



French leader in electrosurgery since 1947

MANCHE A COMMANDE MANUELLE TACTILEC



Générale	
Marquage CE	CE 0459
Classification du DM	IIb
Code GMDN	61870
Conformité aux normes CEI	EN 60601-1 ; EN 60601-2-2 ; EN 62366 ; EN ISO 17664
Matériaux	Matériaux en contact avec le patient - polypropylène
Toxicité, Allergie	Sans latex - Sans DEHP - Sans Halogène - Conformité REACH
Packaging	En sachet
Retraitement	- Décontamination par trempage - Nettoyage manuel - Stérilisation à la vapeur à 134°C (273°F) / 18 minutes
Patient	Patients adultes et enfants
Caractéristiques	
Tension assignée	4.5 kVc
Conditions environnementales pour le transport et le stockage	
Plage de température	Sans précaution particulière
Humidité	A l'abri dans un endroit sec
Compatibilité	
Electrodes	Voir la fiche technique des électrodes





French leader in electrosurgery since 1947

**Manches avec câble de longueur 4m et mandrin de serrage pour électrode de Ø 2,37±0.02mm
(avec système anti-chute)**



Reference	Description	Prise
V11MCT8N	Manche pour générateurs LAMIDEY (Surgilec 400/ 400/ 405/ 408/ 425)	
V11MCT9N	Manches avec connexion à 3 fiches males Ø 4mm	
V11MCT10N	Manche pour générateurs ERBE	

**Manches avec câble de 4m et mandrin de serrage pour électrode Ø 4 mm
(avec système anti-chute)**



Reference	Description	Prise
V11MCT14N	Manche pour générateurs ERBE	
V11MCT94N	Manches avec connexion à 3 fiches males Ø 4mm	
V11MCT84N	Manche avec prise Lamidey	

