



REF. INV. : 162345

La serie de taladros de mesa TSB convence por sus compactas medidas y su elevado rendimiento de perforación para una gran gama de aplicaciones. Son apropiados para cualquier taller, desde el trabajo del acero hasta los talleres de reparación. Las máquinas disponen de un engranaje de husillo principal para muchos pares de torsión y un amplio ámbito de revoluciones. El cabezal de taladrado giratorio permite el taladrado en ángulo. El TSB 35 también tiene un avance de pinola para grandes diámetros de perforación.

- Diseño compacto de la mesa
- Cabezal de perforación giratorio
- Transmisión manual para un alto par de giro

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ÁREA DE TRABAJO

Capacidad de taladrado	35 mm
Capacidad de roscado, acero	M 22
Área para instalación del pie (largo x ancho)	370 mm
Recorrido vertical del cabezal	515 mm
Distancia de la nariz del husillo al pie	645 mm
Abertura	320 mm
Diámetro de la columna	120 mm

MEDIDAS Y PESOS

Dimensiones generales (longitud x latitud x altura)	0.81 m x 0.5 m x 1.67 m
Peso	340 kg

CABEZAL

Velocidad del husillo	125 1/min - 3030 1/min
Montaje de husillo	4 MT
Recorrido del eje hueco	155 mm

ALIMENTACIÓN

Alimentación del eje hueco	(3) 0,1; 0,2; 0,3 mm/U
----------------------------	------------------------

CAPACIDAD DE ACCIONAMIENTO

Clasificación del motor de accionamiento principal	1.2 kW
--	--------

DETALLES DEL PRODUCTO

Gran potencia a un bajo precio

- Capacidad de taladrado en acero 35 mm
- Abertura 320 mm
- Dist. de la nariz del husillo al pie 645 mm
- Velocidad del husillo (12) 125-3030 min-1
- Montaje de husillo MT 4
- Construcción rígida de hierro fundido
- Cabezal de la máquina con altura ajustable
- 6 o 12 niveles de velocidad
- Mesa rectangular con ranuras en T y ranura circunferencial de enfriamiento
- Alimentación automática del eje hueco
- Indicador de velocidad digital (rpm)
- Sistema de enfriamiento
- La cabeza gira $\pm 45^\circ$
- Característica de roscado

EQUIPO ESTÁNDAR PARA

Base
Blindaje protector
Unidad de roscado
Lámpara de trabajo LED
Sistema de enfriamiento
Mandril de taladro
Herramientas de funcionamiento
Manual del usuario



Cabezal del taladro giratorio y alimentación automática con 3 pasos de engranaje



TSB 25: diseño compacto con transmisión manual

