

FICHA TÉCNICA

MICROMOTOR NEUMATICO X-205L M4 CONEXIÓN A MANGUERA MIDWEST		
REFERENCIAS	45780	
FABRICANTE / RESPONSABLE	NAKANISHI INC. 700 Shimohinata, Kanuma, Tochigi 322-8666, Japón	
CLASIFICACIÓN	Producto Sanitario Clase IIa, de acuerdo con la Directiva 93/42/CEE, cumpliendo el reglamento 607/2023 (UE), relativo a los nuevos periodos transitorios para la aplicación del reglamento 2017/745 (UE).	
DESCRIPCIÓN	Micromotor Neumático. <u>Características:</u> - ISO Tipo E fácil de conectar a todas las piezas de mano y contra ángulos (NSK, KaVo®, Sirona®, W&H®, Bien-Air®). - Compatible con Midwest de 4 vías y Borden de 2/3 vías. - Óptico y no óptico. - Spray de agua interno. - Esterilizable en autoclave hasta un máximo de 135°C. - Velocidad Máx 23.000 min-1 ± 10%. - Giratorio 360º con iluminación LED 32.000 LUX Válvula Anti-Reflujo.	
COMPOSICIÓN	Material del cuerpo: Titanio. Revestimiento del cuerpo: DURACOAT.	
ENVASE	1 unidad.	
FINALIDAD PREVISTA	Su finalidad principal es proporcionar un accionamiento preciso y eficiente para piezas de mano dentales, permitiendo realizar tratamientos como la preparación de cavidades, ajuste de prótesis, pulido y otros procedimientos que requieren un control preciso del torque y la velocidad.	
ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	No tiene 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.