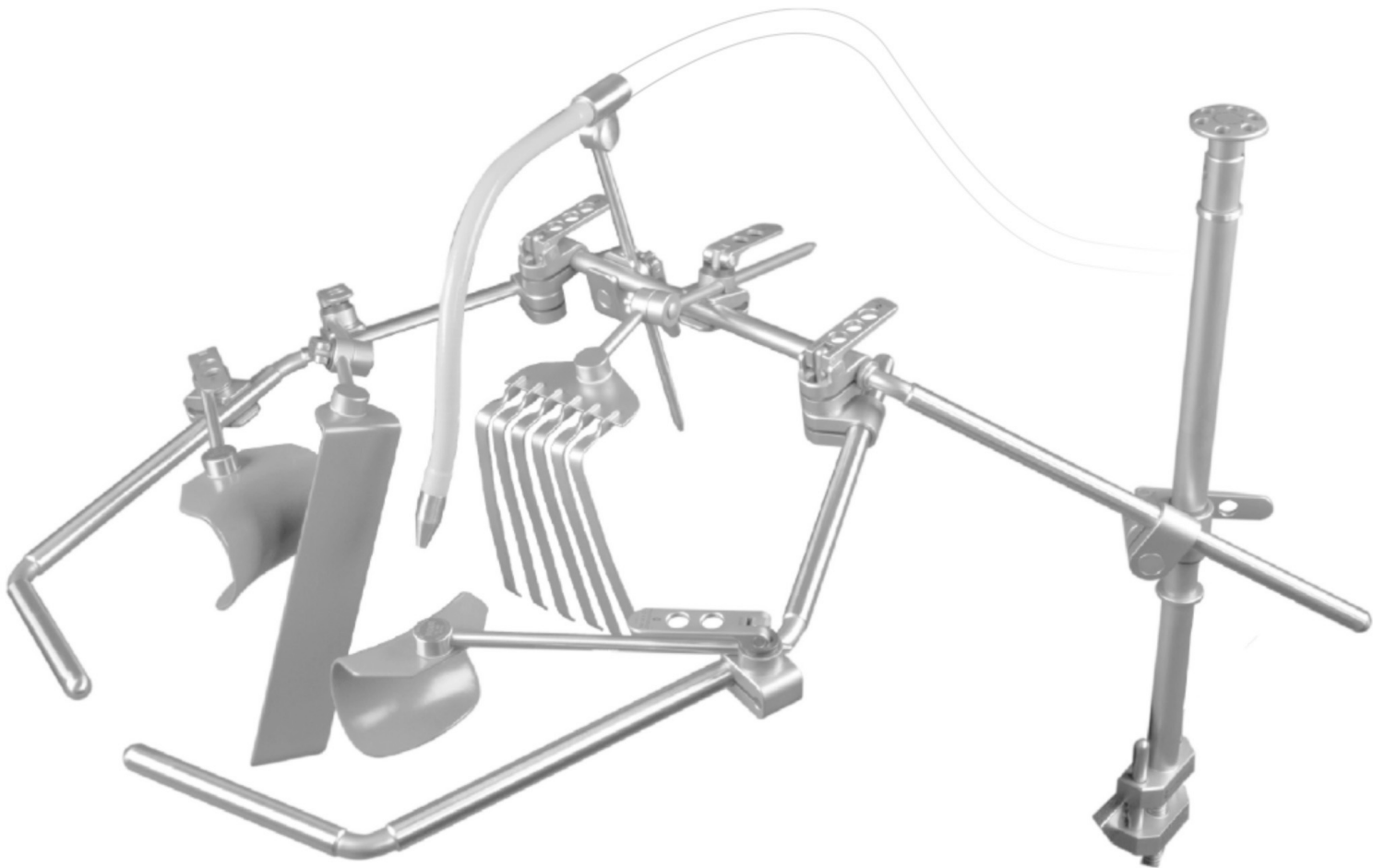


Système d'écarteurs Sattler



- chirurgie générale et vasculaire
- chirurgie cardio-thoracique
- chirurgie gynécologique
- chirurgie urologique
- chirurgie orthopédique
- chirurgie mini-invasive
- chirurgie de transplantation
- chirurgie de la colonne vertébrale



