

Perforadora Rotativa Sandvik D75KS

[Inventory ID #1401186]



Perforadora Rotativa

- Marca: Sandvik
- Modelo: D75KS
- Método de perforación: rotatorio
- Montado en pista
- Tamaño del orificio: orificios de 229 mm a 279 mm (de 9 a 11 pulgadas) de diámetro
- Taladro de pasadas múltiples para bancos de hasta 53 m (173 pies) de altura
- Pulldown: 334 kN (75.000 lbf)
- Carga de broca: hasta 409 kN (92 000 lbf)
- Año: 2011
- Condición: Usado - Bueno, Condiciones generales de trabajo
- Horas: 17,555 Horas
 - Componentes principales cambiados:
 - Reparaciones de vías: 4.925,8 horas (cambiado a 12.629,2 horas)
 - Compresor: 3.878,2 horas (cambiado a 13.676,8 horas)
 - Reconstrucción del motor: 3317,6 horas: (reemplazado a las 14237,4 horas)
 - Cabezal giratorio: 1.544,7 horas (cambiado a 16.010,3 horas)
 - Cilindro de alimentación: 1.351,5 horas (cambiado a 16.203,5 horas)
 - Motores de rotación: 711,1 horas (cambiado a 16.843,9 horas)
 - Soporte de suspensión del carrusel: 556,2 horas (cambiado a 16.998,8 horas)
 - Lectura de hora: 1,346
- Motor: CAT 3412 (760HP)
 - Reconstrucción realizada por Barloworld
 - Equipado con (2) nuevos arrancadores
 - Equipado con (4) baterías nuevas
- Compresor: Sullair
 - Modelo: N° 25
 - Horas: 3.878 Horas
 - Se han instalado compresores y unidades de aire nuevos



- Cabeza rotativa:
 - Horas: 1.544,7
 - Muy buena condicion
- Mástil:
 - Los pasadores y casquillos del mástil son nuevos
 - Estructura del mástil en muy buen estado y bien cuidada.
 - (2) Nuevos motores de rotación
 - Las correderas del mástil parecen estar en muy buenas condiciones, sin marcas profundas ni rayas visibles.
 - Las cadenas del mástil están en buenas condiciones y correctamente tensadas
 - Los manipuladores de varillas funcionan y están en buenas condiciones
- Componentes hidráulicos:
 - Los cilindros hidráulicos están en buen estado de funcionamiento.
 - Los cilindros de elevación del mástil fueron reacondicionados recientemente y están básicamente como nuevos
 - No hay evidencia de rayaduras en los ejes de los cilindros; Todos los sellos del cilindro están intactos
 - Todos los (3) estabilizadores son funcionales
 - Todos los motores hidráulicos están en buen estado de funcionamiento.
- Tren de aterrizaje:
 - Tren de Rodaje en Muy Buen Estado, con Piñones y Rodillos CAT de ITR
 - Las zapatas, casquillos, ruedas guía y rodillos están en muy buenas condiciones
 - Las reparaciones de las vías fueron realizadas por Barloworld
- Dispositivos/características de seguridad:
 - El equipo está equipado con focos para iluminación
 - Sistema de extinción de incendios: necesita recarga y recertificación
- Complementos:
 - Sistema de lubricación automatizado a bordo
 - Contador de profundidad
 - Interruptores de parada de emergencia en cabina y exterior
- Ubicación: Sudáfrica
- Ver más [taladros rotativos](#)