

# MICROMOTOR DENTAL

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### 1 Datos Generales

Descripción: MICROMOTOR 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

Un Micromotor Odontológico, un contraángulo y pieza recta: CARACTERÍSTICA TÉCNICA MÍNIMA: de aluminio anodizado de bajo nivel de ruido 65dB, sistema intra push bottom para fresas de baja rotación, rotación 18-16 krpm, presión de aire de 0,25 - 0,3 mpa, presión de agua de 0.2 - 0.23 Mpa. Torque de 0.4 - 0.45 (N) conexión del acople tipo borde INTRA con irrigación interna. con un aceite lubricante. El contraángulo deberá cumplir con las normas básicas internacionales de calidad.

### 3 Garantía

Deberá contar con garantía de 2 (dos) años desde la puesta en funcionamiento por averías/defectos de fábrica.

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

Soporte técnico durante el tiempo de duración de la garantía. Mantenimiento preventivo anual y correctivos durante el período de garantía

### 4 Documentación

Carta de autorización del fabricante debidamente apostillada dirigida a la empresa representante, en el caso de ser distribuidor autorizado deberá contar con la cadena de autorización del equipo biomédico ofertado.

Experiencia comprobada en el ramo de instalación, implementación y mantenimiento de equipos biomédicos en el país mínima de 5 años.

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.