

## Unidad de taladrado

Serie TEP - Motor eléctrico trifásico - avance y retroceso neumáticos  
Conexión portabrocas B12

Ficha de datos  
**TEP13**



1. Mandril
2. Freno hidráulico
3. Tornillos de regulación de la velocidad de carrera de frenada
4. Microinterruptor de conmutación del retorno unidad
5. Grupo reductor
6. Motor eléctrico
7. Caja de conexiones

### Ficha técnica

Modelo	TEP13
Código	8612007
Velocidad en vacío - r.p.m./min	1300
Taladrado en acero mm - Madera	16
Taladrado en acero mm - Aluminio	12
Taladrado en acero mm - Acero	10
Carrera tot. - mm	50
Carrera frenada - mm	50
Empuje de avance a 6 bar - Kg	100
Potencia - Watt	375
Potencia - HP	0,5
Peso - Kg	15
Consumo aire - NI/ciclo	1,5
Portabrocas en dotación - Código	3716011