




# FICHA TÉCNICA

Designación	LIMAS HEDSTROEM R&S						
Referencias	<b>Longitud 21 mm</b>						
	No	08	10	15	20	25	30
	Ref.	281886	281887	281888	281889	281890	281891
	No	35	40		Ed. 15-40	Ed. 45-80	
	Ref.	281892	281893		281894	281895	
	<b>Longitud 25 mm</b>						
	No	08	10	15	20	25	30
	Ref.	281896	281897	281898	281899	281900	281901
No	35	40		Ed. 15-40	Ed. 45-80		
Ref.	281902	281903		281904	281905		
Visual							
Descripción	<p>Hedstroem Files, ideal para una buena conformación del conducto radicular</p> <p>-Su forma en espiral permite una evacuación muy eficiente de los escombros. -Cumplen en gran medida los criterios de resistencia a la torsión.</p> <p>Caja de plástico de 6 instrumentos</p>						
Datos técnicos	<p>Conicidad: 2%</p> <p>Punta roma que no funciona: este consejo de seguridad permite: garantizar una guía suave durante el cateterismo, evitar obstáculos sin "atrapar", evitar incidentes y accidentes durante la conformación (no más tapones, direcciones falsas, canales falsos), respetar: curvaturas del canal y región apical</p> <p>Materiales utilizados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mango: plástico esterilizable</li> <li>- Stop: silicona</li> <li>- Cuchilla: acero inoxidable</li> </ul> <p>Los instrumentos son esterilizables a 135°C durante 18 minutos.</p>						
Vigencia	<p>Número máximo recomendado de usos, en condiciones normales:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- de un solo uso para los números 8, 10 y 15.</li> <li>- 5 Para los otros números</li> </ul>						

<b>Información jurídica</b>	Dispositivo médico de clase I según la Directiva Europea 93/42/CEE, incluida la Directiva 2007/47/CE Fabricante: CFPM
-----------------------------	--

Versión 1.0

Actualizado el 22/06/2022 por Nelly S.