



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



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 los carros y 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