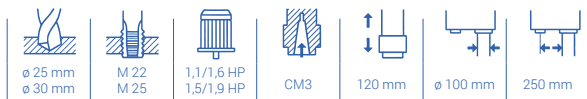


# SERIE TS-TSA.25-30

## TALADROS DE COLUMNA

- Avance manual (serie TS) y avance automático (TSA)
- Transmisión por engranes
- Mesa desplazable y cabezal fijo



## Equipamiento de Serie

- Tope ajustable de profundidad
- Equipo de luz
- Expulsor de la herramienta
- Guardamotor y pulsador de emergencia
- Interruptor general
- Selección del sentido de giro
- Equipo eléctrico a bajo voltaje
- Equipo eléctrico en armario independiente
- Protector de brocas con micro de parada
- Normas CE



## Equipamiento Extra

- 30020** Volante frontal para avance sensitivo (modelos TS)
- 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
- 30082** Mesa giratoria
- 20085** Contador de ciclos (para máquinas con hidrobloc)
- 30110** Suplemento de columna
- 30118** Hidrobloc (modelos TS)
- 91118** Refrigeración en la base

# Características

	TS.25	TS.30	TSA.25	TSA.30
CAPACIDAD DE TALADRADO EN ACERO DE 70 Kg. (mm)	25	30	25	30
CAPACIDAD DE ROSCADO EN ACERO DE 70 Kg.	M22	M25	M22	M25
TRANSMISIÓN	ENGRANES (Templados y rectificados)			
NÚMERO Y GAMA DE VELOCIDADES (SIN VARIADOR)	(8) 65 - 125 - 185 - 365 - 540 - 1.055 - 1.560 - 3.060 rpm.			
NÚMERO Y GAMA DE VELOCIDADES (CON VARIADOR)	VARIABLES A )45-125 B) 125-370 C) 380-1070 D) 1100-3100 rpm.			
AVANCE	MANUAL	MANUAL	AUTOMÁTICO	AUTOMÁTICO
NÚMERO Y GAMA DE AVANCES	-	-	(2) 0,10-0,20	(2) 0,10-0,20
POTENCIA MOTOR PRINCIPAL (SIN VARIADOR) MOTOR 1500/3000 rpm.	1,1/1,6 HP	1,5/1,9 HP	1,1/1,6 HP	1,5/1,9 HP
POTENCIA MOTOR PRINCIPAL (CON VARIADOR) MOTOR 1500 rpm.				2 HP
CONO DEL HUSILLO				CM.3
RECORRIDO DEL HUSILLO				120 mm
RECORRIDO DEL HUSILLO CON HYDROBLOCK (SERIE TS)	90 mm	90 mm	-	-
DISTANCIA HUSILLO-COLUMNA				250 mm
DISTANCIA HUSILLO-MESA				Mín. 170/Máx. 660 mm
DISTANCIA HUSILLO-BASE				1216 mm
DIÁMETRO DE LA COLUMNA				Ø100 mm
DIMENSIONES DE LA MESA (CON 2 RANURAS EN T)				270x300 mm
DIMENSIONES DE LA BASE SIN RANURAS EN T (SIN REFRIGERACIÓN)				600x380 mm
DIMENSIONES DE LA BASE CON RANURAS EN T (CON REFRIGERACIÓN)				665x400 mm
PESOS: NETO / BRUTO KG.				260 / 320 Kg.
DIMENSIONES DEL EMBALAJE Y VOLUMEN				2200x600x900 / 1,19 m <sup>3</sup>

# Dimensiones

