

FRESADO VERTICAL, ISO 40, MESA TRANSVERSAL DE UN EJE VARIABLE MOTORIZADA



€10.550,00



Capacidad de fresado con fresa con insertos	100 mm
Capacidad de fresado	32 mm
Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	50 mm
Capacidad máx. de perforado en acero con agujero previo(s235jr)	30 mm
Conexión de mandril	ISO40 DIN2080
Caña	90 mm
Recorrido mandril	120 mm
Rotación de la cabeza vertical	± 45°
Rotación cabeza cuerpo	± 180°
Velocidad variable del husillo	(8) 115 - 1750 rpm
Motor	400 V 50 Hz 0,85 - 1,5 kW
Motor de manipulación de mesa	110V 50Hz 300W
Dimensiones base	510 x 900 mm
Bomba de refrigeración	400 V 50 Hz 40W
Distancia entre correa máquina y mesa	45 - 395 mm
Distancia eje mandril - columna	215 - 450 mm
Dimensión mesa	800 x 240mm
Desplazamiento mesa longitudinal	380 mm
Desplazamiento mesa transversal	220 mm
Ranura	14 mm
Capacidad máx.	400 Kg
Dimensiones	1680 x 1500 x 2100 h mm
Peso neto	1000 Kg

### Incluido En El Precio

Base con bandeja para virutas  
Equipo de refrigeración  
Lámpara LED  
Portapinza ISO40 con pinzas ER32 8Pz  
Mandrino ISO40 CM3  
Portabrocas a cremallera 3-16mm B18  
Eje del husillo ISO40 B18  
Tirante M16 para mandrini ISO40  
Eje motorizado de velocidad variable con función rápida  
Flyers de mesa redonda con función neutra

<b>Peso bruto</b>	450,00 kg
<b>Codigo de barras</b>	8012667406349
<b>Dimensiones de embalaje</b>	1340x1130x h 2240 mm