STRUCTURE DE SUPPORT



PINCE DE FIXATION

POUR RAIL

modèle standard 20/14 mm

01100-62**BRAS DE LAISON**

avec 2 pinces de serrage rapide 14/14 mm

01115-44**BRAS DE SUPPORT**

Lot de 2 pièces

01120-14

PINCE DE SERRAGE RAPIDE

Lot de 5 pièces

01130-45

VALVES INTERCHANGEABLES



VALVE FRITSCH

80 x 60 mm Lot de 2 pièces **0104/W**80 x 80 mm Lot de 2 pièces **0105/W**

VALVE LANGENBECK

50 x 170 mm 1 pièce **0210/W**50 x 220 mm 1 pièce **0211/W**

VALVE DEAVER

70 x 190 mm

1 pièce

0413/W

VALVE DEAVER FENÊTRÉE

75 x 175 mm

1 pièce

0501/W

VALVE HARRINGTON

70 x 150 mm

1 pièce

0702/W

RÉTRACTEUR À LAMELLES FLEXIBLES

90 x 150 mm

1 pièce

1101/W

VALVE BODY-WALL

80 x 160 mm

1 pièce

1302/W

TIGES PORTE-VALVES AVEC VERROUILLAGE À BILLE



TIGE PORTE-VALVE AVEC VERROUILLAGE À BILLE

180 mm

Lot de 4 pièces

B 180

TIGE PORTE-VALVE AVEC VERROUILLAGE À BILLE

240 mm

Lot de 2 pièces

B 240/G

DESCRIPTION DU DISPOSITIF :

Le système d'écarteur SATTLER est un écarteur de conception universelle. De conception modulaire, il peut être adapté en étendu à tout moment. Sa construction modulaire auto-bloquante permet une utilisation efficace et économique. Cela réduit les coûts chirurgicaux et permet ainsi un retour sur investissement rapide.

DOMAINES D'APPLICATION :

- chirurgie générale et vasculaire
- chirurgie cardio-thoracique
- chirurgie orthopédique
- chirurgie mini-invasive
- chirurgie gynécologique
- chirurgie urologique
- chirurgie de transplantation
- chirurgie de la colonne vertébrale

MODÈLE PRÉSENTÉ DANS CE DOCUMENT : présentation standard.

Autres présentations : nous contacter.

CARACTÉRISTIQUES :

- fabrication 100 % allemande
- fabrication sur mesure selon vos exigences
- technologie de serrage brevetée : poignée très plate, légère et stable
- porte-valve articulé pour applications spéciales et un placement optimal
- système très stable, notamment pour les patients obèses
- montage simple et rapide
- optimisation des coûts chirurgicaux
- aucune instruction approfondie nécessaire
- convient à la plupart des zones chirurgicales
- options de réglages optimales pour un espace maximal
- système d'enroulement modulaire
- sécurité électrique
- nettoyage facile
- certifié selon DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 13485, directive CEE 93/42
- système de valves interchangeables

DEMANDE DE DÉMONSTRATION :

N'hésitez pas à nous contacter pour tout renseignement complémentaire :

- sur notre adresse mail : nussbaum.medical@gmail.com
- par téléphone : 03 89 60 11 88

Visitez notre site vitrine en ligne

www.nussbaum-medical.fr



Implantée à Mulhouse depuis 1989, la société **NUSSBAUM MEDICAL** a choisi ses partenaires pour leur grand savoir-faire parmi les **meilleurs fabricants** et artisans de France et d'Allemagne, pour vous offrir une qualité de produits et d'instruments de chirurgie parfaite.

Nous sommes situés à égale distance du Bassin Nogentais, berceau de l'instrumentation chirurgicale française, et de Tüttlingen en Forêt Noire, ville dont l'activité tourne essentiellement autour des techniques médicales et dont la réputation est mondiale.

Nos articles et surtout nos instruments de chirurgie sont connus et utilisés par les cliniques et les hôpitaux à travers toute la France **depuis plus de 30 ans** pour leur plus grande satisfaction.



ISO 9001



Produits en **conformité**
avec les **directives CE**.

NOUS CONTACTER

Par téléphone :
de **09h00 à 12h00**
de **14h00 à 17h30**
du lundi au jeudi
(**16h30** le vendredi)

Téléphone : **+ 33 (0)3 89 60 11 88**
Fax : **+ 33 (0)3 89 59 32 77**

Par email :
nussbaum.medical@gmail.com

Par courrier :
Société NUSSBAUM MEDICAL
31D, rue Victor Schœlcher
BP 3106
68062 MULHOUSE Cedex