

TALADRO – FRESADOR DE SOBREMESA

ZAY7032



Base no incluida

- Accionamiento por correas
- Taladrado, fresado, roscado, mandrinado y escariado
- El cabezal gira 90° verticalmente
- Alta precisión
- Mesa de trabajo X-Y
- Gran rigidez
- Gran potencia de corte
- Ajustes de posicionamiento muy precisos

ESPECIFICACIONES

MODELO	ZAY7032
Capacidad máxima de taladrado	32mm
Capacidad máxima de fresado frontal	63mm
Recorrido del husillo	130mm
Conicidad del husillo	M.T.3
N° de velocidades	6
Rango de velocidades:	80 a 2080rpm
Distancia mínima desde eje del husillo a columna	203,5mm
Distancia máxima desde la punta del husillo hasta la mesa de trabajo	450mm
Ángulo de giro del cabezal (horizontal)	360°
Dimensiones de la mesa de trabajo	800 x 240mm
Desplazamiento adelante y atrás de la mesa de trabajo	175mm
Desplazamiento izquierda y derecha de la mesa de trabajo	500mm
Desplazamiento vertical de la mesa de trabajo	570mm
Potencia del motor	0,75kw (1 HP)
Velocidad del motor	1400rpm
Alimentación eléctrica	220V / 50Hz
Peso	330kg
Dimensiones	1020 x 820 x 1160mm