



Equipo estándar amplio

- El diseño más utilizado de tipo de máquina de fresado en el mundo, con sujeción neumática de la herramienta estándar
- Ajuste de volante infinitamente variable
- Mesa más grande con recorrido más grande en X
- Avance de mesa automático TV 1000 en el eje X axis incluido, retroacondicionamiento del eje Y disponible
- La cabeza gira a través de 3 ejes:
giro der. + izq. $\pm 90^\circ$;



El cabezal de la fresa gira y se inclina para agujeros angulares



Guías de cola de milano endurecidas y ajustables con precisión en todos los ejes

inclinación hacia adelante + reversa $\pm 45^\circ$;
rotación en la columna $\pm 45^\circ$

- 3 alimentaciones automáticas del taladro
- Alimentación manual de avance rápido para eje hueco, con cambio por alimentación manual fina
- Eje hueco con tope de profundidad micrométrico automático
- Montaje del husillo ISO 30
- Lubricación central para el husillo, las tuercas y las guías
- Sujeción neumática de la herramienta

Especificaciones

MF 1 VP

Área de trabajo		
Área de montaje de la mesa	mm	1.245x230
Cantidad de ranuras en T	pieza	3
Ranuras en T (ancho x separación)	mm	16x63,5
Recorridos		
Recorrido del eje X	mm	760
Recorrido del eje Y	mm	290
Recorrido del eje Z	mm	370
Cabeza de fresado vertical		
Velocidades de husillo	1/min	(2) 60 - 4.200
Recorrido del eje hueco	mm	127
Montaje de husillo		ISO 30
Abertura	mm	171 - 476
Alimentación		
Velocidad de alimentación del eje X	mm/min	19 - 890
Alimentación del eje hueco	mm/U	(3) 0,04;0,08;0,13
Recorrido de la consola (eje Z)	mm	370
Capacidad de accionamiento		
Clasificación del motor de accionamiento principal	kW	2,25
Medidas y pesos		
Dimensiones generales (longitud x latitud x altura)	m	2,05x1,63x2,07
Peso	kg	950
Nº de pieza		301215



Componentes de primera calidad para garantizar la fiabilidad y la seguridad



Avance infinitamente variable en el eje X

Equipo Estándar:

indicador de posición de 3 ejes, mesa de alimentación automática en la dirección X TV 1000, sujeción neumática de la herramienta, sistema de enfriamiento, lubricación central, cubierta de deslizadera vertical, lámpara de trabajo LED, herramientas de funcionamiento, manual del usuario

Opciones

Nº de pieza

• Juego de accesorios ISO 30 4 piezas	104595
• Prensa mecánica con sistema de tracción NZM 125	104918
• HS 125 Prensa hidráulica	125024