



# FRESADORA SIN ESCOBILLAS y VARIADOR DE VELOCIDAD Modelo: **VM25L**



CE

Perfecta para educación, bricolaje, laboratorios y mantenimiento

## CARACTERÍSTICAS:

- Fresadora / taladradora compacta, precisa y con variador de velocidad
- La velocidad variable permite un sencillo manejo
- Inversor de giro
- Husillo principal ajustado sobre rodamientos cónicos de alta calidad
- El cabezal de fresar puede inclinarse  $\pm 90^\circ$
- Avance fino de precisión
- Reglillas cónicas ajustables
- Manetas de bloqueo para la mesa, el cabezal, la caña y la columna
- Escalas de fácil lectura satinadas y cromadas
- Mesa de trabajo de gran capacidad (700x180 mm)
- Columna en cola de milano
- Subida y bajada del cabezal mediante volante
- 

## EQUIPO BASE:

- Tirante M12
- Caja de herramientas y herramientas de servicio
- Lector digital de recorrido de la pínola
- Lector de revoluciones
- Protector de la herramienta con micro
- Portabrocas de tres garras 1-13 mm
- Manual en castellano
- Certificado CE

# ACCESORIOS OPCIONALES



Mordaza universal con base giratoria  
Ref:



Banco Armario, color negro Ref:

Características Técnicas	VM25L
Capacidad máxima de taladrado	Ø 25 mm
Capacidad máxima de fresado frontal	Ø 16 mm
Capacidad máxima de planeado	Ø 63 mm
Tamaño de la mesa	700 x 180 mm
Carrera transversal	140 mm
Carrera longitudinal	480 mm
Carrera vertical	270 mm
Cono del cabezal	CM3
Carrera de la caña	50 mm
Ranuras en T	3x12 mm
Gama de revoluciones	50 – 2250 rpm
Inclinación del cabezal izqda. – dcha.	±90°
<b><u>Potencia del motor sin escobillas</u></b>	1.100 W
Dimensiones	960 x 580 x 780 mm
Peso neto	123 Kg