

## Equipo de Perforación Direccional sin Zanja FDP-32

### Descripción

El Equipo de Perforación Direccional sin Zanja FDP-32 es una completa plataforma de perforación direccional hidráulica autopropulsadas, con correas de goma sobre orugas, con una estructura avanzada y compacta, y con una alta eficiencia, baja temperatura de aceite. Todos los componentes hidráulicos principales son la selección y adopción de la famosa marca de productos-como los equipos auxiliares. Con mástil móvil, la plataforma de perforación direccional zanjas FDP-32 está garantizada para perforar en el ámbito del ángulo completo y este equipo hidráulico de perforación direccional se encuentra en una buena estabilidad a la estructura elegante.



### Especificaciones:

| La máquina principal de la Plataforma Perforación Direccional FDP-32 |                               |
|--|-------------------------------|
| Potencia del motor   | Deutz 145KW (195HP)           |
| Max. capacidad Empuje  | 320KN (71.936 lbf)            |
| Max. capacidad Jalado  | 320KN (71.936 lbf)            |
| Par nominal  | 13.000 N · m (9.581 lbf · ft) |
| RPM del husillo hueco  | Bajo 0-48r/min                |
|  | Alto 0-96r/min                |
| Tiempo Alimentación  | 3300 mm (130 pulgadas)        |
| Diámetro del orificio de la guía                                     | Φ130 mm (5,12 pulgadas)       |
| Angulo de Perforación  | 0°—20°                        |

|   |  |
|---|--|
| La presión del sistema hidráulico   | 20Mpa (2901 psi)   |
| Velocidad de desplazamiento   | 2-2,6 km / h (6560-8528 pies / h)  |
| Estilo Estructural  | integrado con oruga de goma y la bomba de lodo   |
| Dimensiones de Máquina (L x W x H)  | 5820 × 2250 × 2400 mm (229 × 89 × 94,5 cm)   |
| Peso  | 8400 kg (18522 libras)   |
| <b>Bomba de lodo de perforación direccional FDP-32</b>  |  |
| Especificación  | BW-320   |
| Max. Descarga   | 320 L / min (85US galones por minuto)  |
| Presión máxima  | 10 MPa (1450 psi)  |
| <b>Sistema de Proceso de barro Perforación Direccional FDP-32</b>                             |  |
| Los datos de motor  | 4KW (5.4HP) motor de gasolina  |
| Bomba de parámetros   | 30 m <sup>3</sup> / h (1.059 pies <sup>3</sup> / h)                                    |
| Capacidad de procesamiento de lodo  | 6 m <sup>3</sup> / h (212 pies <sup>3</sup> / h)                                       |
| Tanque Lodo   | 2M <sup>3</sup> (71 pies <sup>3</sup> / h)   |
| <b>Herramientas de perforación y auxiliares del sistema de Perforación Direccional FDP-32</b> |  |
| Especificación de Varilla   | Φ73 × 3000 mm (Φ2.87 × 118 cm)   |
| Guía de broca   | Φ130 mm (5,12 pulgadas)  |
| Escariador  | Φ325, Φ400, Φ500, Φ600, Φ720, Φ830 (Φ12.8, Φ15.7, Φ19.7, Φ23.6, Φ28.3, Φ32.7 pulgadas) |
| Distribuidor  | 40T (88,200 libras)  |
| Rastreador  | Parte facultativo  |

Title: Equipo de Perforación Direccional sin Zanja FDP-32, Equipo de Perforación Direccional Hidráulico