

Bisturí circular para tejido blando / *Tissue punches*

Aplicación:

Para cortar / ponchar tejido blando en el campo de la implantología sin colgajo

Application:

Pour couper ou perforer les tissus mous en implantologie

ISO Nr.: 330 204 F 315

Velocidad/ *Vitesse*

2' - 4000 rpm / *tpm*



núm. fig. / <i>forme</i>	478	478	478
l 1/10 mm	035	040	050
Envase/ <i>Unité d'emb.</i>	1	1	1

204 CA

111240

111250

111260



PreciCut® Soft Tissue Trimmer

La punta del cortador está fabricada de óxido de zirconio estabilizado con itrio

DFS PreciCut®

Los cortadores de tejido blando de precisión PreciCut® se insertan en la empuñadura de una turbina tal como una fresa. Por favor operar a alta velocidad: 300000 rpm.

La eficacia de corte es como un corte de bisturí pero más preciso. **No se requiere refrigeración por agua.**

PreciCut® deben ser aplicados en un ángulo de 90° hacia la superficie gingival, únicamente con ligera presión. El extremo del instrumento se calienta rápidamente debido a la fricción con el tejido, el resultado es una coagulación de tejido inmediata y sangrado mínimo, **siempre y cuando usted trabaje sin agua refrigerante !**

El instrumento es altamente resistente a ruptura y aguanta presión. El extremo activo y la superficie no se desfila garantizando una vida útil de muchos años.

Recomendamos una existencia mínima de 2 cortadores de tejido para su consultorio, debido a que uno tiene que reesterilizarse después de cada contacto con un paciente antes de poder reutilizarse.

ISO Nr.: 005315...

	PreciCut®	PreciCut® Long
núm. fig. / forma	164	164
Ø 1/10 mm	015	015
KU/hl	5	8
Quantitat per capsas	1	1

535000 535100



Estructura de cerámica

