

# Scie à plâtre oscillante électronique

Référence 08309



Prix du produit :

**785,00 € taxe inclu**

Description brève du produit :

La **scie à plâtre oscillante électronique** est un outil indispensable aux professionnels de santé pour le retrait rapide, précis et sûr des plâtres orthopédiques.

## Description du produit :

Dotée d'un moteur puissant et d'un variateur de vitesse, cette scie offre une performance exceptionnelle et une grande maniabilité pour une utilisation confortable et efficace dans divers environnements médicaux.

## Caractéristiques principales:

- **Moteur puissant de 500 W:** Offre une puissance de coupe importante pour sectionner rapidement et efficacement les plâtres, même les plus épais ou les plus durs.
- **Variateur de vitesse:** Permet de régler la vitesse d'oscillation de 6 500 à 24 000 tours par minute pour une adaptation optimale à différents types de plâtres et à la sensibilité du patient.
- **Têtes de coupe oscillantes:** Assurent une coupe nette et précise, minimisant les vibrations et les traumatismes pour le patient.
- **Lames interchangeables:** Fournies avec deux lames de Ø 50 et Ø 65 mm, et compatibles avec des lames de rechange pour une utilisation prolongée.
- **Design ergonomique:** Poignée antidérapante et forme compacte pour une prise en main confortable et une utilisation précise, même avec des gants.
- **Sécurité renforcée:** Grille de protection anti-poussière pour protéger l'utilisateur des débris de plâtre, interrupteur de sécurité et double isolation électrique pour une utilisation en toute sécurité.

- **Conforme aux normes CE:** Garantit la qualité et la sécurité du produit pour une utilisation en milieu médical.

### **Avantages de la scie à plâtre oscillante électronique:**

- **Retrait rapide et précis des plâtres:** Coupe rapidement et efficacement les plâtres, réduisant le temps de procédure et l'inconfort du patient.
- **Contrôle précis de la coupe:** Le variateur de vitesse permet d'ajuster la puissance de coupe en fonction du type de plâtre et de la sensibilité du patient, minimisant les risques de blessures.
- **Confort d'utilisation:** Design ergonomique et poids léger pour une utilisation prolongée sans fatigue, même pour les utilisateurs ayant des petites mains.
- **Sécurité optimale:** Grille de protection, interrupteur de sécurité et double isolation électrique garantissent une utilisation sûre pour le patient et l'utilisateur.
- **Polyvalence d'utilisation:** Adaptée à un large éventail de plâtres, y compris les plâtres complets, les attelles et les bandages en plâtre.
- **Solution économique:** Lames interchangeables et conception robuste pour une utilisation durable et rentable.