



Masterpiece™

PINCES BIPOLAIRES ANTI-ADHESIVE

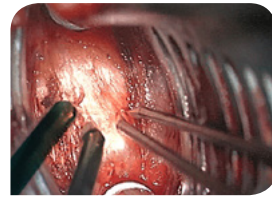


Masterpiece™

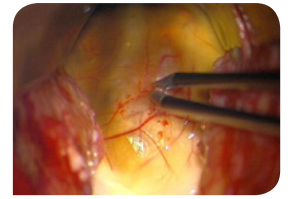


La pince bipolaire anti-adhésive Masterpiece™ a été conçue avec précision et contrôle. J'utilise la pince bipolaire anti-adhésive Masterpiece™ pour la coagulation précise de vaisseaux de petit diamètre dans des espaces étroits. Des pointes fines, des dents fines et une rotation facile s'ajoutent à vos compétences et améliorent vos performances, même sur des cibles éloignées de la surface. Le matériau anti-adhésif réduit la carbonisation et l'adhérence.

S. Rosahl, MD, Erfurt (Allemagne)



Pince bipolaire anti-adhésive Masterpiece™ vs pince bipolaire conventionnelle



Coagulation bipolaire avec une pince bipolaire anti-adhésive Masterpiece™ au cours de la chirurgie du cavernome du tronc cérébral

CARACTERISTIQUES



Technologie anti-adhésive

Spécialement conçu pour empêcher la surchauffe des pointes lors de la coagulation.



SuperGrip

Une saisie précise et une meilleure prise en main grâce aux pointes microstructurées.



Vue optimale sur les pointes

Grâce à des dents fines et robustes



Utilisation sans effort et confortable

Grâce à l'équilibre idéal et au faible poids



Prise en main

Matériau doux au toucher et poignée à bords arrondis



Guide CC

Faire coorespondre les mors et éviter de scissurer les pointes



Micro

La géométrie MicroTip ouvre la vue aux pointes. Disponible dans une largeur de pointe de 0,2 mm et 0,4 mm. Longueur de pointe : 4,0 mm.



Classic

Les embouts en forme de plateau Classic sont disponibles en largeur de 0,4 mm et 0,7 mm. Longueur de l'embout : 6,0 mm.

Coloris	Taille Tip	Connecteur plat EU	Coloris	Taille Tip	EU flat connector	Coloris	Taille Tip	Connecteur plat EU
	0,2 mm 0,2 mm			0,4 mm 0,4 mm			0,7 mm 0,7 mm	

Veuillez noter que les pinces bipolaires anti-adhésives Masterpiece sont des instruments de précision non isolés qui ne satisfont pas les articles 201.8.8.3 103 et 104 de la norme IEC 60601-2-2:2010-01. Pour des renseignements sur la sécurité, veuillez respecter les instructions d'utilisation.



Micro



0.2 mm x 4.0 mm
78 77 88

Micro



0.4 mm x 4.0 mm
78 79 89

Classic



0.4 mm x 6.0 mm
78 78 89

Classic



0.7 mm x 6.0 mm
78 76 87

Connecteur plat EU	
Longueur totale	21.5 cm
Longueur de travail	8.5 cm



Micro



0.2 mm x 4.0 mm
78 87 88

Micro



0.4 mm x 4.0 mm
78 91 89

Classic




0.4 mm x 6.0 mm
78 81 89

Classic



0.7 mm x 6.0 mm
78 86 87

Connecteur plat EU	
Longueur totale	23.0 cm
Longueur de travail	10 cm



Micro



0.2 mm x 4.0 mm
78 97 88

Micro



0.4 mm x 4.0 mm
78 98 89

Classic



0.4 mm x 6.0 mm
78 99 89










Classic



0.7 mm x 6.0 mm
78 96 87

Connecteur plat EU	
Longueur totale	26.0 cm
Longueur de travail	13 cm

CÂBLES

GENERATEUR CONNECTEUR	Longueur	 Connecteur de sécurité Connecteur plat EU	 Connecteur incliné Connecteur plat EU
 Générateur de radiofréquence CURIS [®] 4 MHz	3.0 m	37 01 54 L	37 01 54 G
 Sutter BM-780 II, Martin, Berchtold, Aesculap	4.5 m	37 01 38 L	37 01 38 G
 Erbe, Storz, Wolf	4.5 m	37 01 30 L	37 01 30 G
 US Standard, Erbe ICC International	4.5 m	37 01 35 L	37 01 35 G
 Valleylab, Lamidey, EMC, Bowa	4.5 m	37 01 50 L	37 01 50 G
 Olympus, Söring, Coa Comp, Erbe VIO International	4.5 m	37 01 53 L	37 01 53 G
 Ellman	3.0 m	37 01 40 L	---

PLATEAU POUR INSTRUMENT

70 17 75-01 Pour une pince Masterpiece avec connecteur plat EU	70 17 75-02 Pour deux pinces Masterpiece avec connecteur plat EU
70 17 75-10 Pour dix pinces Masterpiece avec connecteur plat EU	70 17 75-05 Pour cinq pinces Masterpiece avec connecteur plat EU

Chaque pince Masterpiece est livré avec un plateau de stockage pour le nettoyage et la stérilisation en toute sécurité.



CORMEDICA SAS

GREEN PARK IMMEUBLE A1 - RUE CLAUDE CHAPPE - 38300 BOURGOIN JALLIEU
TEL. 04.74.94.34.43 - FAX. 04.74.94.34.25 - WWW.CORMEDICA.FR - CONTACT@CORMEDICA.FR