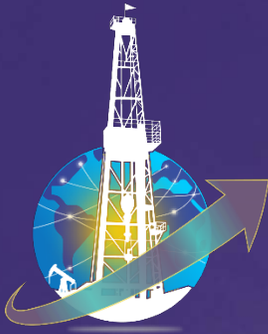


**Drilling Equipment
Sales Brochure
2024 - 2025**



GLOBAL™
ENERGY RESOURCES
LLC

**Downhole Tubulars, OCTG &
Oilfield Drilling Equipment**

*Transforming Drilling Operations, by Elevating Efficiency with
Cutting-Edge Downhole Tubulars & Drilling Equipment Solutions™*

1-866-375-7473 • sales@globalenergyusa.com • www.globalenergyusa.com

Global Headquarters • Oklahoma City, Oklahoma USA





Mesa de Contiendas de campaña

Explora el mundo de los recursos energéticos globales... ¡Bienvenido!

Tabla de contenido -----	Página 01
Bienvenido a Global Energy Resources, LLC -----	Página 04
Historia de la empresa -----	Página 04
Liderando la carga -----	Página 05
Nuestra misión y más allá -----	Página 06
Operaciones globales... Soluciones en todo el mundo -----	Página 06
Empresas conjuntas y asociaciones estratégicas -----	Página 06
Fabricación, control de calidad y garantía de calidad, e ingeniería -----	Página 09

Línea de productos de energía global... ¡Confiable absoluta!

Tubulares de fondo de pozo...Tubos de perforación, sartas de aterrizaje, HWDP convencionales, HWDP espiral, HWDP tri-espiral, collares de perforación (lisos y espirales... con cremallera y/o doble cremallera) ----- **Página 10**

Conexiones de hombro rotatorio...API®Conexiones tubulares de fondo de pozo de alto rendimiento y de primera calidad ----- **Página 16**

Endurecimiento...Duraband®, Arnco®, Armacor®, Tuffband®, Postalloy® BU-SA, TCS® 8000 y TCS® Titanium & Ultraband™ NMEndurecimiento ----- **Página 17**

Accesorios para vástagos de perforación de fondo de pozo...Kellys rotativos: cuadrados y hexagonales, uniones de tubos de perforación, uniones de Top-Drive y Kelly Saver, vástagos de perforación rotativos, uniones de elevación y taponos de elevación, uniones de bombeo y circulación, uniones de bombeo de Top Drive, uniones de broca, estabilizadores de perforación, abridores de orificios, ganchos de elevación/protuberancias y protectores de roscas, etc. ----- **Página 18**

Equipo de presión BOP “Rig Floor” para control de pozos...Válvulas Dart internas de BOP, válvulas Kelly superiores e inferiores, válvulas de seguridad, de flotador y de retención de sarta de perforación (de inserción directa) ----- **Página 20**

Herramientas de manipulación...Elevadores, cuñas, pinzas, abrazaderas de seguridad, asas, subconjuntos de amortiguación de transmisión superior, asas de transmisión superior, cuencos y cuñas, becket y asas, arañas de revestimiento, centrifugadoras de tuberías, remolcadores, orificios de rotación, bujes de transmisión Kelly, rodillos, matrices e insertos y todas las piezas de herramientas de manipulación, etc. ----- **Página 22**



Equipos de perforación...Malacates, bombas de lodo Tri-Plex, bloques y ganchos, mesas giratorias, unidades superiores, máquinas de perforación de hierro, Motores de perforación de tracción con variador de frecuencia de CA y/o SCR de CC, motores eléctricos de CA, bombas centrífugas, válvulas, destructores de gas, controles, unidades de transmisión, equipos de lodo, tanques, bloques de corona, cuchillas, perforadoras automáticas, motores Cat, generadores Kato, etc. -----

Página 39

Preventores de reventones y equipos de control de presión...BOP anular, BOP de ariete, capós de refuerzo, carretes de perforación, carretes DSA/espaciadores, unidades de acumulador, colector de estrangulamiento/colector de corte y arietes BOP -----

Página 42

Accesorios, herramientas y suministros para plataformas...Cuerda, jabón y lubricante, rejillas para tuberías de perforación, guías de perforación, gatos para tuberías de perforación, baldes para lodo, válvulas de bola, desatascadores de tuberías, API®Grasa para tuberías, API®Recubrimiento de tuberías a base de agua, etc. -----

Página 44

Equipos y periféricos de perforación submarina y offshore...Cestas de herramientas galvanizadas para alta mar y submarinas, eslingas de cables de acero para tuberías para alta mar, bastidores de almacenamiento de eslingas de cables de acero para alta mar -----

Página 46

Herramientas de manipulación y piezas para equipos de perforación...Insertos de cuña/matrices de pinza, piezas de herramientas de manipulación, piezas de bujes de transmisión Kelly, piezas de malacate, bloques de ruptura, bandas de ruptura, llantas y pernos de ruptura, piezas de embrague, placas, revestimientos y almohadillas, piezas de transmisión superior, piezas de Iron Roughneck, piezas y consumibles de bombas de lodo, piezas de conjunto de extremo de potencia, pantallas vibratorias, piezas y servicios de motores de tracción CC/CA, piezas de válvulas BOP de control de pozo (piso de perforación), artículos de caucho, sujetadores y juntas, preventores de reventones (BOP) y piezas de equipos de control de presión. -----

Página 50

Tubos especiales...API® Tubos especiales PH6TM / PH4TM / CS® -----

Página 70

Tubos y revestimientos...API® Tubería y revestimiento (OCTG) -----

Página 72

Tubulares de fondo de pozo usados/excedentes...Tubería de perforación API inspeccionada "Premium", HWDP, collares de perforación, etc. (productos tubulares de fondo de pozo) -----

Página 75





Tubos y revestimientos usados o excedentes... Tubería y revestimiento API inspeccionados “Premium” (productos tubulares para campos petrolíferos) - **Página 76**

Fluido de perforación, lodo, aditivos y materiales de pérdida de circulación (LCM)... Fluidos de perforación, productos químicos, bentonita, materiales LCM, etc. ----- **Página 77**

Energía Global... ¡Comprometidos con su éxito!

Soluciones de Financiamiento Adaptadas a tus Necesidades... Los presupuestos ajustados no deberían frenar sus operaciones de perforación. Obtenga los tubos de fondo de pozo, las herramientas de manipulación o el equipo de perforación que necesita rápidamente con la financiación interna flexible de Global Energy. Obtenga la aprobación en tan solo 24 horas... ¡No espere, solicite financiación hoy mismo! ----- **Página 81**

Energía Global, comprometida con la integridad y la excelencia... Declaración de cumplimiento ----- **Página 82**

Asociaciones comerciales mundiales de energía... Membresías ----- **Página 83**

365 Alrededor del Mundo • Servicio 24 horas al día, 7 días a la semana-- **Página 84**

Sede corporativa e información de contacto----- **Página 85**





Bienvenido a Global Recursos Energéticos, LLC

Global Energy Resources, LLC, ofrece a nuestros clientes una amplia gama de equipos y tuberías de fondo de pozo API para operaciones de perforación de petróleo y gas tanto terrestres como marinas. Brindamos nuestros servicios a clientes de todo el mundo... ofrecemos una amplia selección de productos para satisfacer sus necesidades, desde equipos de perforación y producción hasta herramientas y equipos de seguridad esenciales. Incluso suministramos tuberías y revestimientos API para OCTG.

Nuestro experimentado equipo está dedicado a brindar un servicio al cliente excepcional. Trabajamos en estrecha colaboración con cada cliente para garantizar que reciba el equipo adecuado para su proyecto específico, lo que les permite lograr un éxito continuo en la industria del petróleo y el gas. Visite nuestro sitio web para obtener más información sobre nuestros productos y servicios y contáctenos hoy mismo.

Historia de la empresa

Global Energy Resources, LLC fue fundada en 2006 por un grupo de experimentados profesionales del sector petrolero con muchos años de experiencia. Al ver la necesidad de una empresa que pudiera suministrar no solo los equipos y los tubulares de fondo de pozo más comunes y cotidianos, sino también los tubulares y equipos más exclusivos y difíciles de encontrar, la empresa comenzó siendo pequeña, pero rápidamente creció hasta convertirse en un importante proveedor de la industria del petróleo y el gas. El compromiso de la empresa con el servicio al cliente y su voluntad de hacer un esfuerzo adicional por sus clientes la ayudaron a tener éxito.

A lo largo de los años, Global Energy Resources, LLC ha superado las tormentas de los ciclos de altibajos de la industria petrolera y ha logrado salir adelante. La empresa está orgullosa de sus humildes comienzos y del arduo trabajo que la ha ayudado a alcanzar el éxito.

En la actualidad, Global Energy Resources, LLC es un proveedor líder de tubos de fondo de pozo, OCTG y

Equipos de perforación para yacimientos petrolíferos. La empresa ofrece una amplia gama de productos y servicios, entre los que se incluyen:

- **Tubulares de fondo de pozo**
- **Equipos de perforación submarina y offshore**
- **Conexiones de hombro rotatorio**
- **Herramientas de manipulación y piezas para equipos de perforación**
- **Endurecimiento**
- **Tubos especiales**



GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC

- Accesorios para vástagos de perforación de fondo de pozo
- Equipo de presión BOP “Rig Floor”
- Herramientas de manipulación
- Equipos de perforación
- Equipos de prevención de reventones (BOP)
- Accesorios, herramientas y suministros para plataformas
- Tubos y revestimientos
- Tubulares de fondo de pozo usados/excedentes
- Tubos y revestimientos usados o excedentes
- Fluido de perforación, lodo, aditivos y LCM
- Financiación interna: arrendamiento con opción a compra
- Compromiso con la integridad y la excelencia

Los miembros del equipo de la empresa son profesionales experimentados que se dedican a brindar a los clientes el mejor servicio posible. Global Energy Resources, LLC se compromete a seguir creciendo e innovando, y la empresa espera poder brindar servicios a sus clientes durante muchos años más.

Liderando la carga



Jim E. Frazier
Presidente y Director

Experiencia en la industria energética en la que puede confiar

Más de 30 años en la industria del petróleo y el gas, perfeccionados por una sólida base académica, han hecho de Jim E. Frazier un líder financiero con una experiencia **excepcional**. Jim, graduado de la Universidad de Fordham, reforzó aún más sus credenciales con certificaciones avanzadas en inversiones y finanzas del Instituto de Finanzas de Nueva York. También es auditor interno certificado.

Jim cuenta con una trayectoria impresionante en el sector del petróleo y el gas, habiendo ocupado altos cargos financieros en todo el espectro, desde exploración y producción hasta sectores intermedios y de servicios. Esta experiencia sin igual lo capacita para enfrentar cualquier desafío que se le presente. Cabe destacar que el liderazgo de Jim va más allá de la experiencia. Se ha desempeñado como presidente y/o director financiero, dirigiendo empresas que cotizan en bolsa y privadas dentro de la industria del petróleo y el gas. Esta trayectoria comprobada de liderazgo en operaciones financieras en todos los niveles lo posiciona para un éxito excepcional en cualquier función.

Jim es un hábil analista financiero y planificador estratégico, conocido por identificar y aprovechar oportunidades de crecimiento. Su compromiso con la creación de equipos financieros sólidos es un sello distintivo de su liderazgo.

Liderando con experiencia: respaldado por un equipo con más de 260 años de experiencia combinada, Jim garantiza que usted reciba las soluciones más innovadoras y un servicio excepcional.



Nuestra misión y más allá

Global Energy Resources se dedica a ayudar a nuestros clientes a alcanzar sus objetivos de perforación y exploración de manera más rápida y eficiente. Ofrecemos tubulares de fondo de pozo, equipos de perforación, herramientas de manipulación, OCTG, herramientas de terminación y servicios asociados en el campo innovadores y de la más alta calidad a precios competitivos, todo entregado de manera segura, eficiente y responsable con el medio ambiente. A través de empresas conjuntas estratégicas, ampliamos nuestra oferta y maximizamos el valor para nuestros clientes, asegurando una calidad excepcional, tiempos de entrega reducidos y precios optimizados. Global Energy Resources: Su ventanilla única para todas sus necesidades de perforación y exploración.

Operaciones globales... Soluciones en todo el mundo

Global Energy Resources no es solo un nombre, es nuestro compromiso. Operamos a escala global, proporcionando equipos para pozos y equipos para yacimientos petrolíferos a contratistas de perforación terrestre y marina y empresas de exploración de todo el mundo. Sin importar su ubicación o las demandas de su proyecto, estamos aquí para ayudarlo. Nuestra amplia gama de productos le asegura que tendrá las herramientas adecuadas para el trabajo, mientras que nuestras alianzas estratégicas garantizan una calidad excepcional y precios competitivos. Con Global Energy Resources, usted tiene un socio de confianza dedicado a su éxito, donde sea que realice perforaciones.

Empresas conjuntas y asociaciones estratégicas

Global Energy Resources tiene una larga trayectoria de éxito en la industria del petróleo y el gas. Nuestro compromiso con la excelencia y la provisión de soluciones innovadoras siempre ha sido un factor clave para alcanzar esos logros. Sin embargo, nuestras empresas conjuntas y asociaciones estratégicas nos permiten mejorar aún más nuestras capacidades. A través de la colaboración, aprovechamos las fortalezas de cada uno, superamos los desafíos y logramos incluso mejores resultados. mayores resultados para nuestros clientes. Estas alianzas nos permiten ofrecer una gama aún más amplia de productos y servicios a precios competitivos.





GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC

Empresa conjunta entre Global Energy y Tejas Tubular

API Spec Rp-7g y 5DP, 7-1 y 7-2, 5CT (últimas ediciones) ISO 9001 y API Spec Q1®
Grupo Fearnley Procter NS-1 (Instalaciones y procesos)



PREMIER
DRILL PRODUCTS, LLC

Empresa conjunta entre Global Energy y Premier Drill Products

API Spec Rp-7g y 5DP, 7-1 y 7-2, 5CT (últimas ediciones) ISO 9001 y API Spec Q1®
Grupo Fearnley Procter NS-1 (Instalaciones y procesos)



Empresa conjunta entre Global Energy y Forum EnergyTecnologías

API Spec 6D, 7K, 8C (últimas ediciones) ISO 9001 y API Spec Q1® CE, ATEX, GOST / DECLARACIÓN, NORSOK R002



RIGTOOL
PRODUCTS

Empresa conjunta entre Global Energy y Rig Tool Products

API Spec 6A, 7K, 8C, 16A y 16D (últimas ediciones) ISO 9001 y API Spec Q1®



CARADAN
CHEMICALS INTERNATIONAL

Empresa conjunta entre Global Energy y Caradon Chemicals International

API Spec 13A, 13B-2 (decimoctava edición) ISO 9001 y API Spec Q1®





GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC

Global Energy Resources es un distribuidor autorizado de Grainger que ofrece grandes descuentos todos los días sobre los precios en tienda y/o por catálogo.

