

Micromotor y pieza de mano **Tornado** **230W**

Ref. PUL4M2400

¡Gran
potencia
y fiabilidad!



El primer micromotor de inducción con la garantía de los productos **Technoflux**. Diseño ergonómico y compacto con una gran potencia y robustez.

Su silenciosa y estable pieza de mano, dispone de 230W de potencia y una velocidad máxima de 55.000 RPM, la cual puede fijarse mediante el sistema Auto-Cruise, cuenta con un par motor de 8,5 N.cm con compensación electrónica

Equipada con sistema de freno para aumentar la rapidez del ajuste de velocidad, sistema de paro automático por sobrecarga y rodamientos NSK de larga duración. La unidad dispone de control de velocidad manual y mediante pedal de velocidad variable. Además, incluye soportes para 24 fresas, abrasivos o cepillos

Características principales

Potencia de salida	230W
Velocidad	0 - 55000 rpm
Torque	8,5 N.cm
Cambio de orientación del giro	Sí
Soporte para la pieza de mano	Sí
Peso	4,27 Kg
Dimensiones	128 x 185 x 175
Certificado	ISO900,CE,ROHS,SGS230V
Garantía	1 Año
Voltaje	220V-240V
Compensación electrónica del PAR	Sí
Regulación manual de velocidad	Sí
Pieza de mano	Sí
Pedal de velocidad variable	Sí
Pinza	2,35 mm
Tipo de componentes:	Rodamientos NSK
Accesorios opcionales:	Pinza 3,0mm



FÁCIL MANEJO

Gracias al display táctil su uso es intuitivo y rápido.



Diseño ergonómico y compacto

Sus dimensiones lo convierten en un dispositivo muy manejable y cómodo de usar.



Garantía Technoflux

Respaldado por un servicio técnico propio, con la garantía Technoflux.