

FICHA TÉCNICA

CURETA UNIVERSAL SHARPJACK 315/316 SD LM		
REFERENCIAS	61925: CURETA UNIVERSAL SHARPJACK 315/316 SD	
FABRICANTE / RESPONSABLE	LM-Instruments Oy Norrbyn rantatie 8 FI-21600 Parainen – Finlandia Tel.: +358 2 4546 400 Email: info@lm-dental.com Web: www.lm-dental.com	
	 How to use	
CLASIFICACIÓN	Producto Sanitario Clase Ir, según el Reglamento (UE) 2017/745.	
DESCRIPCIÓN	<p>El LM-SharpJack™ SD es un raspador anterior/posterior de doble filo con hojas extra largas y finas, especialmente diseñado para facilitar el acceso interproximal durante el tratamiento supragingival.</p> <p>Cuenta con un diseño ergonómico y funcional, y puntas con recubrimiento Sharp Diamond™ (PVD) que eliminan la necesidad de afilado, garantizando un filo constante y duradero durante toda la vida útil del instrumento.</p> <p><u>Características:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Extremos operativos: doble filo, diseño extrafino. • Tipo de instrumento: raspador en hoz. • Diseño de hoja: sección triangular, filo en ambos bordes, punta afilada. • Mango: LM-ErgoSense® antideslizante, ergonómico y ligero. • Tamaño estándar: longitud total aproximada de 18 cm. • Revestimiento: Sharp Diamond™ (micromembrana PVD). • Uso: eliminación de sarro supragingival, especialmente en zonas interproximales difíciles. 	
COMPOSICIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Núcleo: aleación metálica especial de alta resistencia. • Revestimiento: tecnología Sharp Diamond™ (PVD), sin necesidad de afilado. • Mango: polímero técnico ergonómico (LM-ErgoSense®). 	
ENVASE	Contiene una unidad.	
INSTRUCCIONES DE USO	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 en autoclave antes de cada uso a una temperatura máxima de 180°C/356°F. Usar detergentes y desinfectantes adecuados para instrumentos médicos o	

FICHA TÉCNICA

	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	Instrumento manual diseñado para eliminar el sarro supragingival, especialmente en zonas interproximales anteriores y posteriores. Uso exclusivo por profesionales de la odontología en prácticas clínicas.
ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	Conservar en un lugar seco, limpio y protegido del polvo. Esterilizar según protocolo antes del primer uso y entre pacientes. Transportar en contenedor quirúrgico o embalaje original. No exponer a temperaturas extremas o productos abrasivos que dañen el revestimiento.

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.