

**Scie électrique d'autopsie avec Armoire, 3lames, 16000 r.P.M,**

**Réf : SOC-348485**



**Scie électrique d'autopsie avec Armoire, 3lames, 16000 r.P.M,**

## Scie électrique d'autopsie avec armoire, 3lames, 16000 tr/min,

**Scie électrique d'autopsie avec armoire, 3lames, 16000 tr/min,** est largement utilisée dans :

La trachéotomie, la moelle épinière et d'ouverture de la mastectomie, et est le pouvoir médical spécial vu pour la salle de dissection ou l'autopsie, à L'intérieur et extérieur



### Caractéristiques de la Scie électrique d'autopsie armoire, 3lames, 16000 tr/min,

- L'alimentation fiable et solide sans éclaboussures de sang et l'os en poudre.
- Conception ergonomique pour soulager la fatigue de fonctionnement des opérateurs
- Durable dans l'utilisation.

### Spécificités techniques

#### Paramètre de la pièce à main

- Puissance de sortie : 120W
- Régime de non charge : 16000 tr/min
- Angle de rotation : 4°
- Tension de fonctionnement : 12V
- Unité Montée en température Rature :  $\leq 25^{\circ}\text{C}$
- Puissance Mandrin :  $\geq 100\text{N}$
- Type de batterie : (LI-ion intégré)

#### Paramètre de l'Armoire de commande

- Puissance d'entrée : 100-240 V
- Puissance de sortie : 10V-12V
- La capacité De batterie : 86,4 Wh
- Le temps de charge : Autour de 3,5 heures



**Norme de configuration**

**-Une armoire de commande**

**-L'un connecteur d'alimentation**

**-L'un cordon d'alimentation**

**-Un chargeur -Une pièce à Main**

**-Une clé à Tête creuse**

**-Trois lames de scie**