

REGANESTH® Aiguilles spinales pointe crayon



Haute Qualité de fabrication – Caractéristiques perfectionnées

- Embase ergonomique
- Chambre d'observation du liquide céphalo-rachidien avec effet loupe
- Pointe crayon atraumatique

L'embase

- Forme ergonomique pour une manipulation sûre et confortable
- Effet loupe permettant de visualiser le volume de liquide céphalo-rachidien, même si celui-ci est très faible



La pointe crayon

- Pointe atraumatique pour une perforation minimale de la dure-mère
- Réduction des maux de tête post-ponction
- Ouverture latérale arrondie près de la pointe pour prévenir les erreurs de positionnement intra-arachnoïdiennes



Références pour commande

Réf.	Désignation	Couleur	Cdt
79.8081.520	Aiguille spinale REGANESTH® pointe crayon 27 G x 38 mm	●	20
79.8081.500	Aiguille spinale REGANESTH® pointe crayon 27 G x 90 mm	●	20
79.8081.515	Aiguille spinale REGANESTH® pointe crayon 27 G x 90 mm avec aiguille introductrice 22 G x 32 mm	●	20
79.8081.503	Aiguille spinale REGANESTH® pointe crayon 27 G x 103 mm avec aiguille introductrice 22 G x 32 mm	●	20
79.8081.510	Aiguille spinale REGANESTH® pointe crayon 27 G x 110 mm	●	20
79.8081.530	Aiguille spinale REGANESTH® pointe crayon 27 G x 120 mm	●	20
79.8081.540	Aiguille spinale REGANESTH® pointe crayon 27 G x 120 mm avec aiguille introductrice 20 G x 40 mm	●	20
79.8081.800	Aiguille spinale REGANESTH® pointe crayon 25 G x 90 mm	●	20
79.8081.805	Aiguille spinale REGANESTH® pointe crayon 25 G x 90 mm avec aiguille introductrice 20 G x 30 mm	●	20
79.8081.803	Aiguille spinale REGANESTH® pointe crayon 25 G x 103 mm avec aiguille introductrice 20 G x 30 mm	●	20
79.8081.840	Aiguille spinale REGANESTH® pointe crayon 25 G x 120 mm avec aiguille introductrice 20 G x 40 mm	●	20
79.8081.811	Aiguille spinale REGANESTH® pointe crayon 24 G x 90 mm avec aiguille introductrice 20 G x 30 mm	●	20
79.8081.812	Aiguille spinale REGANESTH® pointe crayon 24 G x 120 mm avec aiguille introductrice 20 G x 40 mm	●	20
79.8081.210	Aiguille spinale REGANESTH® pointe crayon 22 G x 90 mm	●	20

Maintenant disponible avec un connecteur non Luer NRFit™ conforme à la norme ISO 80369-6.



NRFit™
Connecteur non Luer conforme à la norme ISO 80369-6

Distribution par :

SARSTEDT AG & Co. KG
P.O. Box 12 20
D-51582 Nümbrecht
Phone: +49 2293 305 0
Fax: +49 2293 305 3992
export@sarstedt.com
www.sarstedt.com