

## MINI MOTEUR ET SCIE SUR BATTERIE SERIE PREMIUM



### Mini moteur canulé pour pose de broches et de vis perforées

#### Caractéristiques :

Alimentation : 220 Volts Puissance de sortie : >95 w Puissance batterie : 7.2 Volts Stérilisation à 135°

Rotation : 0/1.000 par minute Batterie autonomie 60 minutes Rechargement batterie 60 minutes

Longueur (hors mèche) 19.5 cm Hauteur 16.5 cm

***Livré dans une caisse de transport en aluminium, avec un chargeur, deux batteries, un mandrin Jacob avec clé***

## MINI MOTEUR ET SCIE SUR BATTERIE SERIE PREMIUM



Mini moteur non cannulé

### Caractéristiques :

Alimentation : 220 Volts Puissance de sortie : >95 w Puissance batterie : 7.2 Volts Stérilisation à 135°

Rotation : 0/1.100 par minute Batterie autonomie 60 minutes Rechargement batterie 60 minutes

Longueur (hors mèche) 19.5 cm Hauteur 16.5 cm

***Livré dans une caisse de transport en aluminium, avec un chargeur, deux batteries, un mandrin Jacob avec clé***

## MINI MOTEUR ET SCIE SUR BATTERIE SERIE PREMIUM



### Caractéristiques :

Alimentation : 220 Volts Puissance de sortie : >50 w Puissance batterie : 7.2 Volts Stérilisation à 135°

Oscillations : 0/18.000 par minute Batterie autonomie 60 minutes Rechargement batterie 60 minutes

Longueur (hors lame) 19.5 cm Hauteur 16.5 cm

***Livrée dans une caisse de transport en aluminium, avec un chargeur, deux batteries, deux lames***