



REF. INV. : 162340

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	25 mm
Capacidad de roscado, acero	M 16
Área para instalación del pie (largo x ancho)	310 mm
Recorrido vertical del cabezal	470 mm
Distancia de la nariz del husillo al pie	650 mm
Abertura	240 mm
Diámetro de la columna	95 mm

MEDIDAS Y PESOS

Dimensiones generales (longitud x latitud x altura)	0.7 m x 0.41 m x 1.56 m
Peso	220 kg

CABEZAL

Velocidad del husillo	125 1/min - 2825 1/min
Montaje de husillo	3 MT
Recorrido del eje hueco	110 mm

ALIMENTACIÓN

Alimentación del eje hueco	- mm/U
----------------------------	--------

CAPACIDAD DE ACCIONAMIENTO

Clasificación del motor de accionamiento principal	0.75 kW
--	---------



DETALLES DEL PRODUCTO

Gran potencia a un bajo precio

- Capacidad de taladrado en acero 25 mm
- Abertura 240 mm
- Dist. de la nariz del husillo al pie 645 mm
- Velocidad del husillo (6) 125-2825 min-1
- Montaje de husillo MT 3
- Construcción rígida de hierro fundido
- Cabezal de la máquina con altura ajustable
- 6 niveles de velocidad
- Mesa rectangular con ranuras en T y ranura circular de enfriamiento

EQUIPO ESTÁNDAR PARA

Base
Blindaje protector
Lámpara de trabajo LED
Mandril de taladro
Herramientas de funcionamiento
Manual del usuario