

SONOTIP® PRO-CONTROL EUS

Aiguille de ponction sous écho-endoscopie digestive

► Présentation technique

Connecteur vissable

- Universel



Aiguille biseautée à 12°

- Qualité et rendement du prélèvement¹

Aiguille sablée* ou traitement laser

- Amélioration de la visibilité

Stabilisateur disponible en 22 et 25 Gauge

- Amélioration de la stabilité dans des écho-endoscopes à canaux larges¹

Gaine plastique bleue foncée

- Flexibilité et visualisation macroscopique

Bague Twist Lock « gaine »

- Ajustement de la longueur de la gaine

Bague Twist Lock « aiguille »

- Ajustement de la longueur requise de l'aiguille (0 à 8,5 cm)

Stylet Luer Lock en nitinol

- Réintroduction en limitant le risque de plicature

Stylet rond

- Protection du canal opérateur de l'écho-endoscope

Poignée ergonomique

- Prise en main et maniement aisés

¹Source : Die endosonographische Feinnadelpunktion
Eine Einführung für Assistenzpersonal in der Endoskopie
Birgitt Lucke, Christian Jenssen

LES RÉFÉRENCES

DÉSIGNATION	STYLET	GAINE PLASTIQUE	Ø EXTERNE	RÉFÉRENCES	
				Commande	Produit
SONOTIP® PRO CONTROL 19 gauge	Rond	Sans stabilisateur	2,1 mm	220809	GUS - 33 - 21 - 019
SONOTIP® PRO CONTROL 22 gauge*	Rond	Sans stabilisateur	1,8 mm	220801	GUS - 33 - 18 - 022
	Rond	Avec stabilisateur	2,7 mm	220805	GUS - 33 - 27 - 022
	Biseauté	Sans stabilisateur	1,8 mm	220800	GUS - 34 - 18 - 022
	Biseauté	Avec stabilisateur	2,7 mm	220806	GUS - 34 - 27 - 022
SONOTIP® PRO CONTROL 25 gauge*	Rond	Sans stabilisateur	1,8 mm	220807	GUS - 33 - 18 - 025
	Rond	Avec stabilisateur	2,7 mm	220808	GUS - 33 - 27 - 025

* Traitement de l'aiguille par sablage - Conditionnement : boîte de 5 unités.



9, Avenue Mercure, 31130 Quint Fonsegrives
+33 (0)5 62 57 69 00 +33 (0)5 62 57 69 01

