

Fiche technique

Mangeshikar



Le dispositif Mangeshikar est composé de :

- 1 poignée
- 1 chemise externe
- 1 chemise interne
- 1 insert avec mors Pozzi
- 1 chemise coulissante
- 3 coupoles
- 7 tiges intra-utérines

Informations générales		
Descriptif	Manipulateur utérin réutilisable	
Utilisation prévue	Jtilisation en coelioscopie pour la manipulation ou/et l'ablation de l'utérus	
Code GMDN	15677	
Classe	Ila	
Conformité	Conforme à la Directive Européenne 93/42/CEE	
Normes applicables	Voir la Déclaration de Conformité CE pour plus de détails	
Produits toxiques/allergènes	Sans latex, sans DEHP, sans Halogène	

Document non contractuel- Ref D900 700 107 A FR - 04/2020 - Copyright © 2018 DELMONT IMAGING. Tous droits reservés. Aucune information ou partie de ce document no peut être reproduite ou transmise sous quelque forme que ce soit sans le consentement préalable de DELMONT IMAGING.



Données techniques				
	Poignée			
Descriptif	Poignée rotative pour manipulateur utérin Mangeshikar			
Photo				
Référence article	D300 120 100			
Code GTIN/UID ID	3701217803602			
Rotation	- Sens horaire : ouverture des mors Pozzi - Sens anti-horaire : fermeture des mors Pozzi			
Longueur	110mm			
Autoclavable	Oui. Voir le manuel d'utilisation pour plus de détails			
	Chemise externe			
Descriptif	Chemise externe avec écrou de fixation pour manipulateur utérin Mangeshikar			
Photo	MANGESHIKAN Junea Mondeler			
Référence article	D300 120 101			
Code GTIN/UID ID	3701217803596			
Diamètre de la chemise externe	10mm			
Longueur	290mm			
Autoclavable	Oui. Voir le manuel d'utilisation pour plus de détails			
	Chemise interne			
Descriptif	Chemise interne avec goupille de fixation pour manipulateur utérin Mangeshikar			
Photo				
Référence article	D300 120 102			
Code GTIN/UID ID	3701217803589			
Autoclavable	Oui. Voir le manuel d'utilisation pour plus de détails			
	Chemise coulissante			
Descriptif	Chemise coulissante à associer avec une coupole pour manipulateur utérin Mangeshikar			
Photo				
Référence article	D300 120 103			
Code GTIN/UID ID	3701217803572			
Bouchon d'étanchéité	Oui			





Autoclavable	Oui. Voir le manuel d'utilisation pour plus de détails						
	M	ors Po	zzi				
Descriptif	Mors Pozzi pour la	Mors Pozzi pour la fixation du col utérin, pour manipulateur utérin Mangeshikar					
Photos				-			
Référence article	D300 120 107						
Code GTIN/UID ID	3701217803534						
Longueur des mors	30mm						
Autoclavable	Oui . Voir le manue	l d'utili	sation pour p	olus de détails	S		
	0	Coupole	es				
Descriptif	escriptif Coupoles avec anneau blanc isolant						
Photo							
Référence article	D300 120 104		D300 120 105		D300	120 106	
Code GTIN/UID ID	3701217803565		3701217803558		3701217803541		
Diamètre	35mm		40mm			45mm	
Longueur		100mm					
Anneau blanc isolant		oui					
Epaisseur de l'anneau		4mm					
Longueur de l'anneau		10mm					
Autoclavable				sation pour pl	lus de	détails	
			térines				
Descriptif	Tiges intra-utérine	S					
Photo	MUM Ø6,	MUM Ø6,0					
Autoclavable Oui. Voir le manuel d'utilisation pour plus de détails							
	Liste de	s produ	uits (1/2)				
Référence article	D300 120 108	D300 120 109		D300 120 110		D300 120 111	
Code GTIN/UID ID	3701217803527	3701	217803510	3701217803503		3701217803497	
Diamètre	4mm	5mm		6mm		7mm	
Longueur	40mm	50mm		60mm		70mm	
		s produ	uits (2/2)				
Référence article	D300 120 112	D300 120 112 D3		D300 120 113		D300 120 114	
Code GTIN/UID ID	3701217803138	3701217803138 370		3701217803121		3701217803091	
Diamètre	8mm		8mm 8mm				
Longueur	80mm		120mm 150mm			nm	

delmont imaging Athélia V - 390, Av. du Mistral - 13600 La Ciotat Tel.: +33(0) 9 51 51 30 30 - fax: +33(0) 9 57 51 31 00 www.delmont-imaging.com - contact@delmont-imaging.com



Retraitement

Voir le manuel d'utilisation pour plus de détails

Nettoyage et désinfection automatisés

- Démontez le dispositif autant que possible. Immergez le dans l'eau froide du robinet pendant au moins 5 minutes.
- Brossez le dispositif sous l'eau froide jusqu'à ce que tous les résidus visibles aient été éliminés. Les canaux intérieurs, les fils et les trous doivent être rincés avec un pistolet à jet d'eau pendant au moins 10 secondes en mode pulsé.
- Immergez le dispotif dans un bain ultrasonique alcalin (0,5%) et traitez aux ultrasons pendant 15 minutes à 40°C. Solution utilisée: Neodisher Mediclean forte : Dr. Weigert : Hambourg.
- Sortez le dispositif du bain et rincez-le à l'eau froide du robinet.
- Placez le dispositif dans un panier sur le module d'insertion et commencez le processus de nettoyage. Machine utilisée: Miele G 7736 CD, module insérable Miele E 327-06, module CMI Miele E 450 Nettoyage automatisé
 - Prérincez pendant 1 min. avec de l'eau froide. Drainage.
 - O Prérincez pendant 3 min. avec de l'eau froide. Drainage.
 - 4 Lavez pendant 5 min. à 55°C avec une solution alkaline à 0,5% ou à 45°C avec une solution enzymatique. Solution utilisée: Neodisher FA; Dr. Weigert (alkaline) ou Endozime, Ruhof (enzymatique)

 - 6 Neutralisez pendant 3 minutes avec de l'eau chaude du robinet (>40°C) et un agent neutralisant. Solution utilisée: Neodisher Z; Dr. Weigert. Drainage.
 - Rincez à l'eau tiède du robinet (>40°C) pendant 2 minutes.

Désinfection Désinfection thermique automatisée 95s. à 95°C.

Conformément à la norme ISO 15883 et en tenant compte des exigences nationales concernant la valeur AO.

Séchage ¹ Séchez l'extérieur du dispositif en effectuant un cycle de séchage de la machine de nettoyage/désinfection. Si nécessaire, le séchage manuel peut également être effectué à l'aide d'un chiffon non pelucheux. Séchez les cavités en soufflant avec de l'air comprimé stérile

Stérilisation					
Vide fractionné	Température	Temps	Séchage		
3 phases avec une pression d'au moins 60 millibars	134°C	Au moins 4 min.	Au moins min.	10	

Conformément à la norme ISO 13060 / ISO 17665 et en tenant compte des exigences nationales respectives.

Environnement					
Condition	Température	Humidité	Pression		
Transport	-20°C à+60°C	10 à 90%	800 à 1060 hPa		
Stockage	-20°C à +60°C	10 à 90%	800 à 1060 hPa		
Utilisation	+10°C à + 40 °C	30 à 75%	800 à 1060 hPa		

delmont imaging

Athélia V - 390, Av. du Mistral - 13600 La Ciotat Tel.: +33(0) 9 51 51 30 30 - fax: +33(0) 9 57 51 31 00 www.delmont-imaging.com - contact@delmont-imaging.com