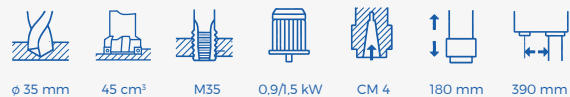


TRANSMISIÓN DE ENGRANES

SERIE TF 35



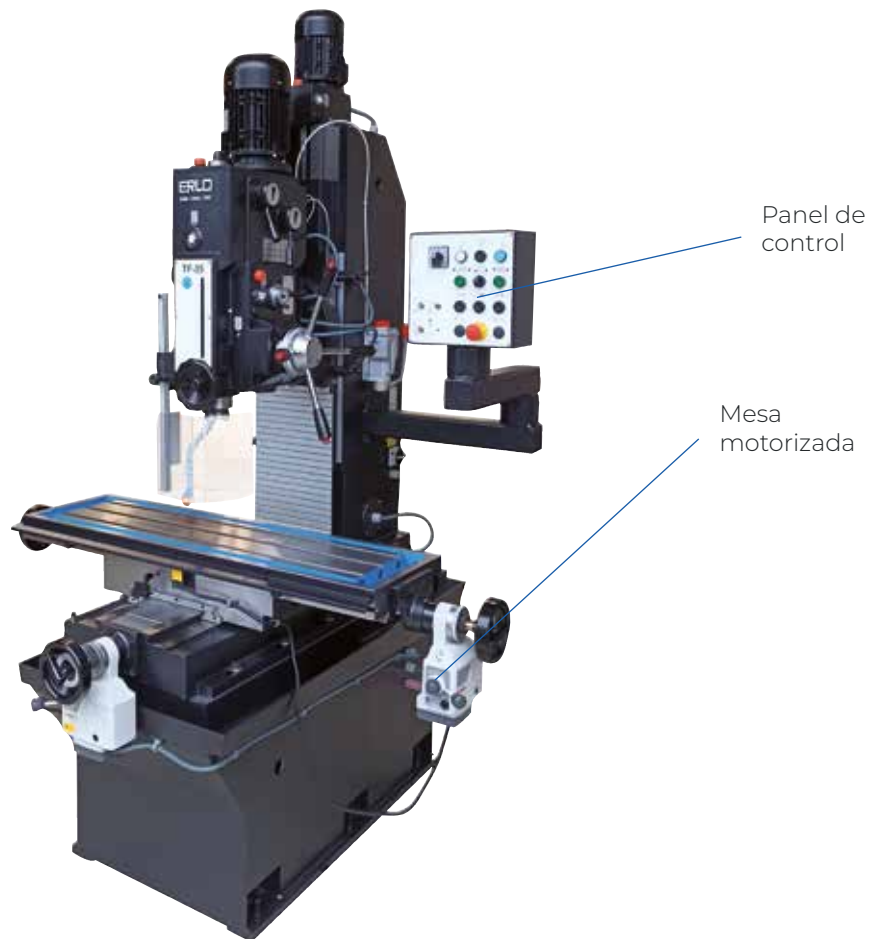
- AVANCE AUTOMÁTICO - EMBRAGUE ELECTROMAGNÉTICO
- MESA DE COORDENADAS
- BANCADA FIJA Y CABEZAL DESPLAZABLE



∅ 35 mm 45 cm² M35 0,9/1,5 kW CM 4 180 mm 390 mm

[+]

- Desplazamiento del cabezal motorizado
- Columna prismática
- Bomba de engrase manual guías, columna y mesa
- Tope ajustable de profundidad
- Volante frontal de avance sensitivo
- Equipo de refrigeración
- Tirante de sujeción de herramienta
- Equipo de luz
- Interruptor general
- Pulsador de emergencia
- Selección de sentido de giro
- Equipo eléctrico de bajo voltaje
- Panel de mandos instalado en brazo
- Protector de brocas con micro de parada
- Marcado "CE"



CARACTERÍSTICAS		TF.35
Capacidad máxima de taladrado en acero St. 50/60	Ø mm	35
Capacidad máxima de roscado en acero St. 50/60		M35
Capacidad máxima de fresado en acero St. 50/60	cm ³ /min	55
Cono Morse	Nr.	4
Recorrido máximo del husillo (profundidad de taladrado)	mm	180
Potencia del motor principal	KW	0,9/1,5
Transmisión		Engranajes
Número de velocidades		16
Rango de velocidad con motor a 1500rpm 50Hz 3Ph <i>Bajo pedido: Motor a 1800 rpm 60 Hz 3ph</i>	rpm	94-135-189-207-271-303-347-416-497-606-695-760-995-1112-1520-2225
Rango de velocidades con variador y motor a 1500rpm 50hz tri.	rpm	A)152-605 B)223-890 C)559-2236 D)818-3272
Avance	rpm	Automático por embrague electromagnético
Número de avances automáticos		3
Rango de avances automáticos		0,8-0,18-0,24
Dimensiones de la mesa de trabajo (LxA)	mm	360x1220
Movimiento Longitudinal de la mesa (X)	mm	700
Movimiento Transversal de la mesa (Y)	mm	360
Distancia del centro del husillo a la columna	mm	390
Peso neto	kg	910
Peso bruto con embalaje	kg	1400
Dimensiones del embalaje (largo x ancho x alto)	mm	2690x1780x1780

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

CÓDIGO

50012	LBC - Lector digital de profundidad
50020	IR/RS - Inversión automática de giro para roscado manual
50035	RHP - Sistema de roscado automático por husillo patrón (incluye un husillo patrón)
50038	HGP-S - Husillo patrón adicional, paso especial
50040	HGP - Husillo patrón adicional, paso estándar
50070	ENG X - Desplazamiento longitudinal automático por caja de avances motorizada
50080	ENG Y - Desplazamiento transversal automático por caja de avances motorizada
50089	LDG-1 - Visualizador digital de 1 eje (en placa de mandos en brazo articulado)
50090	LDG-2 - Visualizador digital de 2 ejes (en placa de mandos en brazo articulado)
50100	LDG-3 - Visualizador digital de 3 ejes (en placa de mandos en brazo articulado)
50120	PPZ - Portapinzas con tuerca de bloqueo, juego de pinzas, llave y estuche
50130	SC - Suplemento de columna 250 mm.
50140	ISO-30 - Suplemento por husillo ISO.30
50141	ISO-40 - Suplemento por husillo ISO.40
50170	SAH - Sujeción automática de la herramienta para cono ISO
50250	ACNL - Aproximación y retroceso rápido con contrapeso neumático
50260	CI - Ciclo integral con Encoder para taladrado de tubos / intermitencias y perfiles

ACCESORIOS



PORTABROCAS



PORTAMACHOS



CONOS DE REDUCCIÓN



MORDAZAS



PEDAL

