



SONDA HIDRAULICA COMBI SHC-11M

La Sonda Hidráulica Combi, SHC-11M, destacada por su diseño compacto y versatilidad sin comprometer su potencia y capacidad, permitiendo una perforación precisa y eficiente, tanto en posición vertical como horizontal y segura para el operario.

Con una longitud total de 2,3 metros y un ancho de torre de apenas 300mm, la Sonda SHC-11M, se convierte en la solución ideal para proyectos de perforación en espacios limitados, gracias a una de sus principales ventajas: su reducido tamaño; lo que junto con su facilidad de manejo la hace accesible para

operarios de distintos niveles de experiencia, garantizando una operación fluida y eficiente.

En cuanto al rango de perforación de la Sonda Hidraulica Combi, ofrece la posibilidad de trabajar con martillos en fondo de 3 a 4 pulgadas, con varillaje desde 1 a 1,5 metros y tallantes desde 90 a 125 m/m.

En cuanto a la potencia de 11Kw del sistema de empuje de la sonda, nos permite realizar perforaciones de hasta 50 metros de profundidad.

SONDA SHC-11M



Potencia unidad hidráulica 9,2Kw
1500 RPM

Caudal bomba hidráulica 23 cc/rev
14cc/rev

Presión de trabajo 90 bar

Capacidad depósito 50 L

Medidas central hidráulica 60x60x90 mm

Peso central hidráulica (depósito lleno) 240Kg



Conexiones enchufe rápido

Longitud varillaje 1000mm - 1500mm

Potencia unidad rotación 11 Kw
150 RPM

Consumo unidad rotación 35 L/min

Martillo en fondo 3" - 4"

Dimensión tallante 90 mm-125 mm

Adaptadores eje de salida RD-50/M
API 2 3/8"REG

Profundidad perforación 50 m

Peso máquina con soporte 190 Kg

Dimensiones con soporte 730x630x2500 mm