



## MARTEAU ÉLECTRIQUE WOODPECKER

Marteau électrique Woodpecker pour la sculpture et le traitement artistique du marbre, de la pierre en général et du bois.

### Caractéristiques principales

- Force de percussion réglable qui entre automatiquement en action en fonction de la pression exercée par le marteau sur l'outil. Cela vous permet d'utiliser le marteau Woodpecker pour les travaux délicats et moyennement grossiers.
- Système d'adaptation innovant, qui vous permet d'utiliser tout type d'outils de sculpture sur pierre sur le marché tels que : burins, marches, griffes, pointes normalement utilisées avec les marteaux pneumatiques. En insérant l'adaptateur à partir d'un diamètre de tige de 12,5 mm, vous pouvez passer à des outils d'un diamètre de 7,5 mm.
- Pour utiliser les gouges à bois il suffit d'acheter le kit adaptateur pour gouges à bois, qui permet de monter toutes les gouges du marché (sans manche)
- Percussion régulière, avec de très faibles vibrations qui permettent un travail précis et délicat, comme aucun marteau similaire n'est capable de le faire.
- L'énergie est produite par un moteur monophasé, sans besoin d'air comprimé.

### Données techniques

- Moteur monophasé 230V, 50Hz, 037KW
- Régime à vide 2770G / 1
- Poids 9,5 Kg
- Longueur totale 2505 mm
- Attachement de queue d'outil Ø12,5 / 10,2 / 7,5
- RÉDUCTION de 12,5 mm de diamètre à 7,5 mm de diamètre
- Le niveau de pression acoustique pondéré A selon la courbe A est de 57db (A)
- Le niveau de bruit pendant le travail est de 85 db (A)
- Niveau de vibration main/bras Énergie maximale 4,5 m/sec
- Énergie minimale 4,5 m/s
- A vide 2,9 m/sec

SKU 10433