



I.O. COMPANY
Importadores Orientales

FICHA TÉCNICA

TALADRO DE ARBOL ZJ-5132

Código : 4847

El taladro de árbol o de columna, como el ZJ5132 de la imagen, se utiliza principalmente para perforar agujeros precisos y consistentes en diversos materiales, como madera, metal o plástico.

CARACTERÍSTICAS

Ajuste de Velocidad:

Ajuste la velocidad de rotación según el material y el diámetro de la broca. El modelo ZJ5132 ofrece un rango de velocidades (150-2450/180-2940 r/min) que se pueden ajustar mediante un sistema de poleas o un variador de frecuencia, dependiendo del diseño específico.

Perforación:

Encienda el taladro y baje lentamente la broca hacia la pieza de trabajo utilizando la palanca de avance del husillo.

Aplique una presión constante y uniforme mientras la broca corta el material.

Retire la broca una vez que se haya alcanzado la profundidad deseada.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Modelo de poder: 1100/1500W
- Arrojar: 19 mm
- Carrera del husillo: 120 mm
- Cono del husillo: MT4
- Cambio rápido: 12
- Velocidad 50/60Hz: 150-2450/180-2940r/min
- Balancearse: 510mm 20"
- Mesa de trabajo: 470 x 420 mm
- Base: 580 mm x 430 mm
- Columna: 92 mm
- Altura total: 1730 mm
- Peso: 130/120 kg
- Dimensión de embalaje: 1430 x 660 x 330 mm
- Cantidad de carga CTN de 20": 90 pcs
- Código (COD): 4847

CONDICIONES DE TRABAJO

Precisión: Permite perforar agujeros perfectamente perpendiculares a la superficie.

Consistencia: Facilita la repetición de perforaciones idénticas en múltiples piezas.



GARANTÍA

6 MESES DE GARANTIA POR FABRICANTE

No cubre garantía por el mal uso, abuso o instalación indebida.

COLORES

NEGRO -GRIS

