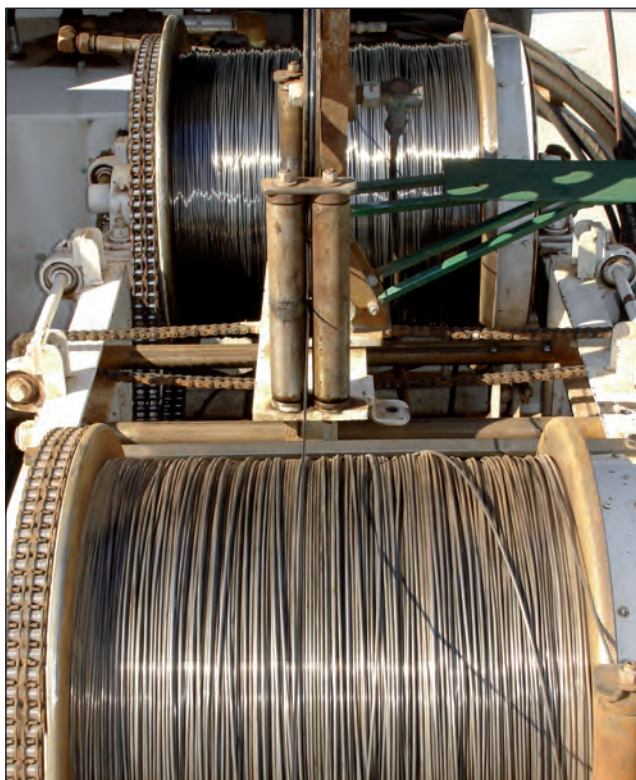


PISTONEO DE POZOS

Operación:

Esta operación se realiza con un equipo de SLICK LINE utilizando un alambre especial con un diámetro de 0,125"; un mástil hidráulico de 18 metros con una capacidad de tiro de hasta 1500 kg.

Con este equipamiento es posible pistonear en tuberías de diámetros de 2 3/8" hasta diámetros de 5"; en pozos de petróleo, pozos de agua y en pozos surgentes de gas que han dejado de producir por acumulación de nivel de líquidos en su tubería.



TELÉFONO

+54 0299 - 489 7540 / líneas rotativas

WEB - EMAIL

www.seep.com.ar - info@seep.com.ar

DIRECCIÓN

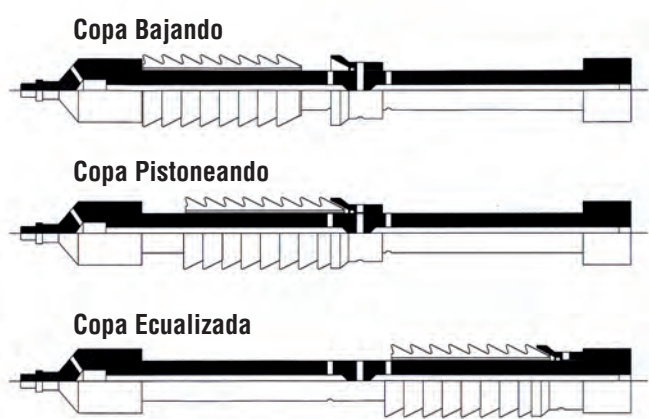
Enrique Dalla Villa 1390
(Parque Industrial Ruta 7) - Casilla de correo N° 126
(8309) Centenario - Neuquén - ARGENTINA

PISTONEO DE POZOS

Ventajas del Servicio:

Ventajas de pistonear con alambre 0,125" son las siguientes:

- No se contamina la locación con petróleo ya el alambre sale completamente limpio a diferencia del cable.
- Es posible pistonear en pozos surgentes de gas con total seguridad.
- La velocidad de ascenso y descenso del alambre dentro del pozo es a una velocidad promedio de 300 metros/minutos, realizando mayor cantidad de carreras de copas de pistoneo durante la jornada de trabajo.
- Mayor velocidad en su montaje y desmontaje.



