

Sonda
Dril

SCR 100

Perfuratriz com sistema
de circulação reversa



 (21) 3899-2064

 www.sondadril.com.br

SCR 100 - Especificações Técnicas

Cabeçote: Torque Máximo: 950 kgf/m / Rotação: 0 a 110 RPM

Kit Perfuração RC: Alimentador / Placa Defletora / Sistema de Injeção de Água

Bomba d'água: Com Motor Hidráulico para Limpeza de Hastes

Plataforma: Rotativa sobre esteiras

Capacidade de perfuração: Até 150 metros (Hastes 4.1/2")

Morsa Dupla com Diâmetro 6.1/2"

Ângulo de Perfuração: 0 - 90°

Tipo Motor: Diesel Cummins 4 BTA 3.9 / Diesel - 110 HP

Força de Avanço: 4.080 Kgf

Força de Retração: 5.600 Kgf

Pressão Máxima: 210 Bar

Curso do cabeçote: 3.600 mm

Dimensões Externas (CxLxH): 6.100 x 2.000 x 2.300 mm

Peso Aproximado: 8.000 Kg

