

FICHA TÉCNICA

INSTRUMENTAL DENTAL BESTDENT _ JERINGA DE AUTOASPIRACIÓN PARA ANESTÉSISAS		
REFERENCIAS	80255: JERINGA AUTOASPIRANTE BESTDENT	
	80220: JERINGA ASPIRACION 1 ARO BESTDENT	
	80222: JERINGA ASPIRACION 3 AROS BESTDENT	, 0
FABRICANTE / RESPONSABLE	CHL MEDICAL SOLUTIONS, Srl Via Felice Cavallotti, 1520122 Milán - Italia	
CLASIFICACIÓN	Producto Sanitario Clase I, conforme el Reglamento (UE) 2017/745 relativo a productos sanitarios.	
DESCRIPCIÓN	80255: Jeringa de aspiración automática. Diseño ergonómico fácil de usar. Fabricada en acero inoxidable y plástico. No estéril	
	80220: Jeringa de aspiración. Diseño ergonómico fácil de usar. Fabricada en acero inoxidable. No estéril. Sistema de punta de flecha.	
	80222: Jeringa de aspiración. Diseño ergonómico fácil de usar. Fabricada en acero inoxidable. No estéril. Sistema doble gancho.	
COMPOSICIÓN	Acero inoxidable adecuado para instrumentos ortopédicos, quirúrgicos y dentales, según definido en la normativa UNI EN ISO7153-1 "Instrumentos quirúrgicos – Metales/Acero inoxidable".	
ENVASE	1 unidad.	
CADUCIDAD	N.A. Las propiedades, la función o uso no se ven afectadas deforma automática si se almacena y utiliza correctamente.	
FINALIDAD PREVISTA	Destinados a ser utilizados durante los procedimientos llevados acabo en las clínicas dentales por el personal cualificado. Cada uno de los instrumentos tiene la finalidad específica según sumorfología, a utilizar por el especialista.	
INFORMACIÓN SOBRE LA SEGURIDAD	Los dispositivos son reutilizables, sin embargo, es necesaria la limpieza y esterilización antes de cada uso. Esterilizable por 500 ciclos (Temperatura máxima recomendada 140 °C) Si existe algún indicio de óxido, el instrumento no debe utilizarse.	
ALMACENAJE TRANSPORTE	Almacenar en lugar fresco y seco. Mantener alejado de la luz solar.Proteger de la humedad.	