

# SERIE TSA-TSE.40-45

## TALADROS DE COLUMNA

- Avance automático, embrague mecánico (TSA) y embrague electromagnético (TSE)
- Transmisión por engranes
- Mesa desplazable y cabezal fijo



## Equipamiento de Serie

- Tope ajustable de profundidad
- Equipo de luz
- Equipo de refrigeración
- Mesa giratoria inclinable
- Volante frontal para avance sensitivo fino
- Expulsor de la herramienta
- Guardamotor
- Pulsador de emergencia
- Interruptor general
- Selección del sentido de giro
- Equipo eléctrico a bajo voltaje
- Protector de brocas con micro de parada
- Normas CE



## Equipamiento Extra

- 30023** Variador electrónico de velocidad
- 30021** Lector digital de velocidades (para modelos con variador)
- 30022** Lector digital de profundidad
- 30042** Roscado IR/RS
- 30043** Roscado IR/RS (para modelos con variador)
- 30070** Roscado automático por husillo patrón
- 30110** Suplemento de columna
- 30140** Ciclo neumático sincronizado EMEL (modelos TSE)
- 30145** Ciclo integral de taladrado de tubos/perfiles e intermitencias (modelos TSE)

# Características

	TSA.40	TSA.45	TSE.40	TSE.45
CAPACIDAD DE TALADRADO EN ACERO DE 70 Kg. (mm)	40	45	40	45
CAPACIDAD DE ROSCADO EN ACERO DE 70 Kg.	M32	M35	M32	M35
TRANSMISIÓN	ENGRANES (Templados y rectificados)			
NÚMERO Y GAMA DE VELOCIDADES (SIN VARIADOR)	(8) 93 - 152 - 204 - 298 - 443 - 695 - 970 - 1.420 rpm.			
NÚMERO Y GAMA DE VELOCIDADES (CON VARIADOR)	VARIABLES A) 45-145 B) 65-207 C)100-316 D) 144-460 E) 215-686 F) 307-985 G) 470-1500 H) 690-2200 rpm			
AVANCE	AUTOMÁTICO			
NÚMERO Y GAMA DE AVANCES	(3) 0,10-0,18-0,24			
EMBRAGUE	MECÁNICO (Automático)		ELECTROMAGNÉTICO	
POTENCIA MOTOR PRINCIPAL (SIN VARIADOR) MOTOR 1500 rpm.	2 HP	3 HP	2 HP	3 HP
POTENCIA MOTOR PRINCIPAL (CON VARIADOR) MOTOR 1500 rpm.	3 HP			
CONO DEL HUSILLO	CM.4			
RECORRIDO DEL HUSILLO	180 mm			
DISTANCIA HUSILLO-COLUMNA	350 mm			
DISTANCIA HUSILLO-MESA	Min. 95 / Max. 865			
DISTANCIA HUSILLO-BASE	1.220 mm			
DIÁMETRO DE LA COLUMNA	Ø150 mm			
DIMENSIONES DE LA MESA CON 3 RANURAS EN T	480x480 mm			
DIMENSIONES DE LA BASE CON RANURAS EN T	480x755 mm			
EQUIPO ELÉCTRICO EN ARMARIO INDEPENDIENTE	NO			
PESOS: NETO / BRUTO Kg.	435 / 565 Kg.			
DIMENSIONES DEL EMBALAJE Y VOLUMEN	2380x620x1050 mm / 1,55 m <sup>3</sup>			

# Dimensiones

