

## Motor neurocirugía

### Sierra taladradora eléctrica de alta velocidad BSP-M200

SKU: MOTOR-NEURO



El **Motor de Neurocirugía BlueSAO** es una herramienta de precisión diseñada para cirugías veterinarias complejas. Facilita procedimientos precisos y eficientes, equipado con tecnología avanzada que adapta a diversas técnicas quirúrgicas, garantizando resultados óptimos y seguridad animal.

*Generador con pantalla intuitiva que facilita la regulación precisa de la velocidad y el control durante los procedimientos.*



#### Incluye:

- Generador (pantalla)
- Cableado
- Pedales (con cable de corriente)
- Cabeza en ángulo
- Cabezal recto
- Fresas de corte (2 unidades)
- Fresas de diamante (2 unidades)
- Bandeja esterilización

#### Otros accesorios no incluidos:

- Cabeza de sierra



## Motor de neurocirugía BlueSAO: Precisión y seguridad para los procedimientos más exigentes

#### Características:

- **Revoluciones por minuto (RPM):** 50.000 en fresado // 16.000 en sierra
- **Alta precisión:** Asegura una manipulación precisa durante procedimientos delicados.
- **Velocidad ajustable:** Permite al cirujano ajustar la velocidad según las necesidades específicas del procedimiento.
- **Ergonomía optimizada:** Diseñado para minimizar la fatiga del cirujano durante intervenciones prolongadas.
- **Sistema de enfriamiento eficiente:** Mantiene el motor a una temperatura óptima para evitar sobrecalentamientos.