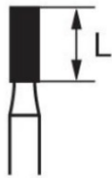


FICHA TÉCNICA

FRESAS DIAMANTE TURBINA MODELO 830 PERA			
REFERENCIAS	<p>5353: FRESA DIAMANTE PERA F.G. 830.314.014 GRANO MEDIO</p> <p>5375: FRESA DIAMANTE PERA F.G. 830.314.010 GRANO MEDIO</p> <p>5376: FRESA DIAMANTE PERA F.G. 830.314.012 GRANO MEDIO</p> <p>5377: FRESA DIAMANTE PERA F.G. 830.314.016 GRANO MEDIO</p> <p>59367: FRESA DIAMANTE PERA F.G. 830.314.008 GRANO MEDIO</p> <p>7001: FRESA DIAMANTE PERA F.G. 830.314.009 GRANO MEDIO</p> <p>7016: FRESA DIAMANTE PERA F.G. 6830.314.010 GRANO GRUESO</p> <p>7046: FRESA DIAMANTE PERA F.G. 6830.314.012 GRANO GRUESO</p> <p>7047: FRESA DIAMANTE PERA F.G. 6830.314.014 GRANO GRUESO</p> <p>7048: FRESA DIAMANTE PERA F.G. 6830.314.016 GRANO GRUESO</p>	 	
FABRICANTE / RESPONSABLE	<p>Komet Dental Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG. Postfach 160 – 32631 Lemgo Teléfono: +49 0 5261 701-0 export@kometdental.de www.kometdental.de</p>		
CLASIFICACIÓN	Producto sanitario clase IIa según Reglamento 2017/745/UE (MDR)		
DESCRIPCIÓN	<p>Fresa dental Komet 830 es una fresa clínica FG turbina diamantada con forma de pera, corta y grano medio.</p> <p>Borde cortante.</p> <p>Fabricada con un cuerpo de acero inoxidable y recubierta de polvo de diamante mediante un proceso de hidrólisis.</p> <p>Menor vibración y ruido durante su uso, para una experiencia más cómoda y menos molesta para el paciente.</p> <p>Indicado para preparación de cavidades y retirada de sustancia oclusal dental.</p> <p>Diámetro / Tipo de grano / Longitud de parte activa / Longitud total (AOL):</p> <p>5353: 1,4 mm / Grano medio / 2,7 mm / 19 mm (AOL)</p> <p>5375: 1,0 mm / Grano medio / 2,7 mm / 19 mm (AOL)</p> <p>5376: 1,2 mm / Grano medio / 2,7 mm / 19 mm (AOL)</p> <p>5377: 1,6 mm / Grano medio / 2,7 mm / 19 mm (AOL)</p> <p>59367: 0,8 mm / Grano medio / 2,5 mm / 19 mm (AOL)</p> <p>7001: 0,9 mm / Grano medio / 2,7 mm / 19 mm (AOL)</p> <p>7016: 1,0 mm / Grano grueso / 2,7 mm / 19 mm (AOL)</p> <p>7046: 1,2 mm / Grano grueso / 2,7 mm / 19 mm (AOL)</p> <p>7047: 1,4 mm / Grano grueso / 2,7 mm / 19 mm (AOL)</p> <p>7048: 1,6 mm / Grano grueso / 2,7 mm / 19 mm (AOL)</p> <p>Esterilizable en autoclave a 134°C</p>		

FICHA TÉCNICA

CONTENIDO	5 unidades por caja.
INSTRUCCIONES DE USO	Ver instrucciones en el producto.
ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	Almacenar en lugar fresco y seco. Mantener alejado de la luz solar. Proteger de la humedad y evitar el calor excesivo.

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.