



KIT TREFINAS GMI GMI TREPHINES KIT

Las trefinas se utilizan para realizar extracciones de hueso con el objetivo de efectuar un trasplante autólogo. Están provistas de dientes afilados con el fin de aumentar la eficiencia de corte para lograr un tratamiento atraumático.

The trephines are used to make osseous takings with the aim of an autogenous transplant. They are provided with sharpened blades to increase the cutting efficiency to realize a non traumatic treatment.



CE
0459

Descripción - Description

Las trefinas se utilizan para realizar extracciones de hueso con el objetivo de efectuar un trasplante autólogo. Están provistas de dientes afilados con el fin de aumentar la eficiencia de corte para lograr un tratamiento atraumático. Las ventanas laterales facilitan la retirada de la recolección. Las marcas de profundidad permiten un fácil control de la profundidad de perforación de la trefina. Los diámetros interior y exterior que se indican en el vástago corresponden a los diámetros de la trefina.

Las trefinas tienen que ser utilizadas en un contra-ángulo para alcanzar la velocidad de rotación recomendada. Se fabrican en Acero Inoxidable.

Precauciones - Using advices

- Es imprescindible seguir los pasos de limpieza, desinfección y esterilización antes del primer uso o para reutilización.
- Antes de cada uso, compruebe el nivel de desgaste de la trefina y especialmente de los dientes.
- Se recomienda el uso de una lupa. Las trefinas con los dientes torcidos o desafilados deben desecharse.
- Comprobar la resistencia de la conexión mecánica del producto con el contra-ángulo mediante pruebas de rotación. Velocidad de giro recomendada: de 500 a 800 rpm.
- Se recomienda el uso de irrigación externa durante la cirugía para reducir el riesgo de sobrecalentamiento.

Composición del kit - Content

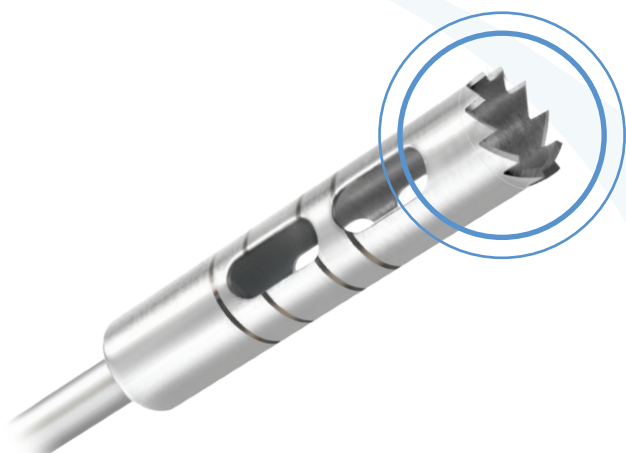
- | | |
|---|--------------------------|
| • 1 Caja de acero inoxidable | • 1 Stainless steel box |
| • 1 Trefina Ø2 / Ø3 | • 1 Trehine Ø2 / Ø3 |
| • 1 Trefina Ø3,5 / Ø4,5 | • 1 Trehine Ø3.5 / Ø4.5 |
| • 1 Trefina Ø4,25 / Ø5 | • 1 Trehine Ø4.25 / Ø5 |
| • 1 Trefina Ø5 / Ø6 | • 1 Trehine Ø5 / Ø6 |
| • 1 Trefina Ø6 / Ø7 | • 1 Trehine Ø6 / Ø7 |
| • 1 Instrucciones y precauciones de uso | • 1 Instructions for use |

Ref: TH41PH10B



The trephines are used to make osseous takings with the aim of an autogenous transplant. They are provided with sharpened blades to increase the cutting efficiency to realize a non traumatic treatment. The evacuation of the taking is facilitated by the lights. The depth marks make it possible to control easily the drilling depth of the trephine. The inner and outer diameters indicated on the shank correspond to the diameters of the trephine.

The trephine has to be used on a contra angle to reach the recommended rotation speed. The trephines are manufactured in stainless steel.



“Estas fresas se pueden utilizar para retirar implantes dentales.

These burs can be used to remove dental implants.”



GMI Dental Implantology, S.L.

Pol. Ind. El Segre
C/ Enginyer Mies 705-B - 25191 Lleida (SPAIN)
Tel. (+34) 973 184 350 - info@gmidental.com
www.gmidental.com

Distribuido por / Distributed by: