

## Medone Ultra

Biopsie tissus mous



### Descriptif :

MEDONE ULTRA est un pistolet automatique programmable stérile à usage unique pour biopsie des tissus mous avec profondeur de pénétration de 25 mm.

### Caractéristiques techniques :

- Utilisable d'une main
- Profondeur de pénétration de 25 mm ; encoche de 20 mm
- Mode de tir automatique ou séquentiel
- Traitement échogène pour procédures échoguidées
- Marquage centimétrique
- Aiguille coaxiale disponible dans le même emballage ou conditionnée séparément
- Stérilisation ETO

### Références :

Code	Gauge (xx)	Longueur mm (yyy)	Conditionnement*
MUxxyy-zz	12	060 – 100 – 120 – 160 – 200	10
MUxxyy-zz	14	060 – 100 – 120 – 160 – 200	10
MUxxyy-zz	16	060 – 100 – 120 – 160 – 200	10
MUxxyy-zz	18	060 – 100 – 120 – 160 – 200 - 250	10
MUxxyy-zz	20	060 – 100 – 120 – 160 – 200	10

\*L'aiguille coaxiale conditionnée seule se présente par boîte de 20 unités.  
zz = avec ou sans aiguille coaxiale

**Exemple pour passer une commande :**

MEDONE ULTRA 14 G 100 MM : MU14100-00

MEDONE ULTRA 14 G 100 MM AVEC AIGUILLE COAXIALE DANS LE MEME EMBALLAGE : MU14100-CO

AIGUILLE COAXIALE POUR MEDONE ULTRA 14 G 100 MM DANS EMBALLAGE SEPARÉ : CT14100-00 (boîte de 20 unités)