

MINI MOTEUR ET SCIE SUR BATTERIE SERIE PREMIUM



Mini moteur cannulé 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