

## TALADRO DE COLUMNA FTX-25C-ZS VARIO



### REFERENCIA

441695000

### ARTÍCULO

FTX-25C-ZS VARIO

### COD. EAN

8423640134362

### DESCRIPCIÓN

- Transmisión por correas.
- Husillo montado sobre rodamientos a bolas.
- Motores y poleas resistentes de fundición.
- Desplazamiento de la mesa por cremallera.
- Giro de la mesa sobre la columna de 360°.
- **Inversor de giro.**
- **Función de roscado con inversor de giro automático con ajuste de profundidad.**
- Interruptor de seguridad de apertura de tapa.
- Máquinas fabricadas según normas CE.
- Regulación de velocidad por variador de frecuencia vectorial.
- Control de velocidad electrónico para ahorrar energía y mayor control sobre la máquina.
- Iluminación LED
- Botones metálicos de alta durabilidad.
- Tacómetro LED
- Control milimétrico de bajada del husillo
- Puntero láser en cruz
- Alimentación Monofásica 230V
- Motor Trifásico industrial controlado por el variador con alimentación monofásica
- Correa multicanal para mejorar la tracción y reducir el nivel sonoro.
- Portabrocas automático

### DATOS TÉCNICOS

|                                |        |              |
|--------------------------------|--------|--------------|
| Alimentación                   | V      | 230 - F1     |
| Potencia                       | Kw/Hp. | 0,75 - 1     |
| Nº Velocidades                 |        | 2            |
| Velocidad                      | r.p.m. | 0-2100       |
| Cono morse                     |        | MT2          |
| Profundidad de taladro         | mm.    | 100          |
| Capacidad máxima de broca      | mm.    | 25           |
| Capacidad de roscado           |        | M12          |
| Diámetro columna               | mm.    | 80           |
| Dist. portabrocas-columna      | mm.    | 205          |
| Max.distancia portabrocas-base | mm.    | 1160         |
| Max.distancia portabrocas-mesa | mm.    | 850          |
| Altura total                   | mm.    | 1630         |
| Dimensión base                 | mm.    | 600x385      |
| Dimensión mesa                 | mm     | 320x320      |
| Dimensiones máquina            | mm.    | 1525x655x440 |
| Peso Neto/Bruto                | Kg.    | 115/122      |