

MANCHE EN ACIER INOXYDABLE « STANDARD »

Manche à embout étroit type 3 : existe en taille n°3 court et long, 7 et 9

Taille de lame adaptée en gamme Standards : n°6 à 16

Taille de lame adaptée en gamme Spéciales : n°40 - E/11 - lame LSTC - lame SG3



Manche à embout étroit type 4 : existe en taille n°4 court et long

Taille de lame adaptée en gamme Standards : n°18 à 27

Taille de lame adaptée en gamme Spéciales : n°36

PRODUIT

Fabrication européenne

MANCHE : ACIER INOXYDABLE - origine U.E. - SANS LATEX ou produit d'origine animale

DIMENSION : n°3 = 12 cm / n°3L = 21 cm / n°7 = 16 cm / n°9 = 11.5 cm

CONDITIONNEMENT

Fabrication européenne

UNITAIRE : sous feuille cellophane - présentation non stérile

BOITE : Carton pelliculé blanc contenant 10 manches

FABRICATION - NORMES ET MARQUAGE CE

Fabrication européenne : Produit fabriqué par l'usine **Swann-Morton**^{Ltd} à Sheffield (GB)

Norme Matériaux : BS2982 - Marquage : **CE** - Classe I

Norme dimensions de l'ouverture : BS EN ISO 27740

Manches standard : gravures **Swann-Morton** et « **CE** », norme de fabrication, et N° de manche.

Tous marquages normalisés : Code-barre EAN - Numéro de lot et date de péremption

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 5 ans au moins.

ELIMINATION

Elimination par incinération.