

TAB050 (MONOFÁSICO)

TORNO DE MADERA ELECTRÓNICO • 510 MM



- Fijación posible sobre pedestal o banco de trabajo.
- Banco, cabezal, soporte para herramientas y cabezal móvil de acero fundido.
- Motor CC de corriente continua, velocidad constante y magníficas prestaciones.
- 3 intervalos de velocidad mecánicas mediante cambio de posición de la correa.
- Variador electrónico con contador digital.
- Broca de alimentación M33x3,5 con bloqueo de 24 posiciones y 2 sentidos de rotación.
- Pulido con acabado de gran calidad en rotación inversa.
- Soporte para herramientas orientable de 200 mm y cabezal móvil colocados sobre el banco mediante apriete excéntrico.
- Portaaccesorios fijado en el banco.



Bloqueo de 24 posiciones



Cabezal de acero fundido, broca de alimentación M33x3,5



Variador electrónico con visualización digital

GARANTÍA	3
Potencia del motor (230 V - 50 Hz)	750 W - 1,0 CV
Dimensiones	1050 x 310 x 445 mm
Nº de velocidades	3
Velocidad de rotación (variable)	250 - 750 + 550 - 1650 + 1300 - 3850 v/min
Distancia entre puntos	510 mm
Diámetro sobre bancada	ø 320 mm
Longitud del soporte para herramientas	200 mm
Broca de accionamiento	M33 x 3,5
Cono del cabezal fijo	CM2
Cono del cabezal móvil	CM2
Taladrado del cabezal móvil	ø 10 mm
Peso neto	52 Kg
Referencia para piezas	150600 (+ N°/ despiece)
Código de barras	3661589084187
Embalaje	985 x 525 x 315 mm
Peso bruto	57 Kg

SUMINISTROS Y ACCESORIOS

- La máquina se suministra con 1 Plato de 76 mm, soporte para herramientas, 1 punto con pinchos, 1 contrapunto giratorio, 1 punzón, 1 portaaccesorios, llaves y manual de instrucciones.



	REF
Prolongación de banco 610 mm	150304
Extensión del pedestal	150302
Pedestal	150301

