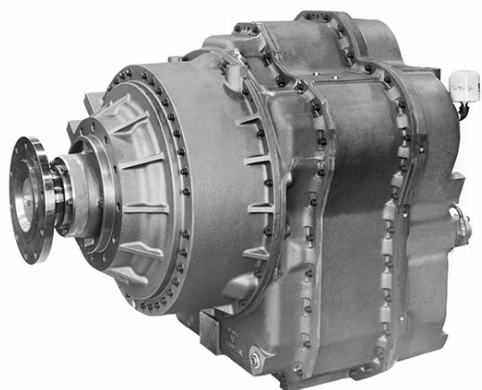




TBDL
TURBODISEL S.A.

FRACTURADOR 2500HP

VENTAJAS



Transmisiones Twin Disc

Mayor rendimiento: su tren de engranajes junto con sus controles electrónicos son adaptados a las necesidades específicas de la aplicación para optimizar el rendimiento de la máquina.

Seguridad: el sistema de control verifica la transmisión para que el operador pueda concentrarse en el funcionamiento de la máquina. Las velocidades y los enclavamientos se pueden programar para satisfacer las necesidades específicas de la máquina.

Reducción del tiempo de inactividad: Sus componentes para el servicio pesado, combinados con controles electrónicos que evitan la sobrevelocidad, reducen los errores del operador, aumentan la disponibilidad de la máquina y disminuyen el desgaste de sus componentes.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Motor	Cummins QSK50 - 2500HP@1900RPM
Transmisión	Twin Disc TA90-8501 - 8FWL-2302
Bomba	Gardner Denver GD2500Q / SPM 2500Q - 17,800 psi@2,044 gpm
Radiador	Transferencia Global de Calor
Accesorios	Silenciador para motor - 2500 HP- silenciador de Ø420x 1959 entrada 8" y salida en 10" c/ clapeta
Controlador	Provisto por Cliente
Circuito lubricación	Sistema Beka-Max-EP-1 Pump-QPC 24 Volt Quint (5) Lubricación automática.
Fluid End	Válvula de retención de alta presión en línea
Starter	HVD SUBPLATE/VALV DD08SPSO16-Subplaca lateral-CETOP8
Ventilador	MOTOR DE PISTÓN RADIAL TF1.5 240-CC C/ Distribuidor D47R, SAE 6000. Ventilador 74"
Suspensión	Llanta, Rims 8.25 x 22.5 Neumatico Goodyear 295/80 x 22,5 G686



Argentina - CABA
Av. Osvaldo Cruz 1910, CABA
mail: contacto@turbodisel.net
tel.: (+54) (11) 4301-6600

Argentina - Prov. de Buenos Aires
Panamericana km 29, Tigre
mail: contacto@turbodisel.net
tel.: (+54) (11) 4726-8226

Paraguay - Asuncion
Av. Artigas 1890, Barrio Jara
mail: asuncion@turbodisel.net
tel.: (+595) (21) 220540