



VISUALIZADOR FAGOR 2 EJES  
2 AXIS FAGOR DRO



### EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Visualizador FAGOR X Y
- Volante sensitivo
- 2 Conos reductores de CM4 CM3 y CM2
- Portabrocas capacidad 3-16mm
- Juego portapinzas de CM4
- Mordaza mecánica 160mm base giratoria
- Lámpara de trabajo
- Caja de herramientas
- Certificado CE

### STANDARD EQUIPMENT

- FAGOR digital readout X Y
- Sensitive wheel
- 2 increasers from MT4 to MT3 y MT2
- Drill chuck capacity 3-16mm
- Tool holder MT4
- Mechanic vice 160mm with swivel base
- Work light
- Tool box
- CE certificate

### TF50

Capacidad máxima de taladro (mm)	50	Max. drilling capacity (mm)
Capacidad máxima de escariado (mm)	50	Max. reaming capacity (mm)
Capacidad máxima de fresado (mm)	25	Max. milling capacity (mm)
Recorrido del husillo	130	Spindle travel
Cabezal giratorio	±45°	Headstock turning
Sistema de transmisión	Engranajes/Gears	Driving system
Avance longitudinal/transversal	Automatic/Variador Automatic/inverter	Feed longitudinal /cross
Recorrido de la mesa	300x200	Table travel (mm)
Dimensiones de la mesa (mm)	800x240	Working table dimensions (mm)
Cono	CM4	Taper
Nº y gama de avances	8(115-1750)	Speeds nº and range
Distancia husillo-mesa (mín-max)	0-400	Spindle - table distance (min-max)
Distancia husillo-columna (mín-max)	320	Spindle - column distance (MIN-MAX)
Tip de columna	Prismatic	Column
Potencia motor del cabezal (Kw)	0.85/1.5	Headstock motor power (Kw)
Dimensiones (mm) [Largo x ancho x alto]	1200x1200x1700	Overall dimensiones (mm) [LxWxH]
Peso(Kg)	500	Net weight (Kg)