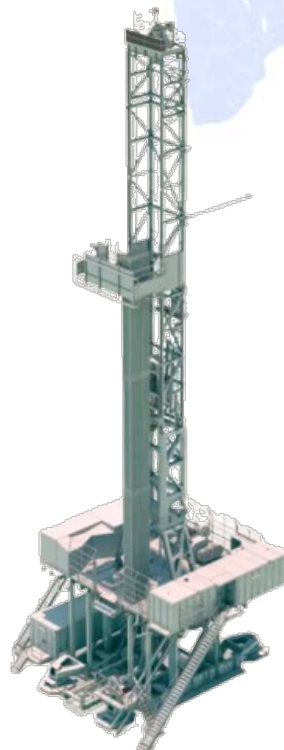
Granuladores su principal proveedor de suministros y equipos industriales, ¡con más de un millón de productos para mantenerlo en funcionamiento!

Achilles

PEMEX

REGISTRO BÁSICO

Como vendedor autorizado de PEMEX, Global Energy Resources, LLC es una empresa de confianza que ofrece soluciones excepcionales a uno de los mayores productores de energía del mundo. Esto subraya nuestro compromiso de proporcionar productos y servicios de alta calidad a la industria energética, lo que refleja nuestra continua dedicación a la excelencia y la innovación.





Fabricación, control de calidad y garantía de calidad, e ingeniería

Fabricación: una red mundial de expertos

En Global Energy, no operamos nuestras propias instalaciones de fabricación físicas. En cambio, nos hemos asociado estratégicamente con una red de fabricantes de clase mundial en todo el mundo. Este enfoque nos permite aprovechar la experiencia colectiva y las tecnologías de vanguardia de estos líderes de la industria, lo que garantiza el acceso a las herramientas y equipos de fondo de pozo de la más alta calidad disponibles.

Al organizar esta red global, optimizamos el proceso de fabricación para lograr la máxima eficiencia. Esto se traduce en soluciones rentables para usted, nuestro valioso cliente.

Piense en Global Energy como su proveedor integral de herramientas para pozos. Gestionamos las asociaciones, sorteamos las complejidades y nos aseguramos de que reciba la solución perfecta para su proyecto en todo momento.

Control de calidad y garantía de API

Para garantizar los más altos estándares de calidad, todos nuestros socios estratégicos mantienen Sistemas de Gestión de Calidad certificados según ISO 9001 y API Spec Q1®. Además, estos centros de fabricación cuentan con certificaciones que cumplen con los rigurosos estándares de la industria, incluidas las especificaciones API Rp-7g y 5DP, NACE MR-0175-2021/ISO, ISO 15546:2011 y las especificaciones API que cubren los componentes de la columna de perforación (7-1 y 7-2), herramientas de manipulación (7K y 8C), preventores de reventones de cabezal de pozo y BOP (6A, 7K, 16A y 16D) y productos tubulares para campos petrolíferos (5CT), y además las especificaciones API Q2®, ISO 9001 e ISO 1400.

A través de alianzas con fabricantes centrados en la calidad, garantizamos la entrega de productos y accesorios para pozos sin defectos, a tiempo y en todo momento. Este enfoque riguroso garantiza una consistencia y confiabilidad inigualables en cada componente para pozos.

Capacidades de ingeniería

Al aprovechar la experiencia combinada de nuestro equipo interno de Ingeniería de Recursos Globales y nuestros valiosos socios estratégicos, brindamos una supervisión técnica integral de las especificaciones de cada producto en toda nuestra cartera de productos, incluidos los tubulares, las



GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC

herramientas de manipulación, los equipos de perforación y las herramientas de terminación. Esto garantiza no solo la confiabilidad y durabilidad de nuestros tubulares y equipos, sino que también optimiza el proceso de fabricación para lograr la máxima eficiencia, lo que en última instancia conduce a soluciones rentables para nuestros clientes.



Tubulares de fondo de pozo

Soluciones completas para pozos tubulares de Global Energy

En el exigente panorama energético actual, maximizar la eficiencia del pozo es primordial. Nuestra amplia gama de productos tubulares para pozos le permite lograr precisamente eso. Ofrecemos un espectro completo de tuberías de perforación, sartas de asentamiento y soluciones de tuberías de perforación de peso pesado (HWDP), incluidas opciones convencionales, espirales y tri-espirales, para optimizar el rendimiento de la perforación y permitirle alcanzar nuevas profundidades de productividad. Además, nuestra amplia selección de portamechas, disponibles en configuraciones lisas y espirales, con opciones con y sin cremallera, proporciona mayor versatilidad para sus operaciones de pozos.

Para garantizar una integración perfecta y un rendimiento óptimo dentro de la arquitectura de su pozo, ofrecemos una gama completa de conexiones API estándar de la industria, junto con conexiones premium y opciones de alto rendimiento, tanto de dominio público como de propiedad exclusiva. Esta amplia gama de opciones garantiza que usted tenga las herramientas adecuadas para el trabajo, independientemente de sus requisitos de perforación específicos.

Especificaciones estándar de tuberías de perforación

Especificaciones de la tubería de perforación	Especificación API Rp-7g y 5DP, Q1® (última edición)
Diámetros	2-3/8" a 6-5/8"
Calificaciones estándar	E-75, X-95, G-105, S-135
Grados de alta resistencia	Q-125, Z-140, V-150, UD-165
Rango	2 y 3
Conexiones	<ul style="list-style-type: none"> ●API estándar ●De primera calidad ●Alto rendimiento ●Propiedad privada y dominio público
Recubrimiento interior de plástico	Tube-Kote™ TK-34, TK-34XT, TK-340XT
Endurecimiento	Duraband®, Arnco®, Armacor®, Defender MAX®, Tuffband®, Postalloy®, TCS® Titanio
Otras opciones	<ul style="list-style-type: none"> ●Hacer y deshacer ●Caracterizaciones especiales y marcas de identificación





Especificaciones de la tubería de perforación para servicio agrio

Especificaciones de la tubería de perforación	Norma NACE MR-0175-2021/ISO
Diámetros	2-3/8" a 6-5/8"
Grados de servicio agrio	SS-95, SS-105
Rango	2 y 3
Conexiones	<ul style="list-style-type: none"> ●API estándar ●De primera calidad ●Alto rendimiento ●Propiedad privada y dominio público
Recubrimiento interior de plástico	Tube-Kote TM TK-34P
Endurecimiento	Duraband®, Arnco®, Armacor®, Defender MAX®, Tuffband®, Postalloy®, TCS® Titanio
Otras opciones	<ul style="list-style-type: none"> ●Hacer y deshacer ●Caracterizaciones especiales y marcas de identificación

Especificaciones de la cuerda de aterrizaje

Especificaciones de la cuerda de aterrizaje	Especificación API Rp-7g y 5DP, Q1® (última edición)
Diámetros	5,0" a 7-5/8"
Calificaciones estándar	G-105, S-135
Grados de alta resistencia	Q-125, Z-140, V-150, UD-165
Rango	2 y 3
Conexiones	<ul style="list-style-type: none"> ●API estándar ●De primera calidad ●Alto rendimiento ●Propiedad privada y dominio público
Recubrimiento interior de plástico	Tube-Kote TM TK-34, TK-34XT, TK-340XT
Endurecimiento	Duraband®, Arnco®, Armacor®, Defender MAX®, Tuffband®, Postalloy®, TCS® Titanio
Otras opciones	<ul style="list-style-type: none"> ●Hacer y deshacer ●Caracterizaciones especiales y marcas de identificación





Especificaciones de tuberías de perforación de peso pesado

Especificación de peso pesado	Especificación API 7-1, Q1® (segunda edición)
Diseño	Convencional
Tipo	Estándar o Integral
Diámetros	2-7/8" a 6-5/8"
Rango	2 y 3
Conexiones	<ul style="list-style-type: none"> ●API estándar ●De primera calidad ●Alto rendimiento ●Propiedad privada y dominio público
Recubrimiento interior de plástico	Tube-Kote™ TK-34, TK-34XT, TK-340XT
Endurecimiento	Duraband®, Arnco®, Armacor®, Defender MAX®, Tuffband®, Postalloy®, TCS® Titanio
Otras opciones	<ul style="list-style-type: none"> ●Hacer y deshacer ●Caracterizaciones especiales y marcas de identificación

Especificaciones de la tubería de perforación con peso en espiral

Especificaciones del peso en espiral	Especificación API 7-1, Q1® (segunda edición)
Diseño	Peso espiral
Tipo	Estándar o Integral
Diámetros	2-7/8" a 6-5/8"
Rango	2 y 3
Conexiones	<ul style="list-style-type: none"> ●API estándar ●De primera calidad ●Alto rendimiento ●Propiedad privada y dominio público
Recubrimiento interior de plástico	Tube-Kote™ TK-34, TK-34XT, TK-340XT
Endurecimiento	Duraband®, Arnco®, Armacor®, Defender MAX®, Tuffband®, Postalloy®, TCS® Titanio
Otras opciones	<ul style="list-style-type: none"> ●Hacer y deshacer ●Caracterizaciones especiales y marcas de identificación



Especificaciones de la tubería de perforación Tri-Spiral™

Especificaciones triple espiral de	Especificación API 7-1, Q1® (segunda edición)
Diseño	Tri-Espiral™
Tipo	Estándar
Diámetros	2-7/8" a 6-5/8"
Rango	2 y 3
Conexiones	<ul style="list-style-type: none"> ●API estándar ●De primera calidad ●Alto rendimiento ●Propiedad privada y dominio público
Recubrimiento interior de plástico	Tube-Kote™ TK-34, TK-34XT, TK-340XT
Endurecimiento	Duraband®, Arnco®, Armacor®, Defender MAX®, Tuffband®, Postalloy®, TCS® Titanio
Otras opciones	<ul style="list-style-type: none"> ●Hacer y deshacer ●Caracterizaciones especiales y marcas de identificación

Especificaciones del collar de perforación

Especificaciones del collar de perforación	Especificación API 7-1, Q1® (segunda edición)
Material	Acero modificado AISI 4145H
Diseño	Falsificado
Tipo	Resbaladizo o espiral
Recesos (Zipps)	<ul style="list-style-type: none"> ●Sin receso ●Receso deslizante ●Rebaje para ascensores y rampas
Diámetros	3-1/8" a 12"
Rango	2
Conexiones	<ul style="list-style-type: none"> ●API estándar ●De primera calidad ●Alto rendimiento ●Propiedad privada y dominio público
Recubrimiento interior de plástico	Tube-Kote™ TK-34, TK-34XT, TK-340XT
Endurecimiento	Duraband®, Arnco®, Armacor®, Defender MAX®, Tuffband®, Postalloy®, TCS® Titanio
Otras opciones	<ul style="list-style-type: none"> ●Hacer y deshacer ●Caracterizaciones especiales y marcas de Identificació





Supere los desafíos direccionales con Monel no magnético de Global Energy® Collares de perforación y peso flexible

Perfora con confianza, navega con precisión:La perforación de pozos de petróleo y gas suele presentar desafíos direccionales complejos. Las formaciones altamente magnéticas, independientemente de su ubicación o profundidad, pueden alterar las mediciones y comprometer la integridad del pozo. Global Energy le permite afrontar estos desafíos con una confianza inquebrantable, ofreciendo una cartera integral de portamechas no magnéticas diseñados para un rendimiento excepcional.

Versatilidad inigualable:Nuestro amplio inventario abarca una variedad de configuraciones sin imán, que incluyen collares lisos, espirales, de peso flexible y de pony. Esta selección incomparable garantiza que tenga la herramienta adecuada para cada desafío direccional, maximizando la eficiencia y minimizando el tiempo de inactividad.

Diseñado para la excelencia:Fabricados para cumplir con los estándares API Spec 7-1, nuestros collarines de perforación no magnéticos están hechos de aleación austenítica de cromo-manganeso con bajo contenido de carbono y alto rendimiento. Este material ofrece:

- **Propiedades no magnéticas superiores:**Proporciona mediciones direccionales precisas y una interferencia mínima con las herramientas de registro.
- **Resistencia y durabilidad excepcionales:**Soportando entornos de fondo de pozo exigentes.
- **Excelente resistencia a la corrosión bajo tensión:**Especialmente en entornos H₂S, gracias a nuestro innovador proceso de granallado.

Más allá de lo básico:Global Energy ofrece opciones adicionales para optimizar sus operaciones:

- **Configuraciones en espiral:**Mejora la limpieza del pozo y reduce el torque para una perforación más suave.
- **POSTALLOY Ultraband™ NM:**Una solución de endurecimiento superficial 100 % libre de grietas para una resistencia superior al desgaste.

Experiencia global, apoyo inquebrantable:Nuestro equipo de especialistas en perforación está aquí para guiarlo en la selección de la solución de collar de perforación no magnético ideal para sus necesidades específicas.

Especificaciones del collar de perforación no magnético Monel®

Especificaciones del collar de perforación sin imán	Especificación API 7-1, Q1® (segunda edición)
	ASTM A 342 - acero de aleación de cromo-manganeso con bajo contenido de carbono
Diseño	Falsificado
Tipo	Resbaladizo o espiral
Recesos (Zipps)	N / A
Diámetros	3-1/8" a 11"
Calificaciones estándar	P530, P540, P550, P580, P650, P690, P750
Grados de alta resistencia	P530HS, P650HS, P750HS
Rango	2
Conexiones	<ul style="list-style-type: none"> ●API estándar ●De primera calidad ●Alto rendimiento ●Propiedad privada y dominio público
Recubrimiento interior de plástico	Tubo-Kote™ TK-340XT
Endurecimiento	Ultraband™ NM es una banda dura dura, 100 % libre de grietas, diseñada para collares de perforación no magnéticos y componentes relacionados.
Otras opciones	<ul style="list-style-type: none"> ●Hacer y deshacer ●Caracterizaciones especiales y marcas de identificación



Collares no magnéticos Flex-Weight

Conexiones de hombro rotatorio

Proteja su pozo: aproveche el rendimiento con diversas conexiones con soportes rotatorios

En Global Energy, reconocemos que cada pozo presenta desafíos únicos en el fondo del pozo. Es por eso que ofrecemos la selección más completa de conexiones con reborde rotatorio de la industria, lo que garantiza que tenga la opción perfecta para un rendimiento y una seguridad óptimos del pozo.

Diversidad de conexiones inigualable:

- **API, Premium y Alto Rendimiento:** Ofrecemos una gama completa de soluciones de conexión con hombros giratorios, que abarcan conexiones API estándar de la industria (que cumplen con la última edición de API Spec 7-2, Q1®), junto con conexiones premium y opciones de alto rendimiento. Esto incluye diseños tanto propios como de dominio público, lo que le otorga máxima flexibilidad y opciones.
- **Conexiones API:** Nuestro inventario integral garantiza una compatibilidad perfecta con la infraestructura de pozos existente y al mismo tiempo cumple con las regulaciones establecidas de la industria.
- **Conexiones Premium:** Mejore la integridad de su pozo con acceso a una amplia gama de perfiles de rosca de primera calidad. A través de asociaciones con fabricantes líderes, ofrecemos tecnologías de vanguardia que brindan resistencia, sellado y resistencia a la fatiga superiores, ideales para entornos exigentes.
- **Opciones de alto rendimiento:** Supere los límites con soluciones de conexión avanzadas diseñadas para condiciones extremas. Ya sea que esté trabajando con alta presión, fluidos corrosivos o geometrías de pozo complejas, tenemos las conexiones de alto rendimiento para satisfacer sus necesidades específicas.

