

## FICHE TECHNIQUE

**Dénomination commerciale :** Pince Sonicbeat



### Indications cliniques

Coupe, scellement des vaisseaux, coagulation, préhension et dissection des tissus

### Caractéristiques majeures

- Différentes tailles pour la chirurgie ouverte et la chirurgie coelioscopique
- Fonction "Variable" : peut être paramétrée de 1 à 3, en modifiant ce paramètre, on modifie la vitesse de coupe. 1 correspond à la vitesse la plus lente (on privilégie ainsi l'hémostase) et 3 correspond à la vitesse de coupe la plus élevée.
- Fonction "Max" : réglage fixe sur 3, privilégiant la vitesse de coupe
- Taille max. des vaisseaux pour le scellement : 5 mm
- Rotation axe : 360 °

### Matériel nécessaire

Générateur à ultrasons USG-400  
Générateur hybride USG-410  
Transducteur  
Brosse de nettoyage

### Générateur électrochirurgical

N5428060

Générateur à ultrasons USG-400

N5993860

Générateur hybride USG-410

### Transducteur

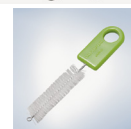
N3808860

Transducteur Sonicbeat TD-SB400

### Brosse de nettoyage

026441

Brosse de nettoyage pour transducteur



Référence	Description	Code Cladimed
N5390630	Sonicbeat diam. 5mm, longueur 45 cm, poignée frontale, mors courbes	F52FC99
N5390430	Sonicbeat diam. 5mm, longueur 35 cm, poignée frontale, mors courbes	F52FC99
N5390830	Sonicbeat diam. 5mm, longueur 20 cm, poignée frontale, mors courbes	F52FC99

**Usage unique**

OUI

**Stérile**

OUI

**Durée de la stérilité**

3 ans

**Mode stérilisation**

ETO



**Ne contient pas de latex**

**Conditionnement**

Unité d'emploi : 1  
Unité protégée : 1  
Unité de vente : carton de 5 instruments  
Fourni avec clé de serrage, stabilisateur et mode d'emploi

**Conditions d'utilisation**

Température : +10 à +40°C  
Humidité relative : 30 à 85%, sans condensation  
Pression atmosphérique : 70 à 106kPa (<3000 m)

**Stockage**

Température : +5 à +40°C  
Humidité relative : 10 à 90%, sans condensation  
Pression atmosphérique : 70 à 106kPa (<3000 m)

**Fabricant**

Olympus Medical Systems Corp.  
2951 Ishikawa-cho, Hachioji-shi,  
Tokyo 192-8507  
Japon

**Distributeur**

OLYMPUS France  
19,rue d'Arcueil  
CS 700014  
94593 Rungis Cedex

**Marquage CE**

Basé sur la Directive Européenne 93/42/EEC(MDD)  
Organisme notifié : TUV Germany  
Date : 13/07/2015  
Classe : IIb

