



# TALADROS DE MESA FIJA

## SERIE MSVM - Bandera móvil M

- Avance manual
- Transmisión por correas y variador electrónico
- Mesa fija de grandes dimensiones, cabezal desplazable y giratorio
- Gran distancia husillo-columna (ajustable)

### EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Mando potenciómetro selección de velocidades
- Conjunto husillo/caña principal, en acero de alta calidad, tratados y rectificadas en su totalidad
- Expulsor automático de la herramienta
- Micro de seguridad en la tapa cubre correas
- Husillo principal como morse, con nariz roscada y tuerca de protección
- Tope ajustable de profundidad, escala en milímetros o pulgadas
- Cabezal con desplazamiento vertical
- Mesa de trabajo con 2 ranuras en "T"
- Interruptor conmutador general de conexión y selección de velocidades
- Selector de sentido de giro
- Pulsador de emergencia
- Equipo eléctrico a bajo voltaje
- Normas CE, con protector de brocas con micro de parada

### EQUIPAMIENTO EXTRA

- Equipo de luz
- Volante frontal para avance sensitivo
- Lector digital de velocidades
- Inversión de roscado
- Roscado sensitivo
- Roscado husillo patrón con dispositivo de freno
- Blocajes automáticos del cabezal y columna
- Protector contra virutas para cabezal múltiple
- Avance automático por hydroblock
- Cabezales múltiples
- Mesas de coordenadas
- Mesas divisoras, mecánicas, neumáticas, eléctricas, CNC
- Mordazas
- Platos de 2, 3 ó 4 garras
- Portabrocas
- Conos de reducción
- Fluotalladrado
- Portamachos
- Portapinzas, juego de pinzas, llave, tuerca y estuche



**MSVRM-25/BA**

La máquina de esta foto incluye el bloqueo automático del cabezal y variador de velocidad electrónico

## CARACTERISTICAS

MODELOS	MSVM.18	MSVRM.18	MSVM.25	MSVRM.25
CODIGO	MS1618	MS1818	MS1625	MS1825
CAPACIDAD DE TALADRADO EN ACERO DE 70 KGRS. mm	18			25
CAPACIDAD DE ROSCADO EN ACERO DE 70 KGRS.		M.14		M.18
TRANSMISION	VARIADOR ELECTRONICO			
NUMERO Y GAMA DE VELOCIDADES (rpm)	VARIABLES A) 120-760 B)170-1100 C) 400-2580 D) 600-3800 E) 950-6000			
MANDO POTENCIOMETRO SELECCION DE VELOCIDADES	SI			
AVANCE	MANUAL			
POTENCIA DEL MOTOR PRINCIPAL	1,5 HP			
VELOCIDAD DEL MOTOR PRINCIPAL (rpm)	1.000			
CONO DEL HUSILLO	CM.2			CM.3
RECORRIDO DEL HUSILLO mm	120			
DISTANCIA HUSILLO-COLUMNA mm (ajustable)	Min. 191 / Max. 585			
DISTANCIA HUSILLO-MESA mm	Min. 130 / Max. 555			
DIAMETRO DE LA COLUMNA mm	Ø 98			
DIMENSIONES DE LA MESA mm	1.118 x 813			
MESA CON RANURAS EN "T"	SI			
TOPE AJUSTABLE DE PROFUNDIDAD	SI			
EQUIPO DE REFRIGERACION	NO	SI	NO	SI
EXPULSOR DE LA HERRAMIENTA	SI			
TAPA DE CORREAS CON MICRO DE PARADA	SI			
INTERRUPTOR GENERAL	SI			
GUARDAMOTOR	NO			
PULSADOR DE EMERGENCIA	SI			
SELECCION DEL SENTIDO DE GIRO	SI			
EQUIPO ELECTRICO A BAJO VOLTAJE	SI			
EQUIPO ELECTRICO EN ARMARIO INDEPENDIENTE	SI			
PROTECTOR DE BROCAS CON MICRO DE PARADA	SI			
NORMAS CE	SI			
PESOS: NETO / BRUTO KG	550 / 650			
DIMENSIONES DEL EMBALAJE Y VOLUMEN	1.280 x 1.080 x 2.000 mm / 2,76 m³			



# TALADROS DE MESA FIJA

## SERIE MSVM - Bandera móvil M

(MSM-18) Max.605/Min.170  
(MSM-25) Max.553/Min.118

