

IPC AT-11

Equipo de perforación terrestre Telescópico doble - Auto transportable de 475 HP. Tipo Diésel Mecánico, Remanufacturado 2001.

El modelo KREMCO K-600 está diseñado para Perforar a 8,000 pies con tubería de perforación de 3 1/2" y trabajos de Reparación de pozos a una profundidad de 12,000 pies con tubería de 2 3/8".



CARACTERISTICAS

Fabricante: KREMCO
 Modelo: K 600
 Tipo: Diésel Mecánico
 Capacidad: 475 HP

MALACATE

Modelo: KREMCO K 600
 Potencia: 475 HP
 Tensión Máxima: 217 000 lb
 Diámetro de Cable: 1"
 Motores: GM 8V71 318 HP
 Freno Principal: Balatas
 Freno Auxiliar: Hidromático
 PARMAC 202,300 HP

MASTIL

Modelo: KREMCO 105-217
 Tipo: Telescópico Doble
 Altura: 105 pies
 Capacidad: 217 000 lbs

CORONA

Modelo: KREMCO M214-300
 Capacidad: 217 000 LB
 6 líneas

SUBESTRUCTURA

Fabricante: KREMCO
 Modelo: Tubular Telescópico
 Capacidad: 217 000 lbs

POLEA VIAJERA Y GANCHO

Fabricante: IDECO (Shorty)
 Modelo: UTB-110324
 Capacidad: 110 Ton

UNION GIRATORIA

Fabricante: CM IDECO
 Modelo: TL-120
 Capacidad: 120 Ton

MESA ROTARIA

Fabricante: IDECO
 Capacidad: 23" - 300 Ton

SISTEMA DE GENERACION

Maquinas Principales: 2 x D379 CAT
 570 HP c/u
 Generadores: 2 x L33 CAT 350 KW c/u

BOMBA PARA LODOS (1)

Fabricante: OIME
 Modelo: H-700
 Motor: D398 CAT 860 HP

SISTEMA DE PREVENTORES

Conjunto de Preventores 11"10K
 CAMERON

SISTEMA DE CONTROL DE PREVENTORES

Fabricante: KOOMEY
 Modelo: T-80
 Cantidad de botellas: 20 de 11 galones c/u

CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO

Combustible: 40 m³
 Agua de Perforación: 45 m³
 Lodo: 85 m³