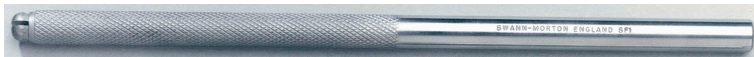


## MANCHE « FINE »

---

### Manche à embout mâchoire standard: Modèle, Tailles et Références

SF1 = 13 cm (Réf. 6051) - SF2 = 10.2 cm (Réf. 6052) - SF3 = 7.7 cm (Réf. 6053) - SF4 = 5 cm (Réf. 6054)



### Manche à embout mâchoire sur embout vissé: Modèle, Tailles et Références

SF13 = 13 cm (Réf. 6061) - SF23 = 10.2 cm (Réf. 6062)



## PRODUIT

**MANCHE** : ACIER INOXYDABLE Type EN 58 AM - origine U.E. - SANS LATEX ou produit d'origine animale

**UTILISATION** : montage des lames de la gamme « FINE »

1/ SM61 - SM61S - SM62 - SM62S - SM63 - SM64 - SM65 - SM65A - SM67 - SM68 - SM69 - SP90 - SP91

2/ Lame myringotomique (lame à paracentèse)

## CONDITIONNEMENT

**UNITAIRE** : étui individuel en PVC - présentation non stérile

## NORMES - DIRECTIVE - MARQUAGE

**Fabrication Grande-Bretagne** : Produit fabriqué par l'usine Swann-Morton<sup>Ltd</sup> à Sheffield (GB)

Marquage : **CE** - Classe I

Gravures **Swann-Morton®** et « **CE** », N° de manche.

Tous marquages normalisés : Code GS1 conforme à l'exigence d'étiquetage UDI (Identification Unique des Dispositifs) - Numéro article, date de péremption et numéro de lot

## NETTOYAGE ET STERILISATION

Les manches sont lavables en machines à laver 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. Ils résistent à l'autoclave à 134°C pendant 30 mn. Durée de vie évaluée à 10 ans.

## ELIMINATION

Elimination par incinération.