

KIT PMAX PLUS2 M4 (TB – CA – MM – PR)



Cod. 3970

Especificaciones Técnicas:

TURBINA PMAX PLUS2 M4	MICROMOTOR FX-205
<ul style="list-style-type: none"> Cuerpo fino de acero inoxidable Tamaño cabezal Ø12,1 x Al 13,3 mm Rodamientos cerámicos Spray de agua Quattro Sistema de Cabezal Limpio Reemplazo fácil de cartucho Mejor visibilidad Velocidad 325.000~410.000 min⁻¹ Válvula anti-retorno Válvula reguladora de presión de aire 60% más potencia (30W) Silenciosa, nivel de ruido bajo 62db Liviana, peso 43g 	<ul style="list-style-type: none"> Pulverizador externo Velocidad máx. 22.000 rpm. (Midwest) / 25.000 rpm. (Borden) Reversa e Inversa
CONTRANGULO FX-23	PIEZA RECTA FX65
<ul style="list-style-type: none"> Marcha directa 1:1 Para fresas CA (Ø2, 35) Push Button Velocidad máx. 30.000min⁻¹ Boquilla de spray (opcional) Cabeza Acero inoxidable + tronco de aluminio 	<ul style="list-style-type: none"> Para fresas HP (Ø2, 35) No óptica Sistema Clean Head Transmisión Directa 1:1 Velocidad máx. 40.000min⁻¹ Cabeza Acero inoxidable + tronco de aluminio

LAS VENTAJAS NSK



Pana-Max PLUS 2 es mucho más potente que sus predecesores, gracias a la combinación de las tecnologías de simulación de turbinas de aire de NSK. Con una potencia máxima de 30 watts, este nuevo modelo tiene la potencia más alta de su clase. Esta potencia concentrada, junto con la alta precisión de rotación del taladro, crea un efecto sinérgico que garantiza tratamientos rápidos y precisos.

Válvula anti-retorno:

La Válvula Anti-Retorno evita la contaminación cruzada de la línea de agua en turbinas de aire de alta velocidad.

Cuerpo fino de acero inoxidable:



El diseño fino del cuerpo le hace ser cómodo en cualquier mano, y permite una excelente destreza de aplicación en todas las zonas de la cavidad bucal. Su visibilidad directa al área de trabajo es excelente, lo que proporciona un elevado nivel de eficacia.

Sistema de Cabezal Limpio:



El sistema patentado de NSK de limpieza de cabezales (Clean Head System) es un mecanismo especial diseñado para evitar de manera automática la entrada de fluidos bucales y otros contaminantes en el cabezal de la pieza de mano, lo que alarga la vida de los cojinetes.

Pulverizador de agua Quattro:



El Spray de Agua Quattro de NSK refrigerá con efectividad toda la superficie de la fresa con un alto efecto de refrigeración, sin dejar área alguna no tratada.

Esterilizable en autoclave:



Todas las piezas de mano de NSK ofrecen una gran durabilidad y un alto rendimiento de larga duración, incluso tras repetidas esterilizaciones en autoclave a un máximo de 135°

Rev20260127

Santiago: Tel: +569 33907272 ■ **Concepción:** Tel +569 95991463

Temuco: Tel: +569 69072991 ■ **CAD:** Tel: +569 95991402

e-Mail: info@exprodental.cl ■ **Web:** www.exprodental.cl