Minimally invasive device for removal of cortical bone in surgical applications.

**INSTRUCTIONS FOR USE**

- Make sure the package is not broken before use.
- Do not use the product if the package is broken.
- Device to be used by skilled physicians only.
- When handling the product, wear sterile gloves at all times; be careful not to cut yourself with the sharp end of the blade.
- Disposable device, to be used only once. It cannot be cleaned and/or re-sterilized.
- After use, dispose in special sanitary waste containers as prescribed by the laws in force.
- META disclaims all liabilities for improper use of the product.
- Caution: if used with another patient may lose performance and functional features and cause cross-contamination.

1. Open completely the package from the side shown and rest the device on the sterile area, use in a perfectly sterile environment at all times.
2. Handle the device so that the mark on the body of the cannula faces the operator. During use, hold your fingers as shown in figures 1A and 1B to ensure accurate and controllable movements at all times.
3. Bone is removed by pressing the front end of the device (blade) on the bone surface, figure 2A, while pulling it back, figure 2B.
4. To access the collected bone, rest the device on a sterile bowl and then release the lever as shown in figure 4 and slide the handle of the device forward until it is wide open. Use a sterile tool to remove the bone material from the tank, figure 5. To remove more bone, bring the handle back to the initial position and lock the lever as before, figure 6.

TIPS:
- If the cut is not good, change the working angle and pressure on the bone. If the situation does not improve, open the tank, remove the collected material and try to remove the bone again.
- If no improvement is obtained, stop the surgery and replace the device with a new one in perfect conditions.

WARNING:
- The surgeon shall establish if the patient is fit for bone resection surgery.
Micros

Dispositivo mini-invasivo per la extracción de huesos corticales en las aplicaciones quirúrgicas.

INSTRUCCIONES DE USO

Antes del uso asegúrese de que el enchufe esté intacto.
- No utilice el producto si el enchufe está dañado.
- El dispositivo debe ser utilizado exclusivamente por personal médico competente.
- Durante el manejo del dispositivo utilice siempre guantes estériles para no contaminar con el extremo afilado de la cuchilla.

El dispositivo debe ser utilizado una sola vez, no debe ser reutilizado ni esterilizado.

CONSEILS D'UTILISATION: En cas de maniobra de lames et en garde à l'endroit de la zone opératoire. Si l'opérateur ne respecte pas ces consignes, il riskerait d'être contaminé.

Le dispositif doit être utilisé exclusivement par des professionnels de santé.

Micross

INSTRUCCIONES DE USO

Antes de utilizar el producto asegúrese de que la embalaje está dañado.
- No utilice el producto si la embalaje está dañado.
- El dispositivo debe ser utilizado exclusivamente por personal médico competente.
- Durante el manejo del dispositivo utilice siempre guantes estériles para no contaminar con el extremo afilado de la cuchilla.

El dispositivo debe ser utilizado una sola vez, no debe ser reutilizado ni esterilizado.

CONSEILS D'UTILISATION: En cas de maniobra de lames y en garde à l'endroit de la zone opératoire. Si l'opérateur ne respecte pas ces consignes, il riskerait d'être contaminé.

Le dispositif doit être utilisé exclusivement por des professionnels de santé.

Micross

INSTRUCCIONES DE USO

Antes de utilizar el producto asegúrese de que la embalaje está dañado.
- No utilice el producto si la embalaje está dañado.
- El dispositivo debe ser utilizado exclusivamente por personal médico competente.
- Durante el manejo del dispositivo utilice siempre guantes estériles para no contaminar con el extremo afilado de la cuchilla.

El dispositivo debe ser utilizado una sola vez, no debe ser reutilizado ni esterilizado.

CONSEILS D'UTILISATION: En cas de maniobra de lames y en garde à l'endroit de la zone opératoire. Si l'opérateur ne respecte pas ces consignes, il riskerait d'être contaminé.

Le dispositif doit être utilisé exclusivamente por des professionnels de santé.