



Aiguilles spinales spécialisées pour ponction lombaire et rachianesthésie

BD Yale™

Stériles / usage unique / sans latex

GAUGE	LONGUEUR	Ø INT en mm	Ø EXT en mm.	CODE COULEUR	U / BOITE Q.M.L.*	RÉFÉRENCE
Aiguilles spinales longues						
25 G 4 11/16	péri-rachi - 119 mm x 5/10			bleu	10 / 50	405234
22 G 5	130 mm x 7/10			noir	10 / 50	405148
20 G 6	150 mm x 9/10			jaune	10 / 50	405211
18 G 6	intradiscale - 150 mm x 125/100			rose	10 / 50	408360
22 G 7	180 mm x 7/10			noir	10 / 50	405149

Aiguilles spinales pédiatriques

25 G 1	25 mm x 5/10	0,24	0,50	bleu	25 / 200	405243
25 G 2	51 mm x 5/10	0,24	0,50	bleu	25 / 200	405245

Kits aiguilles spinales pour rachianesthésie

* Aiguille 25 G 3 1/2	90 mm x 5/10	0,24	0,50	orange	25 / 200	405084
* Introducteur 20 G 1 1/4	32 mm x 9/10	0,58	0,9	jaune		
* Aiguille 26 G 3 1/2	90 mm x 45/100	0,24	0,45	brun	25 / 200	405065
* Introducteur 20 G 1 1/4	32 mm x 9/10	0,58	0,9	jaune		
* Aiguille 27 G 3 1/2	90 mm x 4/10	0,19	0,40	gris	25 / 200	405069
* Introducteur 22 G 1 1/4	32 mm x 7/10	0,39	0,7	noir		
* Aiguille 29 G 3 1/2	90 mm x 33/100	0,18	0,33	translucide	25 / 200	405068
* Introducteur 22 G 1 1/4	32 mm x 7/10	0,39	0,7	noir		

Introduceurs pour aiguilles spinales fines

Introduceur 20 G 1 1/4 pour spinales 25 G et 26 G	32 mm x 9/10	0,58	0,9	jaune	25 / 200	405260
Introduceur 22 G 1 1/4 pour spinales 27 G et 29 G	32 mm x 7/10	0,46	0,7	noir	25 / 200	405261

* Q.M.L. : Quantité Minimum Livrable

Caractéristiques

- Finesse du biseau BD™ Quincke (biseau court) : qualité de pénétration.
- Qualité de la canule métallique : glissement aisé et régulier.
- Ajustement spécifique de l'ensemble aiguille-mandrin : passage sans effet de biopsie.
- Embase translucide : visualisation plus rapide du L.C.R.
- Absence de silicone : suppression des inconvénients secondaires.
- Bonne préhension de l'aiguille.

Mode de stérilisation

- Oxyde d'éthylène (E.T.O.)

Marquage

- CE 0318 pour les aiguilles pédiatriques, les kits aiguilles spinales et les introduceurs.
- CE 0050 pour les aiguilles spinales longues.

Sur demande

- Fiche technique n° ANT 3