Orientación experta, apoyo constante:

Nuestro equipo de representantes de Global Energy son sus asesores de confianza, y están aquí para ayudarle a sortear las complejidades de la selección de conexiones. Contamos con un profundo conocimiento de las conexiones estándar y patentadas, lo que garantiza que usted tome decisiones informadas que prioricen el rendimiento, la compatibilidad y la rentabilidad.



Endurecimiento

Fortalezca sus operaciones de perforación: rendimiento implacable con hardbanding

Combatir el desgaste del fondo del pozo: Las soluciones avanzadas de endurecimiento de bandas de Global Energy protegen sus columnas de perforación del desgaste constante. Extendemos la vida útil de los componentes, maximizamos el rendimiento y minimizamos el tiempo de inactividad mediante aplicaciones personalizadas.

Defensa a medida: Nuestras aleaciones resistentes al desgaste están diseñadas para áreas críticas como juntas de herramientas, almohadillas de desgaste HWDP y huecos de portabrocas, combatiendo la abrasión, el impacto y la corrosión. Configuramos el hardbanding según sus necesidades específicas.

Invertir en eficiencia: Las soluciones de hardbanding de Global Energy son su armadura contra el desgaste.



Los beneficios incluyen:

- Mayor vida útil de los componentes
- Tiempo de inactividad minimizado
- Estabilidad mejorada del pozo
- Seguridad mejorada

Opciones compatibles con la carcasa: Ofrecemos una variedad de soluciones de endurecimiento de bandas líderes en la industria, que incluyen:

- **Duraband® NC:** Libre de grietas, certificado Fearnley Procter NS-1TM para nuevas aplicaciones y reaplicaciones, maximizando la protección de la unión de la herramienta y la carcasa.
- **Banda Tuffband de Postalloy® NC:** Aplicación sin grietas, 100% reconstruible, minimiza los problemas de gases agrios y extiende la vida útil de la unión de la herramienta y la carcasa.
- **Endurecimiento Arnco®:** Aleaciones de alto rendimiento y que no se agrietan para reducir el desgaste de la carcasa y prolongar la vida útil del tren de perforación.
- **Endurecimiento Armacor®:** Aleaciones nanocristalinas/amorfas para una resistencia superior al desgaste, excelente maquinabilidad y resistencia mejorada a la corrosión.



GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC

- **Hardbanding de titanio TCS®:** Aleación de titanio para máxima resistencia al estrés, resistencia al agrietamiento y mínimo desgaste de la carcasa.

Alcance global, rendimiento inigualable: Contáctenos hoy para analizar cómo nuestras soluciones de endurecimiento por endurecimiento pueden optimizar sus operaciones de perforación.



Accesorios para vástagos de perforación de fondo de pozo

Accesorios para vástagos de perforación de pozos de Global Energy Perfore con confianza

Los accesorios para columnas de perforación de pozos de Global Energy están diseñados para superar los estándares de la industria. Todas las herramientas cuentan con la certificación API Spec 7-1, Q1® (segunda edición), lo que garantiza un rendimiento y una confiabilidad inigualables incluso en los entornos más desafiantes.

Calidad inigualable, fabricado en EE. UU. y Canadá

Estamos orgullosos de fabricar cada herramienta con ingenio estadounidense y canadiense. Nuestro compromiso con la fabricación nacional garantiza materiales de la más alta calidad, mano de obra excepcional y rigurosos procesos de control de calidad. Taladre con confianza sabiendo que sus herramientas están diseñadas para durar.

Velocidad y valor entregados

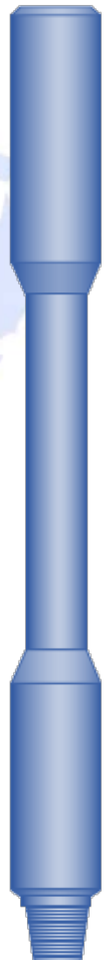
Minimizamos el tiempo de inactividad y maximizamos su productividad con tiempos de respuesta líderes en la industria y precios competitivos que brindan un valor superior.

Experimente la diferencia energética global

- **Certificación API Spec 7-1, Q1® (2.ª edición)**
- **Fabricado en Estados Unidos y Canadá para una calidad inigualable.**
- **Plazos de entrega líderes en la industria**
- **Todas las API estándar, además de las API propietarias Premium y de alto rendimiento**
- **conexiones disponibles**
- **Precios competitivos**

Los accesorios para vástagos de perforación de pozos de Global Energy incluyen:

- **Uniones de tubos de perforación y collarines de poni**
- **Subs de ahorro**
 - Submarino Kelly Saver
 - Sub protector de transmisión superior





- **Subs rotativos**

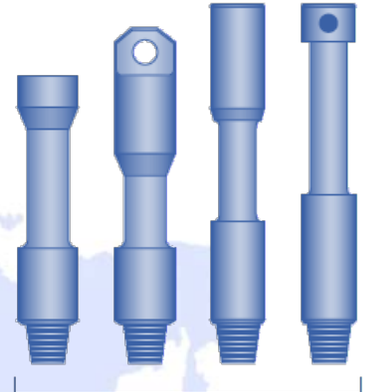
- Sección reducida/subs de cuello de botella
- Subwoofers cruzados OD rectos
- Subtítulos de bits
- Válvulas de flotador Bit Subs



- **Substitutos de elevación y tapones de elevación**

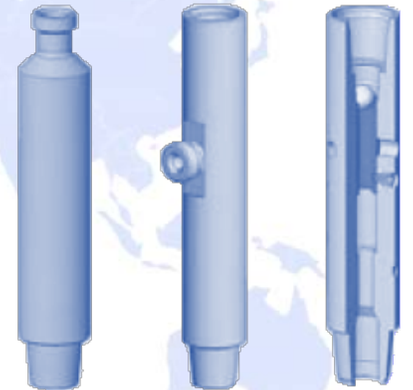
- **Subs de bombeo y circulación**

- Sub de bombeo
- Sub de bombeo de accionamiento superior
- Sub de entrada lateral única
- Submarino de doble entrada lateral
- Sub de Circulación
- Abridor de agujeros de cuchilla



- **Escariadores de rodillos**

- Estabilizador de cuerda en espiral con cuchilla integral
- Estabilizador de cuchilla integral cerca de la broca
- Estabilizador Autotrac de cuchilla integral
- Estabilizador Nortrac de hoja integral
- Estabilizador de cuchilla integral D-Trac



- **Kellys rotatorios**

- Kellys cuadrados y hexagonales

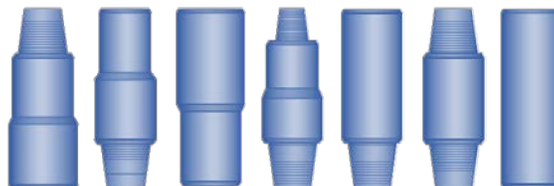


- **Nudillos/ganchos de elevación**

- **Protectores de rosca**

- **Calibre de anillo**

- **Cesta de herramientas**



¡Comuníquese con Global Energy hoy para analizar sus necesidades de accesorios para columnas de perforación de fondo de pozo!

Equipo de presión BOP para control de pozos “Rig Floor”

Proteja sus operaciones de perforación con las soluciones de control de pozos de Global Energy

Global Energy es su proveedor integral para todas sus necesidades de control de pozos. Ofrecemos una amplia gama de válvulas confiables y de alta calidad, diseñadas y fabricadas para mantener a su personal seguro y que su operación funcione sin problemas, incluso en las condiciones más exigentes.

Las válvulas Global Energy ofrecen: control de flujo confinable

Múltiples opciones de presión: Las válvulas Kelly de Global Energy están disponibles en rangos de presión estándar de 5000 PSI, 10 000 PSI y 15 000 PSI. ¿Necesita una capacidad de presión aún mayor? ¡No hay problema! Podemos diseñar válvulas que cumplan con los requisitos específicos de su pozo.

- **Superposición y presurización automática:** Nuestras válvulas garantizan un aislamiento y una presurización eficientes de la sarta de perforación, proporcionando un control crítico del pozo durante la perforación, el mantenimiento y las situaciones de emergencia.
- **Diseños de una y dos piezas:** Ofrecemos flexibilidad para adaptarnos a sus requisitos específicos de instalación y servicio.
- **Compatibilidad:** Hay opciones de conexión API y premium disponibles para todos los tipos de válvulas para garantizar una integración perfecta con el equipo de su plataforma.
- **Construcción duradera:** Construido con materiales resistentes para soportar los entornos de perforación más difíciles.
- **Cumplir o superar los estándares API 7.1 e ISO 10424:** Garantizamos el máximo nivel de seguridad y fiabilidad.

Más información:

Los detalles específicos sobre el material del cuerpo, el rango de tamaños y las características disponibles para todas nuestras opciones de válvulas están disponibles a pedido. Si bien todas las válvulas ofrecen superposición y presurización, sus clasificaciones de presión y diseños pueden ser adecuados para aplicaciones específicas. Consulte con Global Energy para determinar la selección de válvula óptima para sus necesidades.





Equipos de control de pozos de Global Energy:

- Válvula Kelly de una pieza
- Válvula Kelly de dos piezas
- Válvula de accionamiento superior
- Válvula de transmisión superior inferior
- Válvula de seguridad
- Válvula de dardo
- Válvula de paso total
- Válvula de dardo BOP interna de una pieza (IBOP)
- Válvula de dardo BOP interna de dos piezas (IBOP)

El compromiso de Global Energy con la calidad garantiza:

- Máxima circulación de fluido sin pérdida de presión.
- Seguridad de las plataformas proporcionando protección contra patadas en formaciones de alta presión.
- Válvulas construidas para soportar las condiciones de perforación más duras.

Global Energy se compromete a brindarle el equipo de control de pozos de calidad superior que necesita para operar de manera segura y eficiente. Comuníquese con nosotros hoy para analizar sus requisitos específicos y explorar cómo nuestra amplia gama de válvulas puede mejorar la seguridad de su pozo. Sin importar sus necesidades de presión, ¡tenemos la válvula adecuada para el trabajo!



Herramientas de manipulación

Energía global: herramientas de manipulación fiables para la industria del petróleo y el gas

Global Energy ofrece una línea completa de herramientas de manipulación de primera calidad de Forum Energy diseñadas específicamente para la exigente industria del petróleo y el gas. Sus herramientas son conocidas por su calidad inigualable, su mecanizado de precisión a partir de materiales de alta calidad y su cumplimiento de los estándares de la industria (API Spec 7K y 8C, Q1®).

En una medida estratégica para brindar un mejor servicio a sus clientes, Global Energy ha formado una empresa conjunta con Forum Energy Technologies. Esta asociación convierte a Global Energy en un revendedor autorizado exclusivo de toda la gama de equipos y herramientas para yacimientos petrolíferos de Forum.

Esta colaboración aúna la reputación consolidada de Global Energy en cuanto a calidad y servicio con la amplia cartera de herramientas de manipulación innovadoras de Forum. Forum Energy Technologies diseña y fabrica sus equipos tanto en EE. UU. como en Hamburgo (Alemania), con capacidades de elevación de hasta 1750 toneladas. Sus equipos satisfacen las necesidades tanto en tierra como en alta mar, y cumplen con los estándares mundiales más elevados.

Esta empresa conjunta posiciona a Global Energy como una solución integral para contratistas de perforación y empresas de exploración de petróleo y gas que buscan soluciones confiables de herramientas de manipulación. Al combinar sus ofertas, pueden proporcionar un conjunto completo de equipos para agilizar las operaciones y garantizar el éxito del proyecto.

Cartera de herramientas de manejo de energía global:

- **Enlace / Fianzas**

Enlaces de elevador, conectores de enlaces, extensiones de enlaces, enlaces de perfección.

Los eslabones de elevador conectan el Top Drive y el elevador para levantar y sostener tubos pesados. Los eslabones de FORUM están forjados a partir de una sola pieza de acero de alta calidad para lograr una gran resistencia. FORUM ofrece longitudes entre 48” y 720” y una capacidad de hasta 1750 toneladas.



Enlaces / Fianzas / Conectores / Extensiones



Enlaces de



- **Plataforma rodante para collarines de perforación/becket**

Los Becketts FORUM están diseñados para usarse con un elevador de tubería de perforación estándar y enlaces de perfección para cargas livianas al tirar del collar de perforación y tienen una capacidad de carga de 150 toneladas.



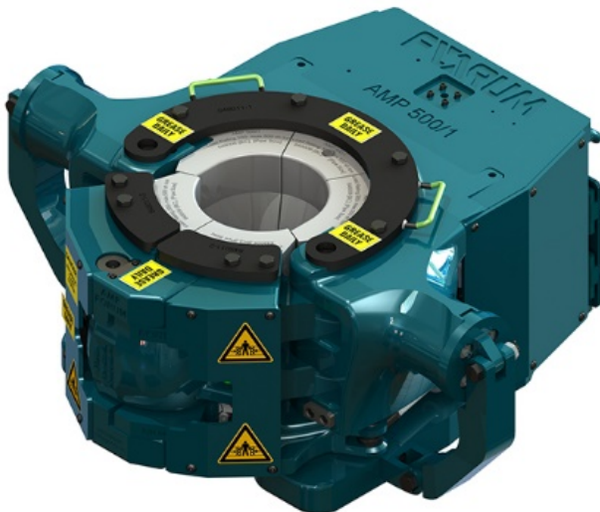
- **Ascensores (varios estilos)**

Elevador de cuerpo sólido, Elevador automático de múltiples tubos, Elevador automático de puerta lateral – ASD, Ascensores operados hidráulicamente, Ascensores operados por aire, AMS-125, Elevadores manuales, Ascensores de puerta lateral, Ascensores tipo deslizante, Ascensores de junta simple.

FORUM ofrece una línea completa de ascensores para Manipulación de diversos tubulares en la industria del petróleo y el gas. Sus ascensores varían desde los operados manualmente hasta los completamente automatizado y puede manejar cargas desde 40 toneladas hasta una 1250 toneladas. Ya sea que necesite un pestillo central ascensor para tuberías estándar o un ascensor de puerta lateral para un gama más amplia de conexiones, FORUM tiene una ascensor a se adaptan a sus necesidades. Sus ascensores están diseñados y Fabricado para cumplir con los últimos estándares API 8C, Garantizar la seguridad y confiabilidad durante las operaciones de perforación.



