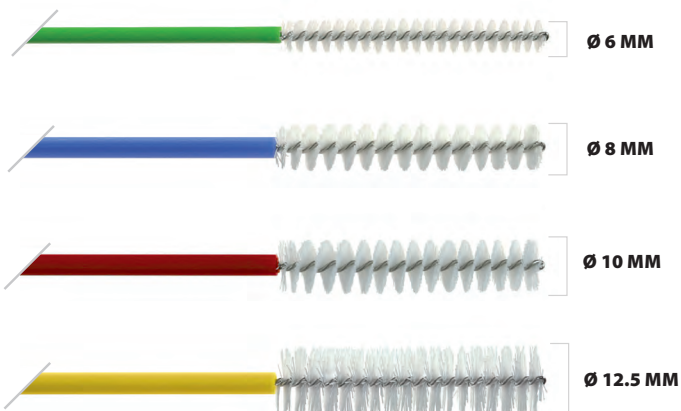


STÉRILISATION | Écouvillons usage unique

# Écouvillons pour canules de trachéotomie / masques laryngés



LONGUEUR 200 MM

RÉFÉRENCE	COULEUR	BROSSE Ø X L (MM)	Ø TUBE (MM)
STU1 20060-TR		6 x 50	3,00
STU1 20080-TR		8 x 50	4,00
STU1 20100-TR		10 x 50	4,00
STU1 20120-TR		12,5 x 50	4,00

Conditionnement : boîte de 100

LONGUEUR 250 MM

RÉFÉRENCE	COULEUR	BROSSE Ø X L (MM)	Ø TUBE (MM)
STU1 25060-TR		6 x 50	3,00
STU1 25080-TR		8 x 50	4,00
STU1 25100-TR		10 x 50	4,00
STU1 25120-TR		12,5 x 50	4,00
STU1 25150-TR		15 x 50	4,00

Conditionnement : boîte de 100

LONGUEUR 300 MM

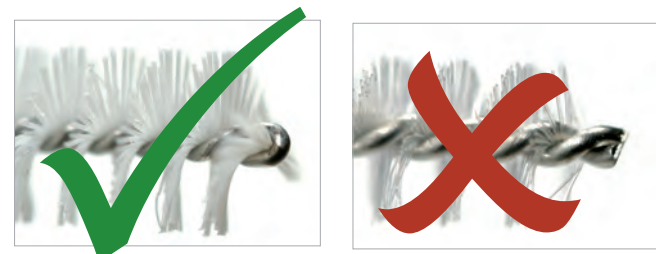
RÉFÉRENCE	COULEUR	BROSSE Ø X L (MM)	Ø TUBE (MM)
STU1 30060-TR		6 x 50	3,00
STU1 30080-TR		8 x 50	4,00
STU1 30100-TR		10 x 50	4,00
STU1 30120-TR		12,5 x 50	4,00
STU1 30150-TR		15 x 50	4,00

Conditionnement : boîte de 100

Le tube et la brosse sont flexibles, ce qui permet une parfaite adaptation à la courbure à nettoyer, mieux qu'un écouvillon acier préformé. De plus le tube plastique n'a aucune agressivité par rapport au plastique fin de la canule, au contraire des torsades aciers qui rayent et endommagent la surface interne des canules, d'autant que ces écouvillons aciers se déforment facilement et ne reviennent pas à leur forme d'origine.



Les **écouvillons pour trachéotomie / masques laryngés** usage unique sont fabriqués à partir d'un tube plastique flexible autolubrifiant, et d'une brosse de 50 mm de longueur, très empoilée, pour assurer un nettoyage dès le premier passage si le diamètre est approprié au diamètre interne de la canule.



L'extrémité de la brosse est en « **bout épingle** » non traumatisante pour le plastique, au contraire des écouvillons coupés en bout.



ÉCOUVILLONS SEMI-RIGIDES USAGE UNIQUE POUR LE NETTOYAGE DES CANULES DE TRACHEOTOMIE ET MASQUES LARYNGÉS



LE TUBE ET LA BROSSE SONT FLEXIBLES, CE QUI PERMET UNE PARFAITE ADAPTATION À LA COURBURE À NETTOYER