

## H0137 SONDA SACATESTIGOS ELECTRICA "PORTÁTIL"

Equipo sacatestigos eléctrico de gran potencia, con soporte para una gran variedad de aplicaciones de perforación. Un sistema ideal para perforaciones medianas en paredes, suelos y techos hasta Ø 250 mm.

El soporte es fácil de inclinar, el respaldo proporciona una perforación en ángulo confiable y estable, lo que le ahorra tiempo de configuración y estrés corporal.

- Placa base fabricada en aluminio, por lo tanto, es muy liviana. Tiene una placa de vacío integrada.
- La columna se puede inclinar de 0 a 60°.
- El soporte del taladro está equipado con una placa de conexión rápida para el motor del taladro.
- Juego de ruedas desmontable.
- Transmisión de la carcasa del alimentador ajustable. El más alto da 2,25: 1 y el más bajo, 1: 1.
- La palanca de alimentación se puede utilizar para ajustar los tornillos de nivelación de la placa base y establecer la inclinación de la columna deseada.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS (MOTOR)

Velocidad total baja y alta velocidad	390 / 890 rpm
Consumo	2400 W
Rosca del husillo exterior	1 1/4"7UNC
Conexión de la broca	G 1/4"
Nivel de ruido	106 dB(A)
Presión de sonido	107 dB(A)
Peso	5,9 kg

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS (COLUMNA)

Carrera máxima	685 mm
Diámetro máx. talador	250mm
Ángulo de columna	0 to 60°
Dimensiones LxWxH	545x266x1052 mm
Peso	14,5 kg



#### Perforación recta y precisa

El carro tiene rodillos guía que ayudan a perforar agujeros rectos.



#### Perforación en ángulo

Posición de ángulo de 0 a 60° grados para todas las juntas diagonales



#### Velocidad de arranque óptima

Carro con engranajes simples y dobles para una perforación eficiente.