Elevador de cuerpos sólidos



Elevadores hidráulicos AMP



Elevadores hidráulicos AMP



Elevador hidráulico automático de puertas



Elevadores hidráulicos con



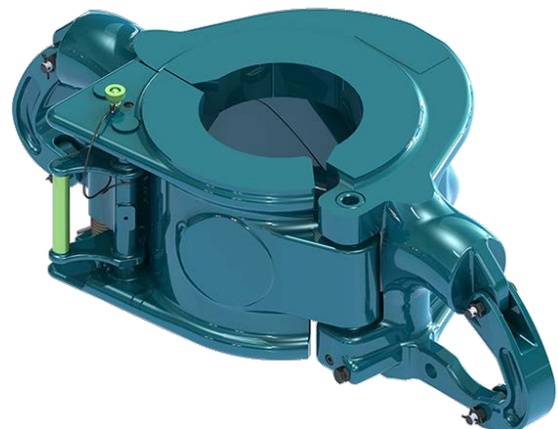
Ascensores operados



Elevador manual serie VES-CL



Elevador manual tipo deslizante serie



Ascensor manual con puerta lateral



GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC



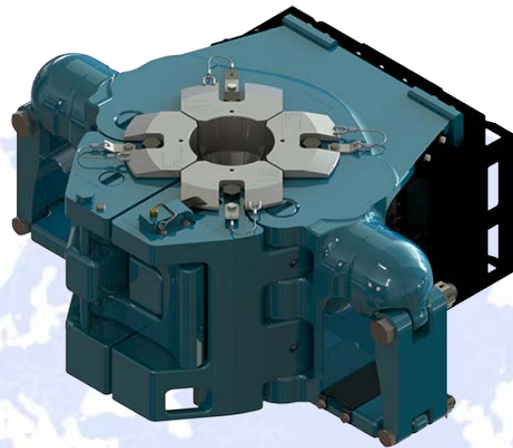
Ascensores de puerta lateral



Elevadores de articulación simple



Elevador manual serie G



Ascensor hidráulico Forum XP-1000

- **Paneles de control**

Los paneles multicontrol FORUM se pueden utilizar para operar ascensores hidráulicos, BackSaver® y la mayoría de los resbalones de potencia. El panel de control múltiple está diseñado para mejorar la seguridad durante las operaciones en el piso de perforación que requieren el uso de resbalones y ascensores, reduciendo el número de personal necesario por planta.



- **Araña de tubo** Las arañas para tuberías FORUM TS-100 son arañas operadas manualmente para usar con tuberías y revestimientos. El tamaño de las tuberías varía de 1" a 5,3/4" y tienen una capacidad de carga de 100 toneladas.



TS-100 de 3-



TS-100 de 5-



- **Ascensor / Araña**

Los elevadores/arañas de revestimiento FORUM son herramientas eléctricas o unidades operadas manualmente que se operan neumática e hidráulicamente. El elevador/araña de revestimiento es una herramienta diseñada para levantar y sostener tubos, desde tubos livianos hasta revestimientos de paredes gruesas. El tamaño de los tubos varía de 2,3/8" a 24,1/2" y las capacidades de carga de 250 a 1000 toneladas.



ASCENSOR B-500/1



ARAÑA B-500/1

- **Araña empotrada**

La araña empotrada FORUM FMS-500 está diseñada para manipular carcasas y para instalarse en mesas giratorias de 37,1/2".



FMS-500

- **Elevador de deslizamiento motorizado**

El elevador mecánico de deslizamiento FORUM PSE-1000 está diseñado para elevar tubos largos y pesados de 2,3/8" a 22" y una capacidad de hasta 1000 toneladas.



PSE-1000



- **Deslizamientos de potencia**
PS-350, Operación hidráulica, PS-1250.

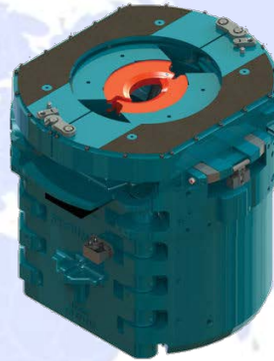
Las cuñas de potencia FORUM están diseñadas para manipular de manera eficiente sartas de perforación largas y pesadas en aplicaciones de petróleo y gas. Pueden manipular una amplia gama de tamaños de tubos, desde 2,3/8" hasta 22", con capacidades de peso que van desde 350 toneladas hasta un máximo de 1250 toneladas. Compatibles con todas las mesas rotativas comunes de 27,5/2", estas cuñas de potencia se pueden adaptar para adaptarse a otros tamaños y tipos de mesas rotativas mediante el uso de diferentes adaptadores. Con un sistema de engrase central y retroalimentación hidráulica para el monitoreo de la posición de la cuña, las cuñas de potencia FORUM ofrecen una solución segura y confiable para manipular sartas de perforación.



PS-350



PS-500



PS-750/2

- PS-500** ○ **Buje maestro con capacidad de carga nominal**

El buje maestro con clasificación de carga FORUM LRMB-1500 incorpora un elevador de deslizamiento hidráulico y un conjunto de deslizamiento con matrices curvas para un área de contacto de deslizamiento optimizada, integrado en un marco de buje maestro de 49,1/2". El LRMB-1500 ofrece la solución óptima para manipular cadenas de aterrizaje de 6,5/8" dp (sección a prueba de deslizamiento de 6,906") y superiores.



LRMB CON

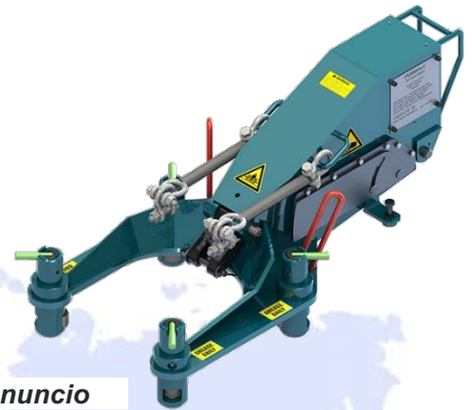


LRMB CON DESLIZA



- **Elevadores deslizantes**

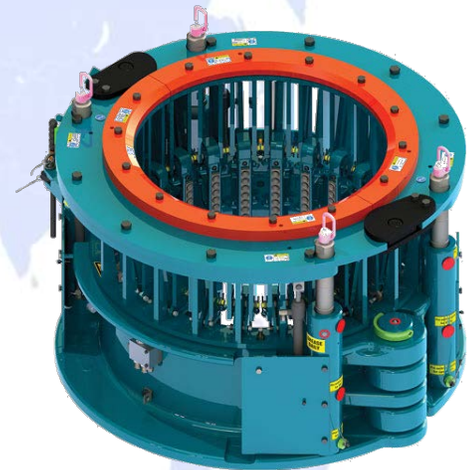
El elevador de cuñas FORUM PSA/PSH es una herramienta eléctrica operada neumática o hidráulicamente que se utiliza para levantar cuñas de tuberías de perforación y reducir la fatiga y las lesiones del personal mediante la operación remota desde la cabina del perforador o paneles de control independientes. También prolongará la vida útil de las cuñas y los insertos al colocar y levantar las cuñas correctamente. El elevador de cuñas se puede utilizar con cuñas de tuberías de perforación estándar FORUM de 2,3/8" a 7,5/8" y la mayoría de las otras marcas.



Anuncio

- **Elevadores de carcasa hidráulicos**

El elevador hidráulico de cuñas de revestimiento HCSL-350 de FORUM es una herramienta eléctrica que se utiliza para levantar cuñas de revestimiento/conductores y reducir la fatiga y las lesiones del personal mediante la operación remota desde la cabina del perforador o paneles de control independientes. También prolongará la vida útil de las cuñas y los insertos al colocar y elevar las cuñas correctamente. El elevador de cuñas se puede utilizar con cuñas de revestimiento/conductores estándar de FORUM de 18,5/8" a 30".



Licen

- **Protectores traseros hidráulicos**

FORUM BackSaver® es una herramienta eléctrica operada hidráulicamente que se utiliza para levantar cuñas y reducir la fatiga y las lesiones del personal mediante la operación remota desde la cabina del perforador o paneles de control independientes. También prolongará la vida útil de las cuñas y los insertos al colocar y levantar las cuñas correctamente.



26-100-PD



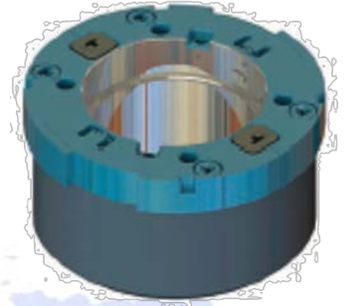
26-800-PD



○ **Sistema XP-1000**

Buje maestro XP-1000, XP-1000 20 resbalones, XP-1000 BackSaver hidráulico con sensor de caída.

Los sistemas XP-1000 de FORUM consisten en un buje maestro patentado, un recipiente de inserción y cuñas diseñadas para abordar el requisito de cargas ultraaltas en el mercado emergente de perforación profunda. El sistema XP-1000 también utiliza el sistema hidráulico XP-1000 BackSaver® para levantar las cuñas y reducir la fatiga y las lesiones del personal mediante la operación remota desde la cabina del perforador o paneles de control independientes. Diseñado para manipular tuberías de entre 3,1/2" y 7,1/8" y tiene una capacidad de carga de 1000 toneladas.



Buje maestro XP-1000



**Protector de
espalda XP-1000**



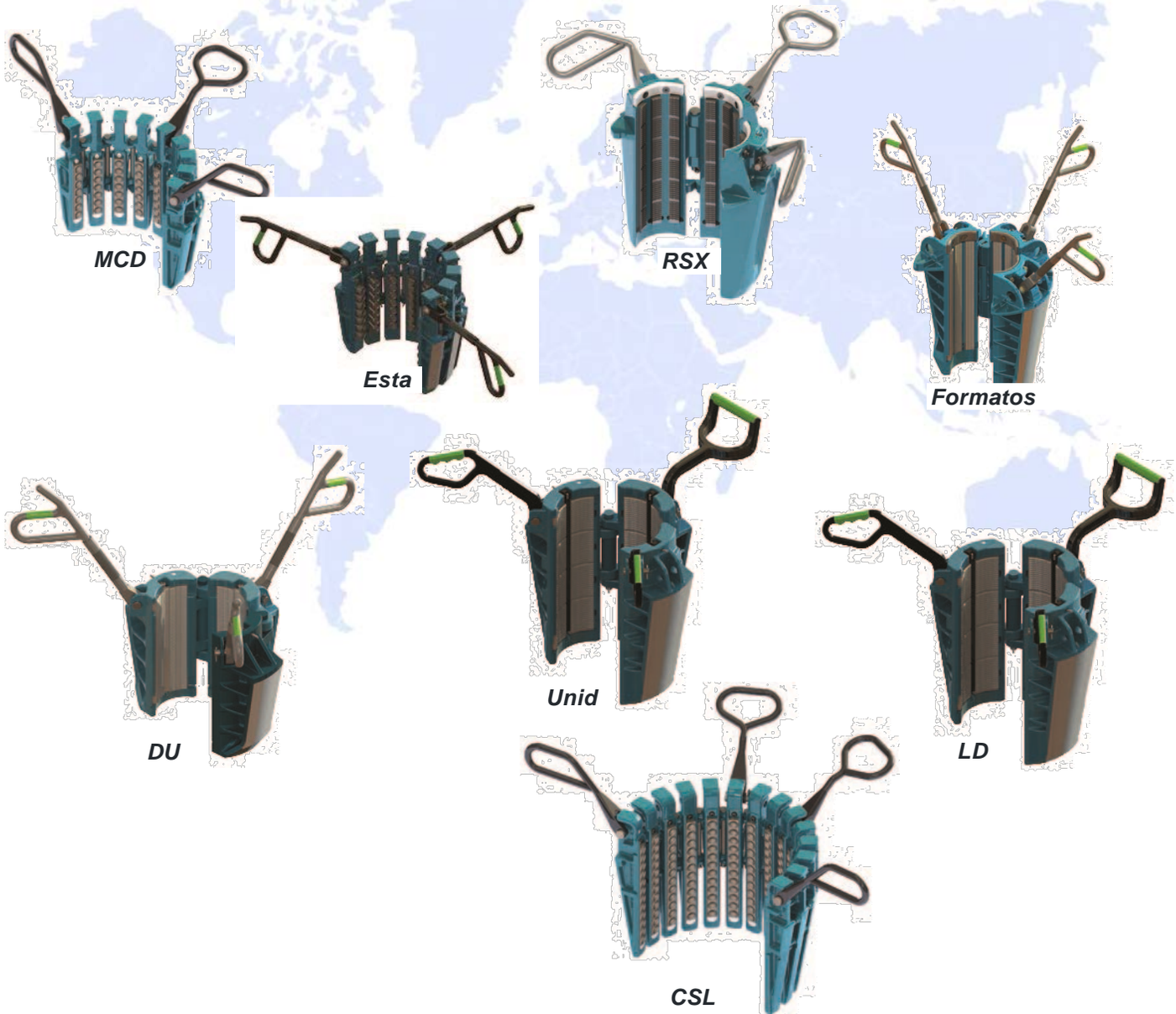
XP-1000 20



○ **Deslizamiento manual**

Chinchetas para collares de perforación, chinchetas rotatorias y chinchetas de revestimiento.

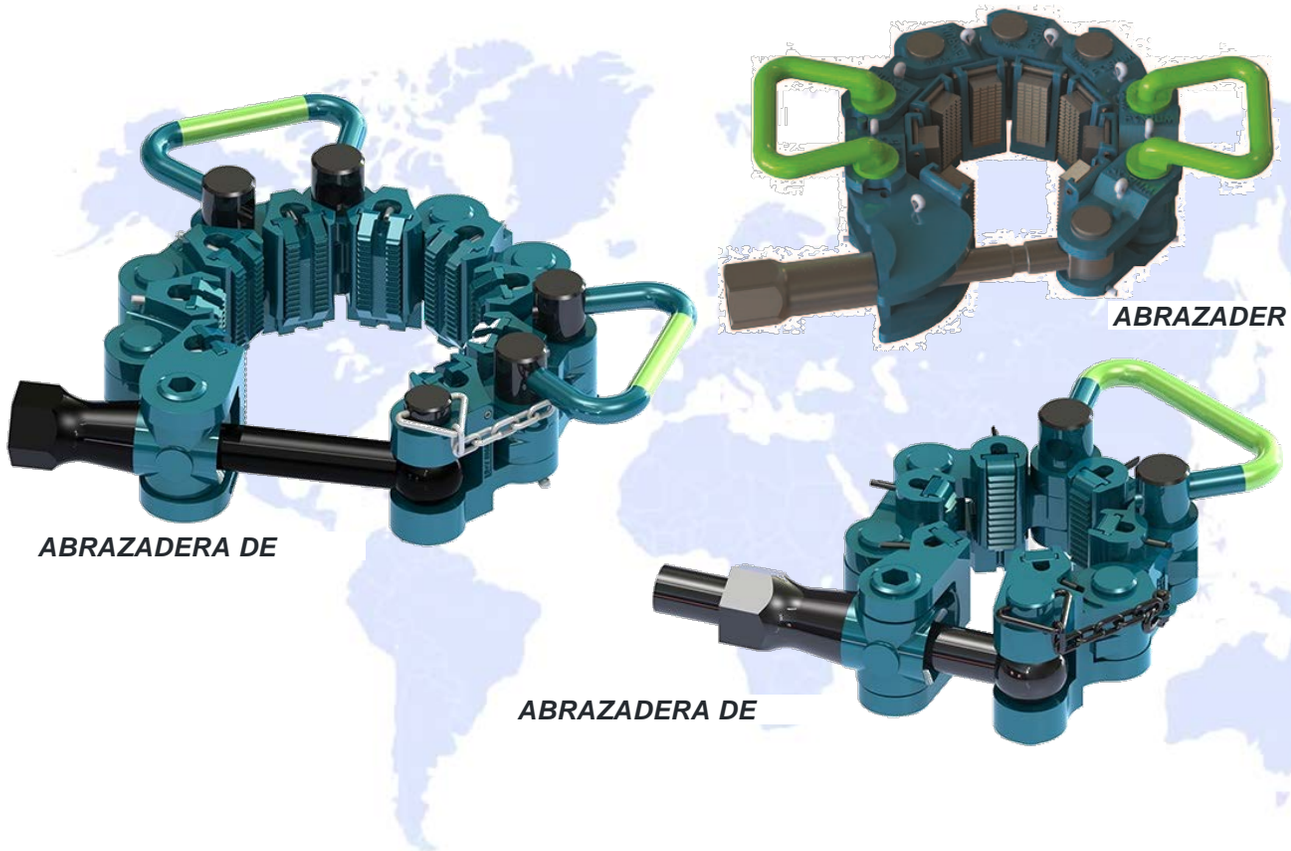
FORUM ofrece una variedad de cuñas manuales para collares de perforación, cuñas rotativas y cuñas para tubería de revestimiento diseñadas para sujetar y fijar tuberías de forma segura en aplicaciones de petróleo y gas. Los tres tipos de cuñas suelen estar hechas de acero de aleación tratado térmicamente para lograr resistencia y resistencia al desgaste. Las cuñas manuales para collares de perforación están diseñadas para usarse en tazones API, mientras que las cuñas rotativas sujetan la columna de perforación superior en el piso de la plataforma. Las cuñas para tubería de revestimiento se pueden usar en columnas de revestimiento. Los tres tipos están diseñados para el manejo vertical de tuberías.





