

# Aiguille d'aspiration de moelle osseuse



Fabricant	BIOPSYBELL S.R.L.
Pays d'origine	Italie
Marquage CE	Dispositif Médical – Classe IIa Directive européenne 93/42/CEE Marquage CE 0123
Stérilité	STERILE EO(ISO 11135)
Matériaux	Aiguille : Acier inoxydable (S/S 304) Manche : ABS
Description	Destinée à l'aspiration médullaire et doit être utilisée exclusivement par des médecins. À utiliser uniquement dans le domaine du contrôle médical
Usage	Usage unique et jetable
Durée de vie	5 ans
Conditions de stockage	A l'abri de la chaleur et de la lumière directe du soleil
Présence Latex : Non Non pyrogénique	

## Avantages :

- Manche ergonomique
- La bague de progression millimétrique facilite l'ajustement de la longueur de l'aiguille, indiquant la profondeur atteignable.
- La canule triple affûtée permet une pénétration facile et non traumatisante.
- Avec le connecteur universel Luer-Lock, toute seringue peut être connectée.
- Possibilité de dévisser complètement le système d'avancement millimétrique pour utiliser la longueur totale de l'aiguille.

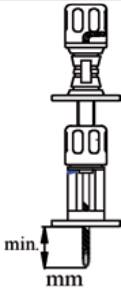
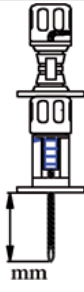
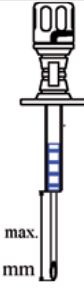


Importé & Distribué par: Metze SAS

10 rue de Penthièvre, 75008 Paris

[commandes@metzecare.com](mailto:commandes@metzecare.com)

## Références :

Référence	Gauge	Diamètre			
RN1425	14G	2.1mm	7mm	25mm	32mm
RN1440			22mm	40mm	47mm
RN1455			37mm	55mm	62mm
RN1525	15G	1.8mm	7mm	25mm	32mm
RN1540			22mm	40mm	47mm
RN1555			37mm	55mm	62mm
RN1625	16G	1.6mm	7mm	25mm	32mm
RN1640			22mm	40mm	47mm
RN1655			37mm	55mm	62mm
RN1825	18G	1.2mm	7mm	25mm	32mm
RN1840			22mm	40mm	47mm
RN1855			37mm	55mm	62mm

## Conditionnement et emballage

Conditionnement détaillé	
Emballage Individuel	Master Carton 20 pieces
Pouch en papier/plastique	-



Importé & Distribué par: Metze SAS

10 rue de Penthièvre, 75008 Paris

[commandes@metzecare.com](mailto:commandes@metzecare.com)