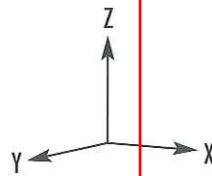




JVM-836 VS



JTM-4 VS



JVM-836 VS / JTM-4 VS – Fresadora de torreta

- Cabezal con alojamiento de pínola rectificado ISO 30
- Pínola cromada con carrera sobredimensionada
- Los grandes rodamientos a bolas aseguran estabilidad durante el fresado
- Tolerancia de concentricidad garantizada en el cono del husillo 0,01 mm
- Avance automático de la caña
- Cabezal inclinable a derecha e izquierda 90° mediante corona y piñón sin fin

- El cabezal se inclina $\pm 45^\circ$ adelante/atrás (JTM-4 VS)
- El motor gira en ambos sentidos
- El carnero tiene una carrera 250 mm
- Colas de milano rectificadas y reglillas cónicas de ajuste
- Avance fino en el eje Z
- Cabezal con engranajes de reducción para conseguir más potencia.
- Freno mecánico

Equipo base

- Lubricación centralizada
- Tirante M12
- Protector de la caña.
- Herramientas de servicio
- Manual de instrucciones
- Certificado de verificación
- Servomotor para el eje X
- Bandeja recojevirutas con equipo de refrigeración
- Tope de profundidad

Accesorios

Referencia	Descripción
50000170	Juego de bridas para ranuras en T de 16 mm
464816	Divisor con mesa circular de 200mm/CM-3
385021	Mordaza giratoria 150x40x0-140 mm
50000102	Adaptador ISO 30 – CM-2
50000103	Adaptador ISO 30 – CM-3
50000104	Portabrocas ISO 30 – B16
50000105	Portapinzas ISO 30 ER32 con 11 pinzas (4–20 mm)
50000106	Portafresas ISO 30 – 22 mm
50000101	Avance automático para el eje Y
50000107	Avance automático para el eje Z

Referencia 400 V	50000100 T	50000110 T
Modelo:	JVM-836 VS	JTM-4 VS
Cono del husillo:	ISO 30 (DIN 2080)	ISO 30 (DIN 2080)
Ø husillo:	85 mm	85 mm
Velocidades del husillo: variables	50–3500 rpm	50–3500 rpm
Carrera de la pínola del husillo:	127 mm	127 mm
Inclinación del cabezal:	90° a dcha. e izda.	90° a dcha. e izda.
Giro del cabezal:	–	$\pm 45^\circ$ adelante/atrás
Máx. distancia husillo – mesa:	355 mm	460 mm
Mín. distancia columna – husillo:	133 mm	210 mm
Máx. distancia columna – husillo:	400 mm	480 mm
Carrera en X:	640 mm	880 mm
Carrera en Y:	240 mm	304 mm
Avance automático en el eje X:	0–900 mm/min	0–900 mm/min
Dimensiones de la mesa:	200 x 905 mm	230 x 1245 mm
Nº ranuras T: 3	16 mm	16 mm
Avance automático del husillo:	0,04, 0,08, 0,16 mm/vuelta	0,04, 0,08, 0,16 mm/vuelta
Motor, potencia suministrada:	3 CV/S ₁ 100%	3 CV/S ₁ 100%
Motor, potencia absorbida:	5,7 CV/S ₆ 40%	5,7 CV/S ₆ 40%
Peso:	730 kg	1100 kg