- **Abrazaderas de seguridad**
Tipo C, Tipo T, A-MP-CLAMP.

Las abrazaderas de seguridad FORUM tipo C son abrazaderas de seguridad de múltiples segmentos diseñadas para ayudar a evitar que se caigan en el pozo una amplia variedad de tuberías con juntas al ras, collares de perforación aerodinámicos, tubos, etc., mientras se arma o desarma la sarta. El tamaño de las tuberías varía de 1,1/8" a 43" con la cantidad adecuada de segmentos e insertos. Cada eslabón cambia el diámetro de agarre efectivo de la abrazadera en 1".





- **Bujes maestros y adaptadores RT**

Los bujes y adaptadores FORUM master están disponibles para los tipos y tamaños de mesas giratorias más comunes. Se encuentran disponibles soluciones especiales a pedido.



CUENCO CON RANURA

- **Bujes de carcasa y arañas de carcasa con bisagras**

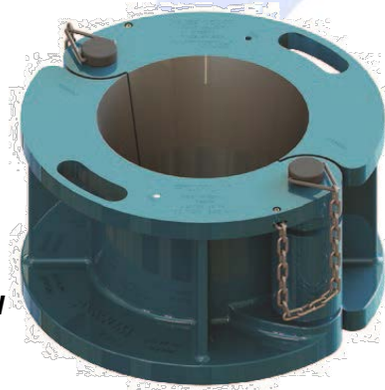
Buje de carcasa (CB), cuenco API (API), arañas de carcasa con bisagras (HCS).

Los bujes de revestimiento (CB) y las arañas de revestimiento con bisagras (HCS) de FORUM trabajan en conjunto para facilitar las operaciones de revestimiento mediante cuñas rotativas manuales. Las HCS se ubican sobre la mesa o estructura rotativa, mientras que el CB se inserta en la mesa rotativa misma. Esta combinación proporciona una plataforma segura y estable para manipular las sartas de revestimiento durante las operaciones de perforación.



CASQUILLO DE CARCASA

CUENCO API



- **Agujeros de ratón giratorios**

El orificio giratorio FORUM es una herramienta eléctrica operada neumática e hidráulicamente que se utiliza para enrosca y retirar rápidamente y de manera eficaz los tramos de tubería de perforación, mientras se perfora simultáneamente. También se puede utilizar para retirar y colocar el exceso de tubería que haya quedado en la torre de perforación. Si bien no enrosca la tubería a la torsión máxima, sí soporta la conexión a 1500 ft/lbs., lo que elimina múltiples ciclos de torsión.



19000-PM



- **Hiladores de tubos**

Los centrifugadores de tubos FORUM son duraderos, fáciles de usar y están diseñados para brindar seguridad y durabilidad. Los diseños compactos son autónomos y no requieren una fuente de energía dedicada.



SSO 40



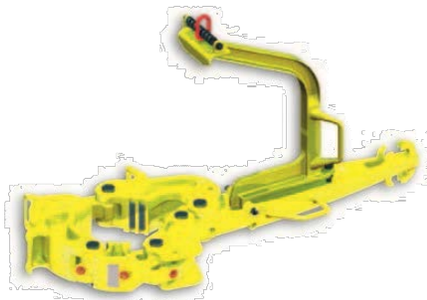
Cadena gris®



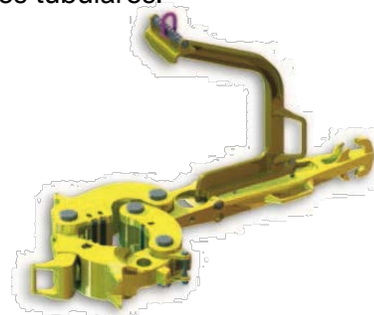
GraySpin®

- **Pinzas manuales para tuberías de perforación y revestimiento**

Pinzas de las series BV y WRT de FORUM ofrecen una solución versátil para realizar y deshacer conexiones para diversos tubos en la perforación de petróleo y gas. Ambas series se adaptan a una amplia gama de tamaños de tuberías, desde tuberías y revestimientos livianos hasta tuberías de perforación y collarines de perforación. Sus conjuntos de bisagras y mordazas intercambiables, junto con múltiples pasos de cierre, garantizan un agarre seguro y permiten manipular una amplia gama de conexiones tubulares.



BV-100



WRT



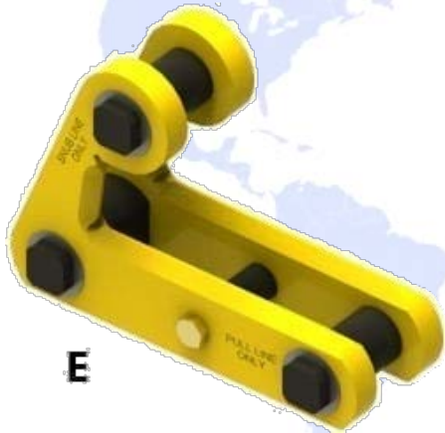
- **Buje de transmisión Kelly**

HD-Pin 20", HD-Cuadrado 20", HD-Pin 27", HD-Cuadrado 27", 4KRVS 17-1/2".

El buje de transmisión Kelly actúa como un adaptador que sirve para conectar la mesa giratoria al Kelly. El buje Kelly tiene un perfil de diámetro interior que coincide con el del Kelly, generalmente cuadrado o hexagonal. Está conectado a la mesa giratoria mediante cuatro pasadores de acero grandes que encajan en los orificios correspondientes de la mesa giratoria. El movimiento giratorio de la mesa giratoria se transmite al buje a través de los pasadores y luego al Kelly mismo a través de las superficies planas cuadradas o hexagonales entre el Kelly y el buje de transmisión Kelly. Luego, el Kelly hace girar toda la columna de perforación porque está atornillado en la parte superior de la columna de perforación.



UNIDAD DE PIN HD



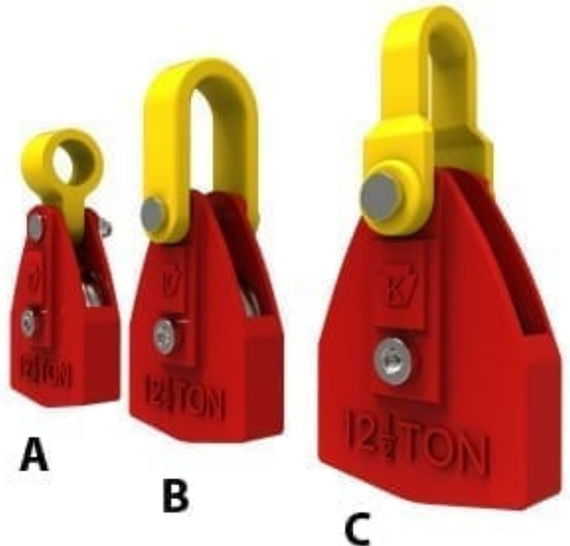
E



4KRVS

- **Bloques de línea de pinza**

El bloque de tenazas de 12,5 toneladas de Global Energy está diseñado para adaptarse a la conexión de la tenaza y brindar una ventaja mecánica de 2:1 al realizar o desconectar conexiones. La polea está ranurada para cables de 1/2" a 7/8" e incorpora un cojinete engrasable tipo manguito para una mayor durabilidad.



A

B

C



Cubo de lodo “neumático”

El balde de lodo GER2000 de Global Energy es un sistema operado neumáticamente diseñado para garantizar la contención del 100 % de los fluidos de perforación, lo que promueve la seguridad, la rentabilidad y la responsabilidad ambiental. Este sistema de contención de lodo es fácil de maniobrar en el piso de perforación debido a su tamaño compacto y peso inferior a 250 kg. El M2000 cuenta con un funcionamiento simple y seguro con conexiones rápidas y un sistema de control de palanca. Global incluso pre-dimensiona el balde de lodo según el tamaño específico de su tubería de perforación antes de la entrega para minimizar el tiempo de inactividad. Con características como una salida grande para un flujo de fluido eficiente y sellos fácilmente reemplazables, el balde de lodo GER2000 ofrece una solución confiable para sus necesidades de perforación.



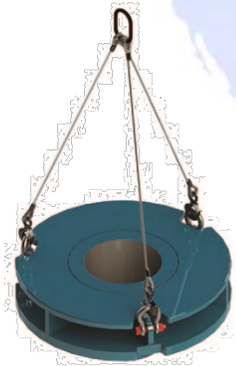


○ **Equipos de manipulación de tuberías**

Guías de punción, cuencos centralizadores, gatos para tuberías, rodillos para tuberías, falsos rotatorios, soporte de arranque de seguridad, destornillador de pinza.

FORUM ofrece una variedad de equipos para mejorar la seguridad y la eficiencia durante las operaciones de perforación. Su línea de productos incluye herramientas para manipular y alinear tuberías, como guías de conexión para una conexión precisa de las tuberías y cuencos centralizadores para centrar las tuberías en el pozo. Para la manipulación de tuberías en el piso de perforación, FORUM ofrece gatos y rodillos para tuberías para ayudar en la maniobra y el posicionamiento. También fabrican herramientas especiales como falsos rotatorios para probar y manipular las conexiones de las tuberías de perforación, soportes de arranque de seguridad para un armado seguro de las tuberías y destornilladores para usar con tenazas eléctricas. Con esta selección integral, FORUM equipa las operaciones de perforación con las herramientas necesarias para un flujo de trabajo fluido y seguro.

CUENCOS CENTRALIZER



FALSO ROTATIVO



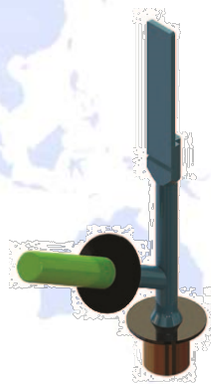
**SEGURIDAD
SOPORTE DE**



GATO DE



RODILLO DE



**PINZA
CONDUCTOR DE
MUERTE**

○ **Indicadores de par
Sistema de par rotatorio eléctrico**

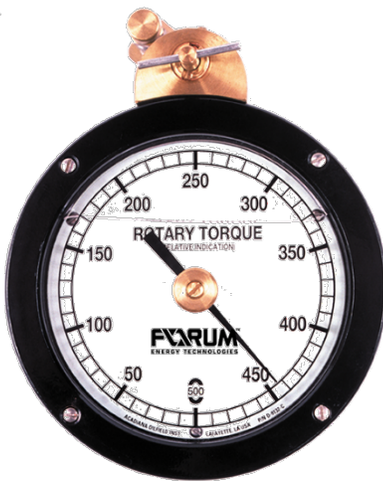
Mediciones de torque confiables para plataformas que utilizan motores rotativos accionados por eléctricos. Diseñado para proporcionar años de medición precisa y confiable del torque rotatorio en el caso de las plataformas eléctricas, el sistema de torsión rotativa eléctrica Forum ofrece un rendimiento de precisión. Cada sistema incluye un transductor de corriente y un acondicionador de señal. Otros disponibles Los componentes del sistema incluyen un amperímetro y un transductor E/P.



- **Indicadores de par**
Sistema de par rotatorio mecánico

Proporciona mediciones de torsión confiables para plataformas que utilizan motores rotativos accionados por cadena Mesas.

Disponibles en configuraciones de montaje en caja o en panel, el rotativo hidráulico Forum El sistema de torsión proporciona indicaciones precisas de los cambios en el torque para las plataformas que utilizan Mesas giratorias accionadas por cadena.



Cada sistema incluye un conjunto de polea tensora y un medidor.



- **Indicadores de par**

Sistemas de torsión de lengüeta y celdas de carga de tensión

Los sistemas de medición de torsión precisos reducen la rigidez del collar de perforación y la unión de la herramienta falla.

Los sistemas de torque de pinza de FORUM indican el torque aplicado a la tubería de perforación, los collares de perforación, tubos y carcasas mientras se realizan las uniones, lo que es importante para reducir el desgaste de los collares de perforación y las herramientas. Falla de unión como resultado de un armado inadecuado. Dos tipos principales de sistemas de torsión de pinzas Están disponibles:

Serie TLP (Tong Line Pull)— Indica maquillaje oPar de torsión de arranque (en libras de tracción de línea) para uniones de herramientas, collares de perforación y componentes de sartas de perforación.



Serie JT (Tipo Articulación) — Indica el torque (en libras-pie) Se aplica a cada junta cuando se utilizan tenazas eléctricas para pasar tuberías o carcasas.



Cada sistema de torsión Tong consta de una celda de carga de tensión que convierte la tracción de la línea en una señal de presión hidráulica, que envía a un manómetro sensor de presión a través de un Manguera hidráulica de interconexión. Cada sistema también incluye herrajes de montaje.



GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC

o **Códigos de orificios de ascensores**

Global Energy puede ayudarlo a encontrar los códigos de orificios de elevadores FORUM específicos que necesita. Estos códigos se pueden encontrar en el Catálogo de ventas de equipos de perforación 2024-2025 de Global Energy o visitando su sitio web en www.globalenergyusa.com.

Servicio al Cliente y Asistencia Técnica con Foro y Energía Global

En FORUM, el servicio al cliente es un valor fundamental. Comprendemos la importancia fundamental de los servicios de reparación y mantenimiento para las operaciones de nuestros clientes. Por eso ofrecemos una red global de centros de servicio de reparación y mantenimiento altamente eficiente, respaldados por instalaciones de servicio autorizadas como Global Energy. Además, Forum ofrece servicio en el sitio para mayor comodidad.

Global Energy, como su distribuidor autorizado del Foro, puede ayudarlo con:

- Encuentre el equipamiento de Foro adecuado a sus necesidades.
- Obtención de piezas de repuesto originales de Forum.
- Solución de cualquier problema técnico que pueda surgir con su equipo del Foro.
- Dirigirlo al centro de servicio o técnico del foro apropiado para realizar reparaciones.

Este enfoque combinado garantiza que usted reciba el soporte integral que merece, manteniendo sus operaciones funcionando sin problemas.



