

TURBINA DENTAL

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1 Datos Generales

Descripción: TURBINA DENTAL

Marca:

Modelo:

Origen:

Dirección web del fabricante:

Cantidad: 4

Normas de calidad específicas: CE, FDA, Mercosur, o al menos una de ellas.

Norma de calidad General: ISO 13485

Imagen de referencia



CRITERIOS DE EVALUACIÓN

2 Características

Turbina de alta velocidad para odontología

Una turbina: CARACTERÍSTICA TÉCNICA MÍNIMA: 3 o mas salidas de agua para refrigeración de la fresa, de alto torque, y bajo nivel de ruido

De aluminio anodizado, que no sea material plástico.

Con LED autogenerado 16000 - 20000 Lux,

Sistema de anti reflujo.

Rotación 300-350 krpm,

Presion de 0,28 - 0,3 Mpa,

Nivel sonoro ≤ 65 d, torque 22N.CM.

Sistema de acople tipo borden, fijación de las fresa con push botton.

Rulemanes cerámicos.

Con un aceite lubricante, una aguja para limpieza.

3 Garantía

Deberá contar con garantía de 1 año desde la puesta en funcionamiento por averías/defectos de fábrica.

Sobre averías/daños que el equipo sufre bajo responsabilidad del proveedor (traslado, instalación).

4 Documentación

Contar con al menos 2 comprobantes de cumplimiento satisfactorio en la provisión, instalación, mantenimiento de equipos o insumos idénticos a los ofertados, tanto en el sector público o privado.