



French leader in electrosurgery since 1947

PINCES DE THERMOFUSION COUPANTES REUTILISABLES

THERMOCUT™

avec lame stérile à usage unique



Pince d'électrochirurgie bipolaire Thermocut Ø10mm

Références: voir liste annexée





French leader in electrosurgery since 1947

Générale	
Marquage CE	CE0459
Classification du DM	IIb
Code GMDN	44 683
Conformité aux normes CEI	EN 60601-1; EN 60601-2-2 ; ISO 10993-1 ; ISO 14971
Usage revendiqué	Scellement des vaisseaux et tissus par thermofusion, en chirurgie laparoscopique et en chirurgie ouverte, par l'application d'un courant de haute fréquence en mode bipolaire délivré par un générateur compatibles
Matériaux	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Acier inoxydable 316L / 17-4PH ▪ Gainage : Fluoropolymère ▪ Surmoulage : PP30%FV ▪ Plastique usiné PEEK
Toxicité, Allergie	Sans latex - Sans DEHP - Sans PVC ni Bisphenol Sans Halogène – Conformité RoHS
Packaging	non stérile Une unité par conditionnement Exception : lame à usage unique vendue stérile (boîte de 50)
Stérilisation	<ul style="list-style-type: none"> • Décontamination par trempage • Nettoyage manuel • Nettoyage en machine à 93°C • Stérilisation à l'autoclave à 134°C - 18 minutes
Patient	Uniquement à destination des patients adultes
Caractéristiques	
Caractéristiques	
Tension assignée	223 Vc
Courant	Exclusivement un courant bipolaire dédié à la Thermofusion
Dimension produit	Ø 10mm Lg partie invasive : 20 ou 33cm
Conditions environnementales d'utilisation	
Diamètre max de soudure	Soudure des parois vasculaires jusqu'à 7mm de diamètre
Conditions environnementales pour le transport et le stockage	
Plage de température	0°C – 25°C (pour lame stérile)
Humidité	A l'abri dans un endroit sec
Compatibilité	
Générateur	OPTIMA, MCB ou Surgilec SEAL





French leader in electrosurgery since 1947

<i>Codes (Ref)</i>	<i>Description</i>
V12PBN21P Longueur : 20cm Diamètre 10.65 mm Rotation > 360° Mors droits Longueur de soudure 22 mm Largeur de soudure 4.72 mm Longueur de coupe 21 mm	
V12PBN22P Longueur : 33cm Diamètre 10.65 mm Rotation > 360° Mors droits Longueur de soudure 22 mm Largeur de soudure 4.72 mm Longueur de coupe 21 mm	