TM

Foro de Tecnologías Energéticas®

Equipos de perforación

Especificaciones API 6A, 7K, 16A y 16D, Q1® (última edición)

Equipos de perforación API nuevos y renovados

Global Energy Resources, los expertos en equipos de perforación... ¡Tenemos lo que necesita cuando lo necesita!

Contamos con una amplia selección de productos para elegir, incluidos los motores de tracción de CA, malacates, bombas de lodo Tri-Plex, pasarelas automáticas, perforadoras de hierro, mesas giratorias, motores de tracción de CA y CC, BOP y más. Nuestro personal experto puede ayudarlo a encontrar el equipo adecuado para su proyecto, y ofrecemos precios competitivos y entrega rápida. Desde la corona hasta el suelo, obtenga el equipo de perforación que necesita, cuando lo necesita, de Global Energy Resources.

- Global Energy Resources es una ventanilla única para todas las necesidades de equipos de perforación.
- Disponemos de una amplia selección de productos para elegir.
- Nuestro personal está capacitado y puede ayudarlo a encontrar el equipo adecuado para su proyecto.
- Ofrecemos precios competitivos y entrega rápida.

Bomba de lodo API Tri-Plex: 7500 psi



Recursos globales: su ventanilla única para bombas de lodo Tri-Plex

¿Está buscando una bomba de lodo Tri-Plex confiable y duradera? ¡No busque más que Global Resources! Somos un proveedor líder de equipos de perforación API y tenemos una amplia selección de bombas de lodo Tri-Plex para elegir, incluidas bombas nuevas y reconstruidas. Nuestras bombas se fabrican en los EE. UU. con materiales de alta calidad y están construidas según los estándares más altos. También ofrecemos una variedad de opciones de financiamiento para que le resulte fácil obtener el equipo que necesita.

Estos son solo algunos de los beneficios de comprar una bomba de lodo Tri-Plex de Global Resources:

- **Fiabiles y duraderas:** nuestras bombas están fabricadas con materiales de alta calidad y están diseñadas según los estándares más altos. Están diseñadas para soportar los rigores de la industria del petróleo y el gas.
- **Amplia selección:** Tenemos una amplia selección de bombas de lodo Tri-Plex para elegir, para que pueda encontrar la perfecta para sus necesidades.
- **Reconstruidas o nuevas:** Ofrecemos bombas de lodo Tri-Plex tanto reconstruidas como nuevas, para que pueda elegir la opción que mejor se adapte a su presupuesto y necesidades.
- **Opciones de financiamiento:** Ofrecemos una variedad de opciones de financiamiento para que sea más fácil para usted obtener el equipo que necesita.
- **Servicio de atención al cliente experto:** Nuestro equipo de expertos está disponible para responder sus preguntas y ayudarlo a elegir la bomba adecuada para sus necesidades.





Motores de CA de alta cilindrada

Recursos globales: el mejor lugar para comprar su próximo motor de CA

¿Está buscando un motor de CA potente y eficiente? ¡No busque más! ¡Global Resources es su solución! Somos un proveedor líder de equipos de perforación API y ofrecemos una amplia selección de motores de CA para elegir. Nuestros motores están fabricados con materiales de alta calidad y están contruidos según los estándares más altos. También ofrecemos una variedad de opciones de financiamiento para que le resulte fácil obtener el equipo que necesita.

Estos son solo algunos de los beneficios de comprar un motor de CA Top Drive de Global Resources:

- Potente y eficiente: nuestras unidades funcionan con motores de CA, que proporcionan la potencia y el torque que necesita para perforar de manera eficiente.
- Ampla selección: Contamos con una amplia selección de AC Top Drives para elegir, para que pueda encontrar el perfecto para sus necesidades.
- Nuevo o reconstruido: Ofrecemos motores AC Top Drives nuevos y reconstruidos, para que pueda elegir la opción que mejor se adapte a su presupuesto y necesidades.
- Opciones de financiamiento: Ofrecemos una variedad de opciones de financiamiento para que sea más fácil para usted obtener el equipo que necesita.
- Servicio de atención al cliente experto: Nuestro equipo de expertos está disponible para responder sus preguntas y ayudarlo a elegir la unidad adecuada para sus necesidades.

Comuníquese con Global Energy hoy para obtener más información sobre nuestra línea completa de equipos de perforación API.





Preventores de reventones y equipos de control de presión

Los preventores de reventones (BOP) y los equipos de control de presión son salvaguardas vitales en la industria petrolera. Garantizan la seguridad del personal, las plataformas, los equipos y el medio ambiente. Estos sistemas actúan como un mecanismo de seguridad en caso de un flujo descontrolado en el pozo, provocado por golpes de formación. Cuando esto sucede, los BOP cierran automáticamente el pozo sellándolo, lo que evita un reventón (la expulsión descontrolada de petróleo crudo, tuberías de perforación, herramientas y fluido de perforación).

Global Energy ofrece una solución integral para todas sus necesidades de equipos de control de presión y BOP. Cuentan con un amplio inventario de BOP nuevos y reacondicionados, todos ellos cumpliendo con los rigurosos estándares establecidos por API Spec 16A, Q1® (3.ª edición). Además, sus instalaciones en Oklahoma City están equipadas para reparar y recertificar sus BOP existentes según las especificaciones del OEM, ofreciendo los tiempos de respuesta más rápidos de la industria, independientemente del tamaño o la complejidad del trabajo.

Pilas BOP terrestres y submarinas:

Ofrecemos a nuestros clientes una amplia variedad de sistemas BOP terrestres y submarinos que se adaptan a sus necesidades específicas de perforación de pozos. Ya sea que esté perforando en tierra o en alta mar, Global Energy tiene el equipo BOP adecuado para mantener su operación segura y eficiente. El inventario de rgy incluye:

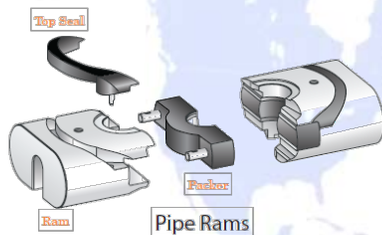
- **BOP anular**– Hydril, NOV y Shaffer
- **Preventores de reventones** Cameron, NOV y Shaffer
- **Carneros**– Varios tamaños
- **Boosters en tándem BOP**
- **Capuchones de corte BOP**
- **Mangueras de operación BOP**



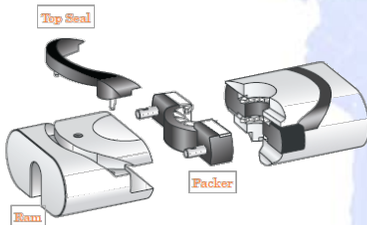


- **Acumuladores**– Diésel/Eléctrico/Aire
- **Válvulas de compuerta**– Accionado manualmente/hidráulico/por aire
- **Adaptadores de doble perno**
- **Bridas**– Boquilla ciega, de acompañamiento, de cuello soldado y de campana
- **Válvulas de tapón**
- **Carretes**– Perforación, espaciador y adaptador
- **Camisetas**– Cruces
- **Estrangulamientos**– Orificio fijo/ajustable manualmente
- **Colectores**– Amortiguadores personalizados montados sobre patines ensamblados según especificaciones
- **Pernos prisioneros**– Servicio B7M H2S

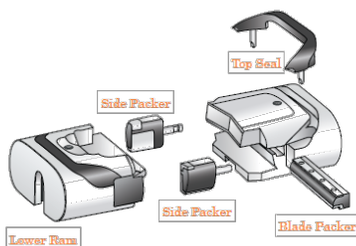
Además de BOP nuevos y renovados, también ofrecemos un inventario completo de piezas para todas las presiones de trabajo populares (2000 psi, 5000 psi, 10 000 psi y 15 000 psi) y tamaños de BOP a precios competitivos.



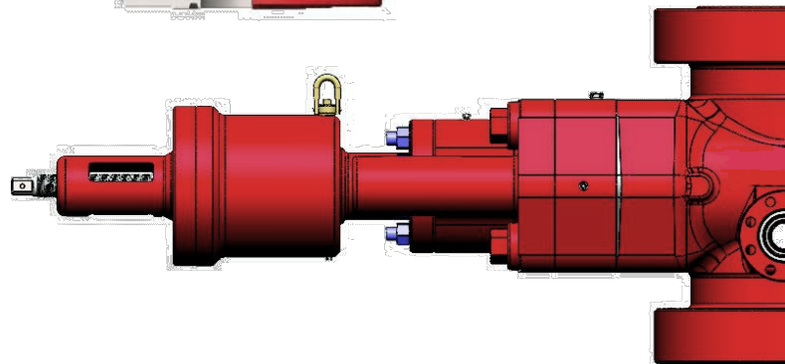
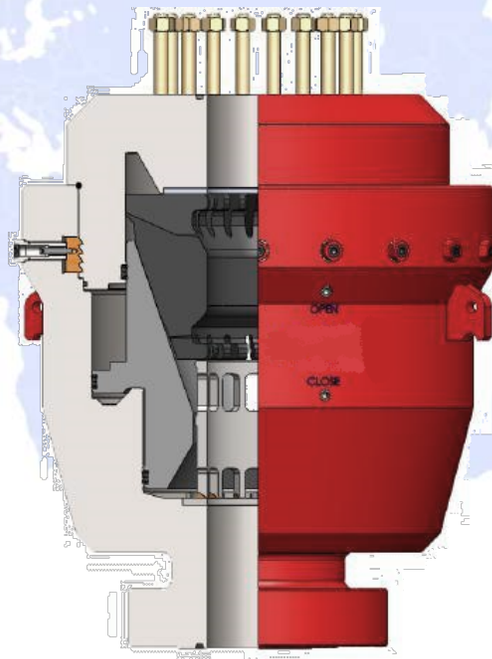
Pipe Rams



Variable Bore Rams



Shearing Blind Rams



Accesorios, herramientas y suministros para plataformas

Cuerda, jabón y droga... Campo petrolífero general

Global Energy es su proveedor mayorista de productos petrolíferos de alta calidad...

Cuando necesite un proveedor confiable para todos sus accesorios y suministros para plataformas, no busque más que Global Energy Resources.

Desde filtros para tuberías de perforación hasta guías de perforación y todo lo demás, Global Energy es su fuente completa de suministros de alta calidad para plataformas petrolíferas. Entendemos la importancia de la eficiencia y el tiempo de funcionamiento en sus operaciones, y es por eso que ofrecemos:





GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC

- Selección completa: consumibles para bombas de lodo, manejo de lodo, piezas para transmisión superior y Iron Roughneck.
- Pantallas para tuberías de perforación, uniones de martillo, bombas centrífugas, válvulas de lodo y más, todo en un solo lugar.
- Rendimiento confiable: marcas confiables que usted conoce y en las que confía.
- Precios competitivos: Mantenga su presupuesto dentro del plazo sin comprometer la calidad.

No pierda tiempo buscando varios proveedores. Obtenga lo que necesita, cuando lo necesita, con Global Energy.



Comuníquese hoy con su representante de ventas de energía global para analizar sus necesidades específicas de suministro de plataformas petrolíferas y experimentar el poder de Global Energy. Visite nuestro sitio web en www.globalenergyusa.com Para más información.



Equipos y periféricos para perforación submarina y offshore

Equipos de perforación submarina y offshore API nuevos y renovados

Recursos energéticos globales, equipos confiables, servicio inigualable... Su éxito es nuestra misión.

Global Energy es su principal fuente de equipos y periféricos de perforación submarina y offshore de alta calidad para el mercado upstream. Nos especializamos en componentes fabricados en EE. UU., diseñados para satisfacer las rigurosas demandas de las operaciones marinas. Ya sea que esté explorando yacimientos en aguas profundas o desarrollando infraestructura submarina, nuestra amplia gama de productos garantiza un rendimiento y una confiabilidad óptimos. Comuníquese con nosotros hoy para obtener más información sobre cómo nuestras soluciones pueden mejorar sus operaciones.





Cestas para herramientas para uso en alta mar y submarino

Las cestas de Global Energy están diseñadas para satisfacer las exigentes necesidades de las operaciones en alta mar. Con una amplia gama de tamaños y características, que incluyen múltiples puntos de amarre, puntos de sujeción de red y redes de sujeción de carga, estas cestas brindan un transporte seguro para diversos artículos de carga.

Las cestas Global están diseñadas para soportar condiciones de elevación dinámicas, cumpliendo con estándares de la industria como API RP 2A. Certificadas según las normas DNV 2.7-1, EN 12079, IMO 860, SEPco OPS0055 y AECCA Golfo de México, estas cestas ofrecen confiabilidad y seguridad incomparables. Nuestras versátiles cestas son ideales para almacenar o transportar una amplia gama de equipos, incluidas herramientas, tuberías de perforación, andamios, artículos preenvasados, suministros de perforación, productos de desecho, revestimientos tubulares, mangueras, varillas, herramientas de transporte, juntas de conexión, piezas submarinas, suministros de construcción, artículos voluminosos y artículos pesados para alta mar.



Todas las cestas para herramientas galvanizadas para uso en alta mar y submarino...

- ***Cesta de herramientas***
- ***Cesta de basura***
- ***Cesta para herramientas de manipulación***
- ***Cesta de sándwiches y lbop***
- ***Cesta de transporte tubular***
- ***Cesta de carga y/o herramientas***
- ***Cesta submarina***
- ***Cesta estándar***
- ***Cesta de media altura con puerta delantera***
- ***Cesta de media altura con puerta lateral***
- ***Cesta de media altura con puerta extraíble***
- ***Cesta de elevación de gran tamaño***
- ***Cesta sin tubo***





Todas las cestas vienen en tamaños estándar...

- 3' x 10'
- 3' x 12'
- 4 pies x 4 pies
- 4 pies x 8 pies
- 4 pies x 12 pies
- 6' x 12'
- 8 pies x 10 pies
- 8' x 12'



- 8 pies x 20 pies
- 8 pies x 24 pies
- 8 pies x 40 pies
- **Se pueden fabricar cestas de cualquier tamaño personalizado según las especificaciones del cliente.**



Eslingas de elevación de alta resistencia y almacenamiento de eslingas para proyectos offshore

Dispositivos de elevación por debajo del gancho

Nuestros productos de elevación diseñados y fabricados de acuerdo con las normas ASME B30.20 (dispositivos de elevación por debajo del gancho) y ASME BTH-1 (diseño de dispositivos de elevación por debajo del gancho). También se pueden cumplir otras normas (DNV, API, ABS, etc.) a pedido. Se proporcionan certificados de prueba de carga con todos los productos fabricados.

Eslingas de cables de acero para tuberías en alta mar...

Las eslingas y aparejos para tuberías se utilizan para transportar y/o mover tuberías cilíndricas de pared lisa.

- *Tubo de perforación*
- *Tubo de perforación HWDP*
- *Collares de perforación*
- *Herramientas de perforación direccional*
- *Productos tubulares para campos petrolíferos (OCTG)*



Tenga en cuenta: Si es necesario que las eslingas estén previamente enlazadas y estranguladas, se aplicará un costo adicional por eslinga.

Todas las eslingas vienen en tamaños estándar...

- *3/4" x 30' para agrupamiento de tubulares*
- *Se pueden fabricar eslingas de cualquier tamaño personalizado según las especificaciones del cliente.*





Bastidores de almacenamiento de eslingas de cable de acero para alta mar...

