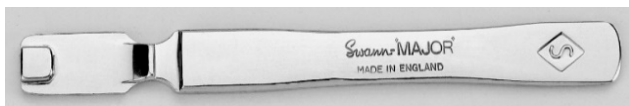


## Manche en acier inoxydable "MAJOR" Swann-Morton



**N° / Référence**

MML longueur 11 cm Réf. 0639



**N° / Référence**

MMLI longueur 17 cm Réf. 0640

Produit	Manche "MAJOR" en acier inoxydable
Unité de vente	Le manche
Conditionnement usine	Emballage individuel hermétique en polyéthylène
Stérilisation	Produit non stérile
Matériau	Manche en acier inoxydable
Composition emballage	Sachet individuel
Compatibilité	S'utilise avec la gamme de lames MAJOR : n° S, U, V, X, Y et Z
Maintenance	Les manches résistent à la stérilisation à l'autoclave à 134°C pendant 30 mn. Ils sont lavables en machines standard ou à ultrasons, trempables dans un bain décontaminant, résistants à un bain de soude à 20°C pendant 1 heure, stérilisables en chaleur sèche ou humide. Au lavage, à disposer avec l'embout en l'air pour éviter d'abîmer la zone de fixation de la lame.
Directive	Classe I
Normes	Marquage CE - Produit fabriqué par l'usine Swann-MortonLtd à Sheffield - Représentant EU habilité : Emergo Europe
Marquage	Etiquetage : code GS1 conforme à l'UDI enregistré en 2017 sous le numéro 503395500004 – Code Barre avec indication de la référence, du N° de lot et de la date de péremption.  Modèle court 11 cm : code unitaire UDI 5033955006396 Modèle long 17 cm : code unitaire UDI 5033955006402
Conservation	Environnement propre et sec
Péremption	10 ans à partir de la date de fabrication, indiquée sur les emballages
Elimination	Le produit doit être éliminé dans un conteneur adapté et/ou par incinération.
Contact	Swann-Morton/Sinner - ZA du Verdalaï - 13790 Peynier - 04 42 29 08 08 - services@swann-morton-sinner.com

## CONDITIONNEMENT DU PRODUIT

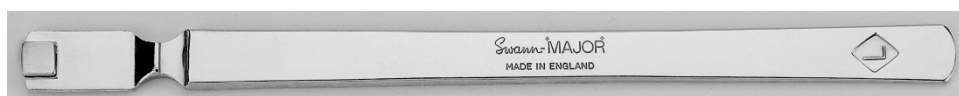
Manche en acier inoxydable "MAJOR"

### 1-Produit

Modèle court



Modèle long



2-Emballage primaire : individuel pour chaque produit



3-Emballage secondaire

