ART. F060V FRESADORA VERTICAL CON VARIADOR DE VELOCIDAD MECANICO



VELOCIDAD VARIABLE, CON DESCENSO AUTOMÁTICO, MESA TRANSVERSAL MOTORIZADA EN TODOS LOS EJES, VISUALIZADOR DE 3 EJES.



€22.610,00







Capacidad de fresado con fresa con insertos100 mmCapacidad de fresado35 mmCapacidad de perforado en fundición con agujero previo60 mmCapacidad máx. de perforado en acero con agujero24 mm

previo(s235jr)

Conexión de mandril ISO 40 - DIN 2080

Caña86 mmRecorrido mandril127 mmInclinación cabezal $\pm 45^{\circ}$ Rotación de la cabeza vertical $\pm 90^{\circ}$ Rotación cabeza cuerpo $\pm 180^{\circ}$

Velocidad del husillo vertical (2) 60 - 500 | 500 - 3600 rpm

Motor 400 V 50 Hz 2,25 kW

Motor de manipulación de mesa (X,Y) 400 V 50 Hz 180 W (Z) 400 V 50

Hz 100W

Bomba de refrigeración 400 V 50 Hz 90 W

Velocidad de bajada (3) 0,04 - 0,08 - 0,15 mm/rev

Velocidad tangencial (X,Y) 42 - 76 - 164 - 262 mm/min (Z) 0 -

457 mm/min

Distancia entre correa máquina y mesa45 - 395 mmDistancia eje mandril - columna215-450 mmDimensión mesa1246 x 230 mm

Desplazamiento mesa longitudinal850 mmDesplazamiento mesa transversal310 mm

Incluido En El Precio

Base con bandeja para virutas
Equipo de refrigeración
Lámpara LED
Indicador de velocidad mecánico
Visualizador de 3 axis
Ejes motorizados de velocidad variable con
función rápida
Flyers de mesa redonda con función neutra

Sistema de lubricación guía con bomba manual



Ranura 16 mm Capacidad máx. 400 kg

Dimensiones 1680 x 1500 x 2100h mm

Peso neto 1000 kg

Dimensiones de embalaje 1720x1550x2400 h mm

Peso bruto 1119,00 kg

Codigo de barras 8012667356125