Para el transporte, movimiento y/o almacenamiento seguro de eslingas y aparejos de tuberías.

- ***Estante de almacenamiento de aparejos y eslingas de tuberías de 30 pies***
- ***Se puede fabricar cualquier bastidor de almacenamiento de eslingas y aparejos de tamaño personalizado según las especificaciones del cliente.***



“En las profundidades del océano, donde las presiones son inmensas y las condiciones duras, se esconde un mundo de energía sin explotar. Para aprovechar este potencial, son esenciales equipos y tecnologías avanzadas. En Global Energy, nos especializamos en proporcionar equipos submarinos y offshore de vanguardia que potencian la exploración, la producción y el desarrollo de infraestructura en entornos marinos”.

Esta es solo una pequeña selección de nuestros equipos y periféricos de perforación submarina y en alta mar disponibles en Global Energy. Para obtener un catálogo completo de artículos, comuníquese con su representante de ventas de Global Energy o envíe un correo electrónico a sales@globalenergyusa.com.

Herramientas de manipulación y piezas para equipos de perforación

- Repuestos, consumibles y consumibles

Global Energy es su solución integral para repuestos, consumibles y consumibles para equipos petrolíferos. Nos especializamos en repuestos para equipos de perforación fabricados en EE. UU. y ofrecemos repuestos originales y de posventa para todas sus necesidades de perforación, incluidas aplicaciones geotérmicas y de HDD.

Nuestro amplio inventario incluye piezas compatibles con los fabricantes de equipos originales líderes de la industria, como Allison®, Atlas Copco®, Baker Hughes®, Bandit®, BenTEC®, BJ®, Blohm+Voss®, BVM®, Cameron®, Cavins®, Dencon®, Derrick®, Drillmec®, FMC®, Forum®, Foster®, GE®, Guiberson®, Halliburton®, Kem-tron®, MI SWACO®, Mission®, NOV®, Schlumberger®, Thule®, Tri-Flo®, Triton®, Varco®, Vortex Fluid Systems®, Weatherford® y Woolley®.

Todos nuestros productos cumplen con los rigurosos estándares de API, Q1®, lo que garantiza una calidad y confiabilidad superiores. Contamos con una línea completa de repuestos para dar servicio a equipos modernos y antiguos, que atienden operaciones terrestres y marinas en todo el mundo. Deje que Global Energy sea su socio de confianza, garantizando un rendimiento óptimo y un tiempo de inactividad mínimo para sus operaciones.

Nuestros consumibles y piezas incluyen lo siguiente...

Matrices de pinza / insertos deslizantes

Insertos deslizantes, matrices de pinza y mordazas

(Accionamiento manual, neumático y/o hidráulico)

- **Insertos deslizantes y de cuenco**
- **Insertos deslizantes rotativos**
- **Insertos de elevador tipo deslizamiento**
- **Inserciones de elevador/araña**
- **Insertos deslizantes para collarines de perforación**
- **Insertos de deslizamiento de la carcasa**
- **Insertos de araña para tubos**
- **Matrices de pinzas manuales**
- **Pinzas eléctricas: mordazas e insertos**
- **Insertos y matrices de pinzas varios**

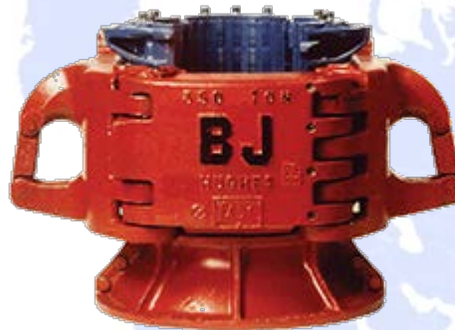
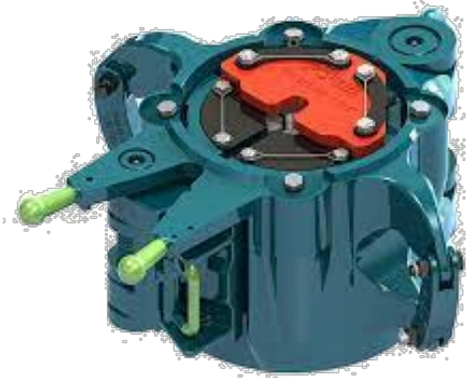


Disponible con tecnología Gator Grit™



Manipulación de piezas de herramientas

- *Deslizadores rotativos*
- *Collares de perforación deslizantes*
- *Revestimientos de tubería*
- *Pinzas manuales*
- *Ascensores*
- *Pinzas eléctricas*
- *Abrazaderas de seguridad*



Lo anterior describe nuestra amplia gama de piezas para herramientas de manipulación de alto rendimiento. Calidad inigualable, elección inigualable.

Para obtener una lista detallada de piezas y consumibles, comuníquese con su representante de ventas de Global Energy o envíe un correo electrónico a sales@globalenergyusa.com .

Piezas de buje de transmisión Kelly

- **Varco® HDP, HDS, MDP, MDS, 4-KRVS, 4-KBM, 4-KRP, 4-KRS...**



- *Piezas de bujes Kelly hexagonales y cuadrados Varco® (3" a 6", las piezas individuales se venden por separado)*
- *Conjuntos y rodillos de Kelly hexagonales y cuadrados Varco® (Conjunto de rodillos hexagonales completo de 3" a 6", las piezas individuales se venden por separado)*
- *Conjunto de limpiador de tuberías hexagonales y cuadradas Varco® (De 3" a 6", las placas de retención y los pernos del limpiador de tuberías se venden por separado)*

Piezas de malacate y zapatas de freno

Piezas de malacate

- ***Piezas de primera calidad, precios competitivos, envío rápido...***



Nos especializamos en repuestos de malacates OEM que cumplen o superan los estándares de los equipos originales. Nuestro amplio inventario incluye las principales marcas como National®, Oilwell®, Cooper®, Cardwell®, Skytop®, Brewster®, Crane Carrier®, Franks Cabot® e Ideco®. No olvide contar con nosotros para todas sus necesidades de repuestos para malacates.

Zapatas de freno

- ***Zapatas de freno de amianto... Tejidas y/o moldeadas, resistencia superior al calor, sin esmaltado...***



Bloques de amianto tejidos

Global Energy ofrece zapatas de freno para yacimientos petrolíferos de calidad superior. Nuestras zapatas tejidas utilizan hilos y resinas de la más alta calidad, respaldadas por nuestra confianza inigualable. Si nuestras zapatas no superan a su marca anterior, le reembolsaremos su compra. Es una garantía que ningún competidor puede igualar. También ofrecemos zapatas moldeadas/duras de primera calidad en configuraciones OEM o personalizadas. Tanto las zapatas tejidas como las moldeadas siempre están en stock para envío inmediato. ¡Contáctenos hoy!



Bloques de amianto



Belén•Brewster/Skytop•Bucyrus Erie•Cardwell•Desafiador•Emsco continental•Tonelero•Grúa transportadora•Francos/Cabot•Gardner Denver•Tolva•Ideco•Cremco•Ingeniería Lee•Continente•Colina baja•Continente medio•Moller•Plataforma de montaña•Nacional•Pozo de petróleo•OIME•Compañía Pemco•Piscina•RMI•Litoral•Spencer Harris•Superior•Taylor•Wagner Morehouse•Walker-Neer•Tejido Wichtex•Wilson... apoyó a los fabricantes.

Bandas de freno

- ***Menos flexibilidad, más fuerza, mayor vida útil...***

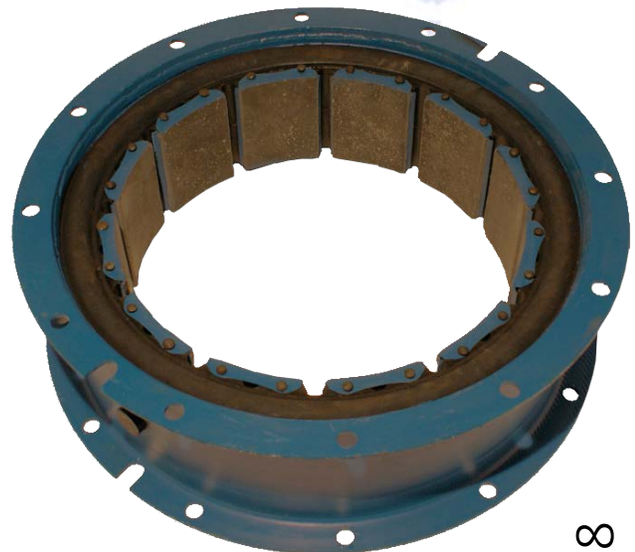
Global Energy ofrece bandas de freno nuevas para los mejores modelos de malacates, así como reacondicionamiento completo de bandas desgastadas con certificación completa. Ofrecemos opciones de envío flexibles, incluidas bandas con o sin zapatas de freno preinstaladas.



Llantas y tornillos de freno

- ***Recubrimiento de soldadura, no endurecido a la llama. Pernos mecanizados y endurecidos. Entregas rápidas...***

Global Energy suministra llantas de freno y pernos para malacates populares. Ofrecemos envíos rápidos para la mayoría de las llantas. Todas nuestras llantas cuentan con una construcción con revestimiento soldado y una dureza Rockwell de 50-52RC.



Piezas de embrague

- **Calidad superior, reacondicionamiento de embragues, entrega rápida...**

Global Energy ofrece embragues nuevos y piezas de embrague, así como servicios de remanufactura de embragues por expertos. Ofrecemos tanto componentes de reemplazo como servicios de reconstrucción integrales. Nuestro inventario incluye las principales marcas, incluidas DynaFlex, Eaton/Fawick, NOV, Oil States Industries, Twin Disc y Wichita. Permítanos brindarle una cotización personalizada en función de sus requisitos específicos y el estado del embrague.

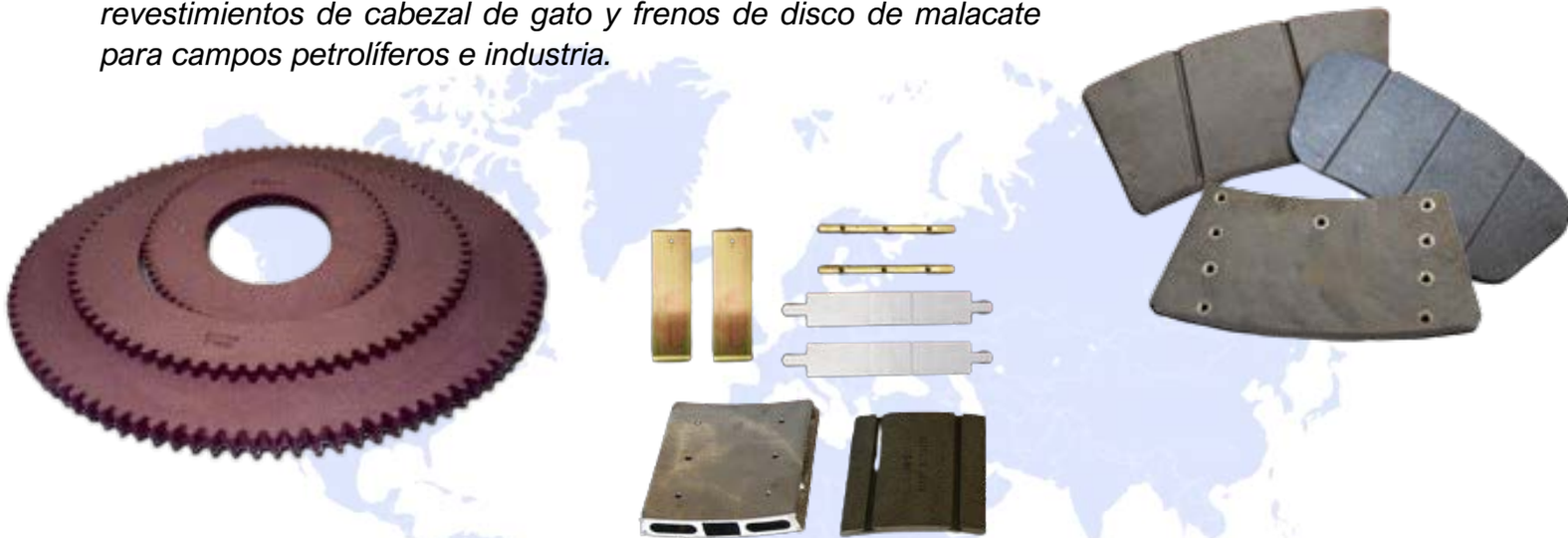




Placas, revestimientos y almohadillas

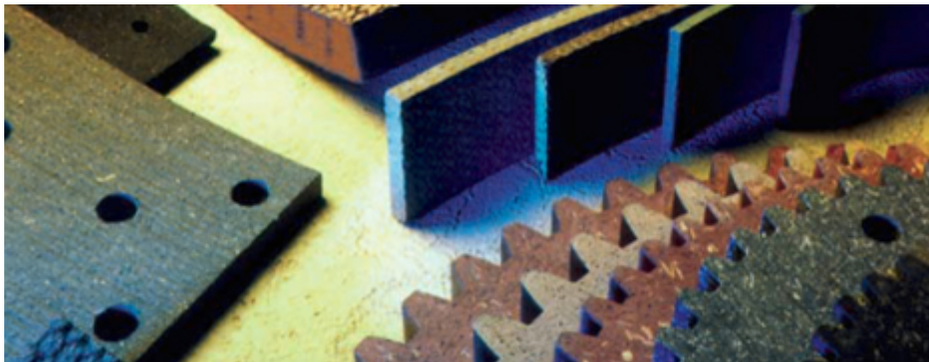
Discos de transmisión para embragues - Pastillas de freno de disco para malacates - Pastillas de repuesto para malacates - Cathead Liningramo...

Disponemos de existencias de discos de transmisión de embrague, revestimientos de embrague, pastillas de freno de disco, revestimientos de cabezal de gato y frenos de disco de malacate para campos petrolíferos e industria.



Lo anterior describe nuestra amplia gama de piezas de malacate y bloques de freno de alto rendimiento. Maximice la eficiencia de perforación con el ajuste perfecto para sus necesidades.

Para obtener una hoja de línea completa y una lista de piezas, comuníquese con su representante de ventas de Global Energy o envíe un correo electrónico a sales@globalenergyusa.com .





GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC

Piezas de transmisión superior

Repuestos y servicios para Top Drive

Los top drives son componentes críticos en las operaciones de perforación modernas, ya que brindan un control preciso y eficiencia en la colocación de pozos. Estos sistemas complejos exigen un alto rendimiento y confiabilidad en condiciones difíciles. Global Energy ofrece una amplia gama de piezas y servicios para top drives para garantizar un rendimiento óptimo del equipo y minimizar el tiempo de inactividad. Desde componentes críticos hasta reparaciones y mantenimiento expertos, brindamos soluciones adaptadas a sus necesidades específicas.



Aker•Atlas
Copco•Axón•BenTEC•Cameron•Canrig•Canadiense
Global•Taladro mecánico•diabetes gestacional•GDS•
MH-HMH•Caballero•Lewco•NOV•Tesco•Guerrero...
manufacturas apoyadas.

