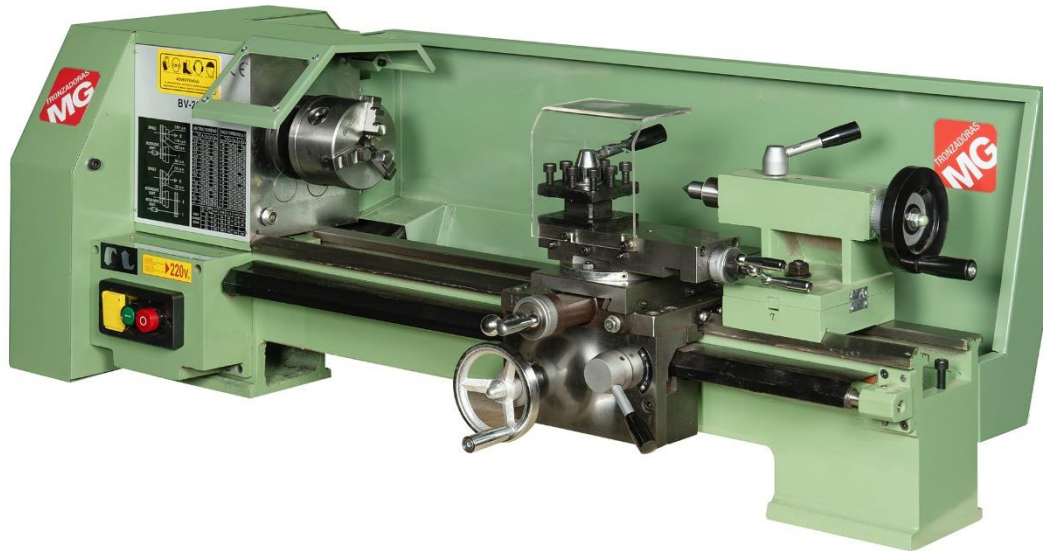


BV-20-L

TORNO SOBREMESA



DESCRIPCION

Este torno de sobremesa es de construcción compacta, controles flexibles y fácil instalación.

La transmisión es directa a través de la correa conectada al motor y al eje.

La velocidad del eje varía entre seis posibilidades. La máquina se suministra con nueve engranajes que proporcionan 17 tipos de métrica y avance longitudinal en 17 pasos.

ESPECIFICACIONES

DOTACION STANDARD

Altura de los puntos bancada	110 mm
Distancia entre puntos	500 mm
Vuelo	220 mm
Cono morse	MC-3
Velocidad del eje	6 vel. 170 a 1950 rpm
Nº de roscas métricas	17
Escala	0,25-3 mm
Máx. ángulo de giro del soporte corredero	45 °
Máx. desplazamiento transversal del soporte	70 mm
Motor	0,75 Hp Monofásico
Dimensiones	1250X610X390 mm
Peso	140 kg

- Dos puntos fijos de cono morse 2 y 3.
- Plato de 3 garras universal (∅ 120 mm.)
- Juego de 3 garras día. Interiores
- Juego de 3 garras día. exteriores
- Caja de herramientas
- Normas CE