

FICHA TÉCNICA

OBTURADOR ENDO PLUGGER		
REFERENCIAS	75613	
FABRICANTE / RESPONSABLE	LM-Instruments Oy Norrbyn, rantatie 8 21600 – Parainen Finlandia Tel. +358 24546400	
CLASIFICACIÓN	Producto Sanitario Clase I, según el Reglamento (UE) 2017/745.	
DESCRIPCIÓN	Aparato manual para el relleno vertical de obturaciones del conducto radicular. Características: Esterilizable en autoclave. Alta durabilidad y resistencia a la corrosión.	
ESPECIFICACIONES	Las puntas tienen un diámetro de 0.5 mm y 1.0 mm, proporcionando opciones para diferentes tamaños de conductos radiculares.	
COMPOSICIÓN	Acero inoxidable de alta calidad.	
ENVASE	Contiene una unidad.	
INSTRUCCIONES DE SEGURO	Los dispositivos son reutilizables, y es necesario limpiarlos y esterilizarlos antes de cada uso. Si hay alguna indicación de óxido, el instrumento no debe usarse.	
LIMPIEZA Y ESTERILIZACIÓN	Todos los instrumentos se deben examinar, limpiar y esterilizar antes de cada uso. Usar detergentes y desinfectantes adecuados para instrumentos médicos o dentales. El final de la vida útil de los instrumentos viene determinado por el desgaste y los daños durante el uso, y los instrumentos deben inspeccionarse para detectar defectos durante el proceso de limpieza preliminar.	
FINALIDAD PREVISTA	Diseñada para procedimientos de obturación en tratamientos endodónticos, donde se necesita compactar el material obturador dentro del conducto radicular.	
ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	No requiere condiciones especiales de almacenamiento y transporte.	

Ficha técnica emitida por el Departamento Técnico del Distribuidor, debido a falta de emisión por el propio Fabricante. El Distribuidor no se hace responsable de la inexactitud del contenido de esta Ficha Técnica, así como de aquellos daños que puedan ser ocasionados por el producto, legalmente imputables al Fabricante.