



French leader in electrosurgery since 1947

PINCES BIPOLAIRES DROITE




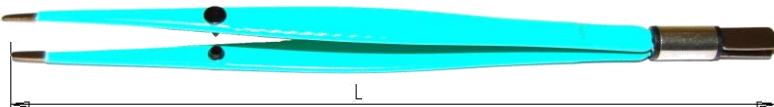
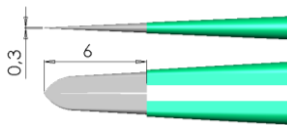
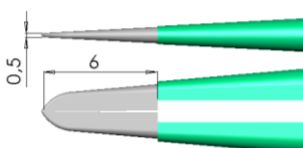
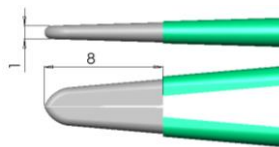
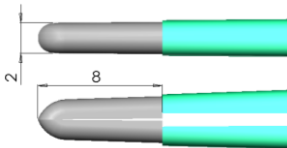
Générale	
Marquage CE	CE0459
Classification du DM	IIb
Code GMDN	47848
Conformité aux normes	EN 60601-1 ; EN 60601-2-2 ; ISO 10993-1 ; EN ISO 14971
	Conformité RoHS
Usage revendiqué	Electrocoagulation par application de courants électriques Haute Fréquence en mode bipolaire au contact des tissus
Matériaux	<ul style="list-style-type: none"> - Acier inoxydable X15Cr13 (1.4024) - Isolant : Polyamide 11 - Demi-coque : PP 20%GF - Bague : Acier inoxydable 316L - Pion : PP 20% GF
Toxicité, Allergie	Sans latex - Sans DEHP - Sans Halogène – Sans PVC ni Bisphenol -
Emballage	Non stérile En blister ou sachet de 1 article
Retraitement	<ul style="list-style-type: none"> - Nettoyage, désinfection : manuel ou en machine jusqu'à 95°C - Stérilisation à la vapeur à 134°C (273°F) / 20 minutes
Patient	Pas de restriction liée à l'âge ni au sexe
Caractéristiques	
Tension assignée	1.7 kVc
Conditions environnementales pour le transport et le stockage	
Plage de température	Sans précaution particulière
Humidité	A l'abri dans un endroit sec
Compatibilité	
Générateurs	OPTIMA, SURGILEC SEAL, MC2, DUO, MC3, MC4



Tel : 00 33 (0)1 69 20 69 69, Fax : 00 33 (0)1 60 13 97 47, Mail : info@lamidey-noury.com
 LAMIDEY NOURY MEDICAL, Z.A. Les godets, 3 rue des petits ruisseaux, F-91730 Verrières le Buisson, France
 RCS Evry 445 145 105, Siret 445 145 105 00018, TVA FR 49445145105, Code APE 3250A



French leader in electrosurgery since 1947

References	Designation	Embout
Pince bipolaire de forme Adson		
		
VPB11D03		
Pince bipolaire ADSON		
VPB11D03	110 mm	5 x 0,3 mm
VPB11D05	110 mm	5 x 0,5 mm
VPB11D10	110 mm	5 x 1 mm
Pincés bipolaires Droites		
		
VPB20D20		
Pince bipolaire Droite pointe mousse		
	L	6 x 0.3 mm
VPB13D03	130 mm	
VPB16D03	160 mm	
VPB18D03	180 mm	
VPB20D03	200 mm	
Pince bipolaire Droite pointe lisse		
	L	6 x 0.5 mm
VPB13D05	130 mm	
	L	8 x 1 mm
VPB13D10	130 mm	
VPB16D10	160 mm	
VPB18D10	180 mm	
VPB20D10	200 mm	
VPB22D10	220 mm	
VPB25D10	250 mm	
	L	8 x 2 mm
VPB16D20	160 mm	
VPB18D20	180 mm	
VPB20D20	200 mm	
VPB22D20	220 mm	
VPB25D20	250 mm	