Copas de Pistoneo:

TELÉFONO

+54 0299 - 489 7540 / líneas rotativas

WEB - EMAIL

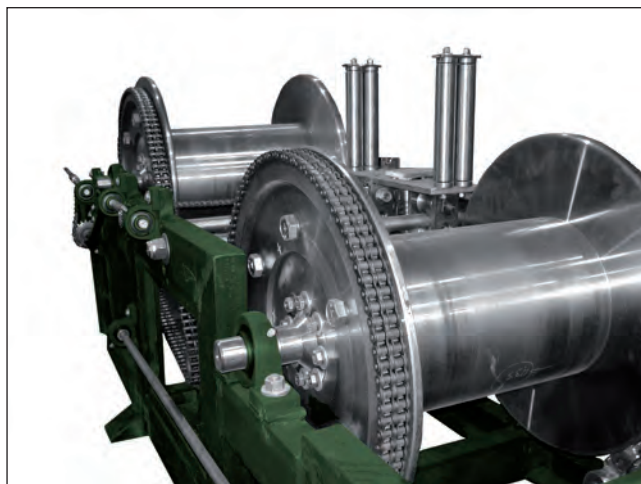
www.seep.com.ar - info@seep.com.ar



DIRECCIÓN

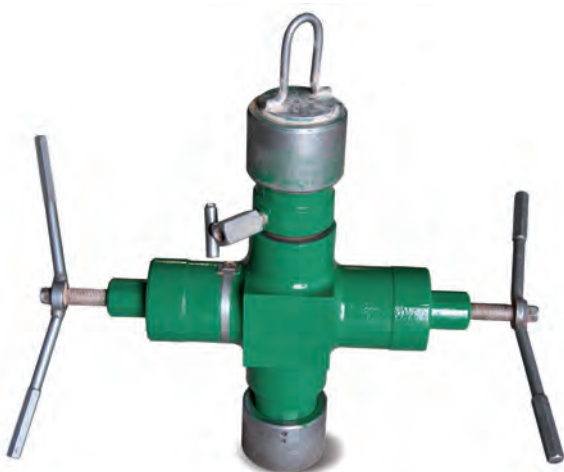
Enrique Dalla Villa 1390
(Parque Industrial Ruta 7) - Casilla de correo N° 126
(8309) Centenario - Neuquén - ARGENTINA

Unidad de Slick Line doble tambor



Características Técnicas	Descripción
Tipo de Winche	Hidráulicos Doble Tambor
Diámetro de Alambre	0.108" y 1.25"
Potencia Máxima	180 HP
Capacidad de Winche	25000 Pies con Alambre de 1.25"
Sistema de Medición	Analógica / Digital

Válvula BOP Hidráulica



Características	Descripción
Diámetro Interno	3 1/2"
Rango de Presión	5000 Psi.
Sistema de Cierre	Hidráulico RAM
Servicios	H2S



TELÉFONO

+54 0299 - 489 7540 / líneas rotativas

WEB - EMAIL

www.seep.com.ar - info@seep.com.ar

DIRECCIÓN

Enrique Dalla Villa 1390
(Parque Industrial Ruta 7) - Casilla de correo N° 126
(8309) Centenario - Neuquén - ARGENTINA

Mástil Hidráulico Especial

Características	Descripción
Altura Máxima	18 mts.
Capacidad de Izaje	1.500 Kg.
Sistema de Izaje	Hidráulico
Sistema de Transporte	Tráiler doble eje



Mástil Hidráulico Standard



Características	Descripción
Altura Máxima	13 metros
Capacidad de Izaje	1000 kilos
Sistema de izaje	Hidráulico
Sistema de Transporte	Trailer Doble Eje

TELÉFONO

+54 0299 - 489 7540 / líneas rotativas

WEB - EMAIL

www.seep.com.ar - info@seep.com.ar



DIRECCIÓN

Enrique Dalla Villa 1390
(Parque Industrial Ruta 7) - Casilla de correo N° 126
(8309) Centenario - Neuquén - ARGENTINA



TABLA DE RESÚMEN

Características Técnicas	Descripción	Cap. Máxima
Slick Line		
Diametro de Alambre	0.125"	3200 lbs.
Pluma Izaje	Hidráulica 13 mts.	1500 kg.
Equipo Slick Line	Sistema Hidráulico	180 hp.
BOP	5"	5000 Psi.
Slick Line		
Diametro de Cable	7/32"	5640 lbs.
Pluma Izaje	Hidráulica 16 mts.	2000 kg.
Equipo Wire Line	Sistema Hidráulico	180 hp.
BOP	7"	5000 Psi.

TELÉFONO
+54 0299 - 489 7540 / líneas rotativas

WEB - EMAIL
www.seep.com.ar - info@seep.com.ar



DIRECCIÓN
Enrique Dalla Villa 1390
(Parque Industrial Ruta 7) - Casilla de correo N° 126
(8309) Centenario - Neuquén - ARGENTINA