Para obtener una hoja de línea detallada y una lista de piezas, comuníquese con su representante de ventas de Global Energy o envíe un correo electrónico a sales@globalenergyusa.com.



GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC

Piezas de Iron Roughneck

Piezas y servicios de Iron Roughneck

Las máquinas para perforación de tubos de acero son componentes esenciales en las operaciones de perforación modernas, ya que permiten manipular de manera eficiente y segura los tubos de perforación. Estas máquinas robustas requieren un rendimiento confiable y durabilidad para soportar el exigente entorno de la plataforma. Global Energy ofrece una amplia gama de piezas y servicios para máquinas para perforación de tubos de acero, que incluyen reparaciones, reconstrucciones y reemplazo de componentes. Nuestras soluciones están diseñadas para optimizar el tiempo de funcionamiento del equipo y mejorar la eficiencia operativa.



BPM●BenTEC●Bulldog●Cameron●Canrig●Canadiense Global●Forma de perforación●Taladro mecánico●Foro●Caballero●Maestro de carga●MH-HMH●NOV Varco●TR premium●TSC... fabricantes apoyados

Para obtener una hoja de línea detallada y una lista de piezas, comuníquese con su representante de ventas de Global Energy o envíe un correo electrónico a sales@globalenergyusa.com.



GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC

Piezas y consumibles para bombas de lodo FORUM®

El compromiso de Global Energy con la calidad y el valor

Global Energy se compromete a ofrecer un valor excepcional sin concesiones. Nuestra asociación estratégica con Forum Energy Technologies, un fabricante líder de equipos de perforación, nos permite ofrecer productos superiores respaldados por su experiencia inigualable y trayectoria comprobada. Las pruebas rigurosas y el control de calidad garantizan un rendimiento óptimo en condiciones de campo exigentes. Elija Global Energy para obtener un valor incomparable y soluciones confiables.

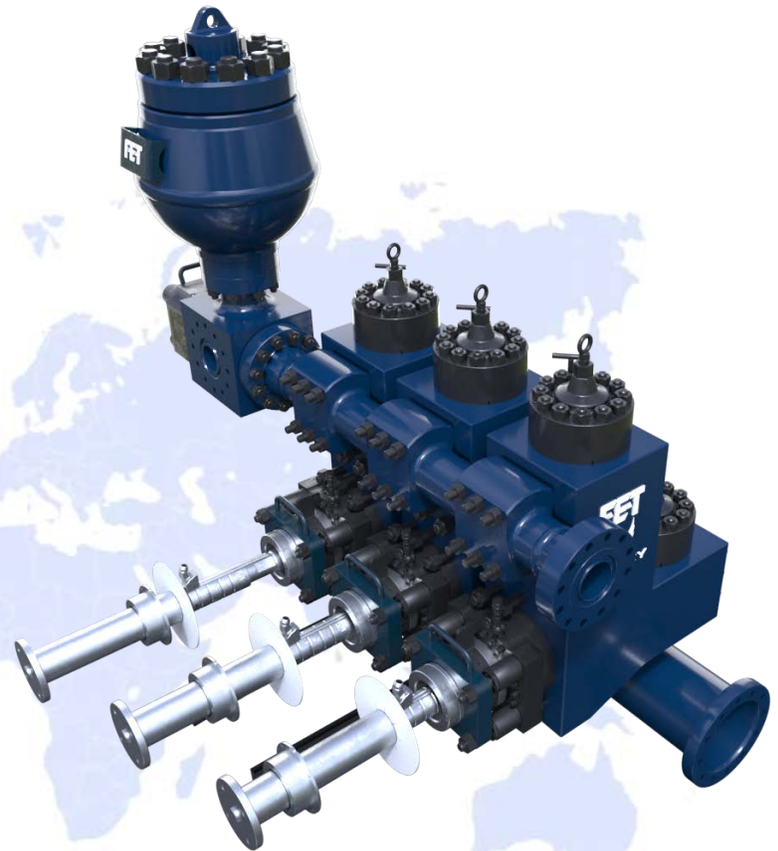
Kit de actualización/conversión de bomba de lodo Tri-Plex de 7500 PSI FORUM®

Con las crecientes demandas de perforación direccional y horizontal, FORUM está listo para mejorar sus bombas de lodo y sistemas de perforación.

Reconociendo la necesidad de la industria de perforar más profundo y a mayor distancia, el kit de actualización/conversión de bomba de lodo Tri-Plex de 7500 psi de FORUM Energy es la solución.

Mejore sus capacidades para superar los desafíos extremos del fondo del pozo. Actualizar sus bombas de lodo a 7500 psi equipa su equipo para perforar tramos laterales más profundos y más largos, y abordar formaciones complejas. Nuestro FORUM® El paquete de actualización se integra perfectamente con su equipo existente, proporcionando la potencia y la presión hidráulica necesarias para el exigente entorno de perforación actual.

- ***Revestimientos***
- ***Pistones***
- ***Válvulas***
- ***Módulo de extremos de fluido***
- ***Colector de succión***





GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC

- **Colector de descarga**
- **Válvula de alivio de presión**
- **Amortiguador de pulsaciones**
- **Cruz de descarga**

Mecanizado a partir de material forjado tratado





La lista anterior incluye los componentes principales del kit de actualización/conversión de 7500 psi de FORUM. Para obtener una hoja de datos completa, comuníquese con su representante de ventas de Global Energy o envíe un correo electrónico a sales@globalenergyusa.com.

Consumibles para bombas de lodo FORUM®

Superando sus expectativas, siempre...

- *Revestimientos para bombas de lodo*
- *Pistones de bomba de lodo*
- *Válvulas de bomba de lodo*
- *Extremos de fluido de la bomba de lodo*

Piezas del conjunto de extremo de potencia FORUM®

Calidad de primer nivel, cumpliendo o superando los estándares OEM...

- *Conjunto de cruceta*
- *Conjunto de piñón*
- *Conjunto del cigüeñal*
- *Conjunto del bastidor de potencia*
- *Conjunto de cojinete principal*
- *Conjunto de pistón*
- *Conjunto de revestimiento*
- *Conjunto de válvulas*



Taladro mecánico•Emsco•Eweco•Foro•Gardner Denver•Ideco•Lewco•Nacional•Pozo de petróleo•Weatherford... apoyó a las manufacturas.

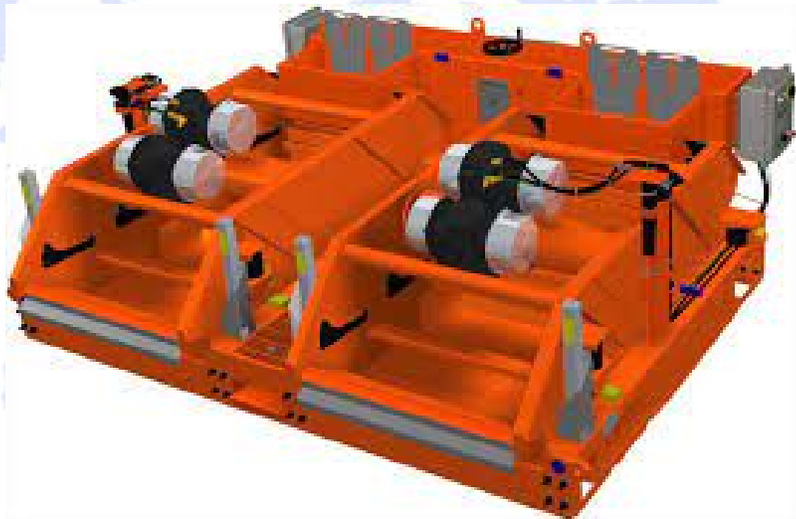
La lista anterior cubre los componentes principales de nuestras piezas de repuesto para bombas de lodo y conjuntos de extremo de potencia.

Pantalla agitadora

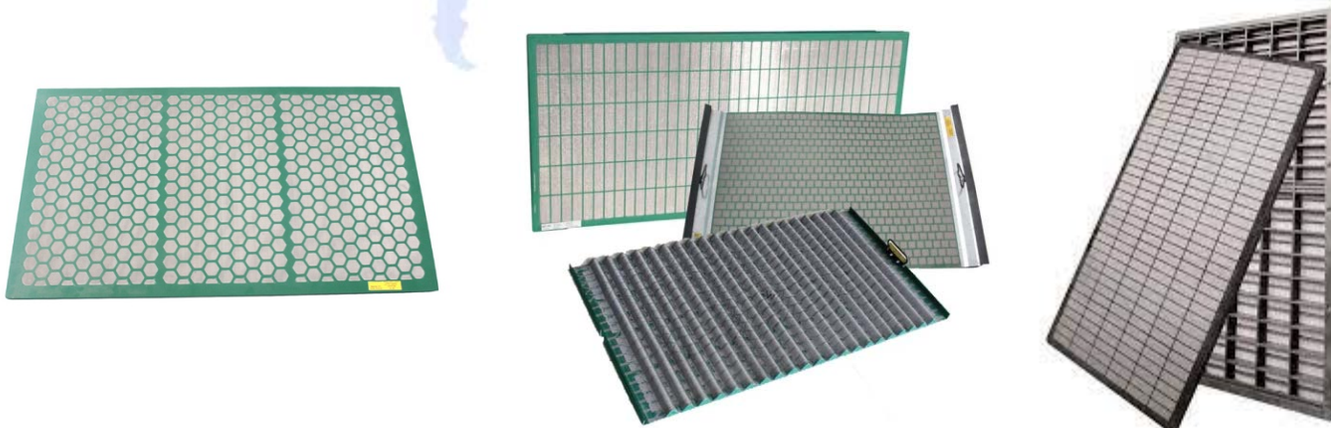
Tamices vibratorios de alto rendimiento Especificación API RP 13C, Q1®

Global Energy ofrece tamices vibratorios de calidad superior diseñados para optimizar el control de sólidos y prolongar la vida útil del equipo. Nuestra gama incluye tamices de reemplazo API y Mesh Layer, fabricados con precisión para satisfacer sus necesidades específicas. Desde tamices de panel pretensado de control de sólidos de aluminio hasta tamices de gancho adheridos, ofrecemos soluciones para cada aplicación.

Nuestras pantallas con marco de acero rígido están diseñadas a medida para adaptarse a las dimensiones exactas de su unidad y soportar las exigentes condiciones de los agitadores de movimiento de alta velocidad. Con el respaldo de nuestro compromiso con la calidad, ofrecemos una línea completa de paneles de pantalla de pretensión de repuesto de aluminio y acero al carbono fabricados en EE. UU. compatibles con los principales fabricantes de equipos, como MI SWACO®, Bandit®, Derrick®, Fluid Systems®, Kem-tron®, National Oilwell®, Thule®, Tri-Flo®, Triton® y Vortex Fluid Systems®.



Experimente la diferencia de las pantallas vibratorias de alto rendimiento de Global Energy.



Lo anterior describe nuestra amplia gama de tamices vibratorios de alto rendimiento. Maximice la eficiencia de su perforación con el modelo perfecto para sus necesidades.

Repuestos y servicios para motores de tracción de CC y CA

Petróleo y gas: malacates para equipos de perforación, bombas de lodo, mesas rotatorias y unidades de mando superiores...

Motores de perforación: potenciando operaciones de perforación eficientes

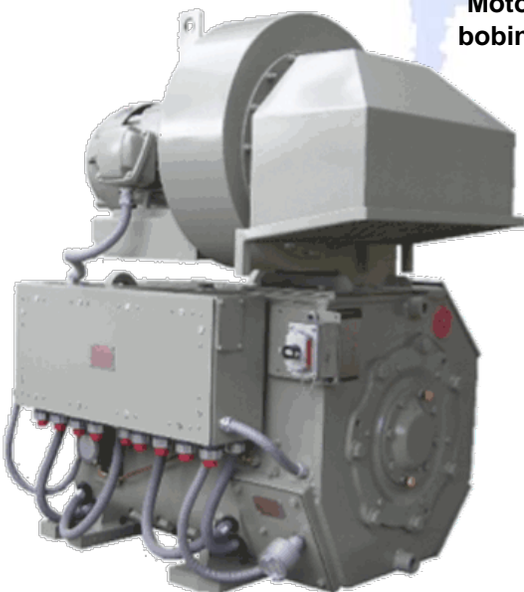
Los motores de perforación son componentes fundamentales en las operaciones de perforación modernas, ya que proporcionan la potencia y el par necesarios para una construcción eficiente de los pozos. Estas máquinas robustas están diseñadas para soportar las duras condiciones de los entornos de perforación tanto en alta mar como en tierra. Su capacidad para operar en forma vertical u horizontal, junto con sistemas de refrigeración avanzados y una construcción duradera, garantizan un rendimiento y una fiabilidad óptimos.

Global Energy (GER) es su socio de confianza para soluciones de motores de perforación. Ofrecemos motores de perforación con SCR de CC y VFD de CA nuevos y remanufacturados, junto con servicios de reparación integrales y una amplia gama de piezas de repuesto. Nuestra experiencia abarca las principales marcas de motores de perforación, lo que le brinda el soporte y las soluciones que necesita para maximizar el tiempo de actividad y la productividad.



Motor de perforación de CA de 1500/1600 HP

Motor de perforación de CC bobinado de la serie 1085 HP



Motor de perforación de CC de derivación de 1130 HP

Categorías de piezas de motores de perforación de CC/CA

- Armaduras
- Aspectos
- Portaescobillas
- Conjuntos de cables
- Bobinas de forma y de bobinado aleatorio
- Ventiladores de refrigeración y conjuntos de soplores
- Conmutador
- Terminales y lengüetas
- Piñones
- Rectificadores
- Rotores
- Sellos, juntas tóricas y empaquetaduras
- Ejes
- Anillos colectores
- Entrantes
- Conjuntos de estator



Global Energy: su socio confiable para componentes de motores de perforación

Como proveedor de confianza de la industria mundial del petróleo y el gas, Global Energy (GER) ofrece una amplia gama de piezas de repuesto y subconjuntos para sus equipos eléctricos rotativos. Nuestros componentes cumplen o superan los estándares de los fabricantes de equipos originales y se obtienen meticulosamente para garantizar una calidad y una rentabilidad óptimas.

Entendemos que el tiempo de inactividad en las operaciones de perforación puede ser costoso. Por eso hemos creado una sólida cadena de suministro para garantizar la disponibilidad de piezas de repuesto fundamentales. Nuestro equipo de adquisiciones especializado aprovecha nuestra amplia red de proveedores para satisfacer de manera eficiente sus necesidades de mantenimiento y reparación, minimizando las interrupciones y maximizando su eficiencia operativa.





Válvulas BOP para control de pozos (piso de perforación)

Global Energy se especializa en servicios integrales de reparación, reacondicionamiento y recertificación de componentes críticos de válvulas de transmisión superior. Nuestra experiencia abarca válvulas de compuerta HCR hidráulicas, válvulas de compuerta manuales, válvulas Kelly superiores e inferiores y válvulas de dardo internas de BOP. Al extender la vida útil de su equipo a través de un mantenimiento experto, lo ayudamos a optimizar el tiempo de funcionamiento y reducir los costos operativos.

- **Válvula Kelly de una pieza**
- **Válvula Kelly de dos piezas**
- **Válvula de accionamiento superior**
- **Válvula de transmisión superior inferior**
- **Válvula de seguridad**
- **Válvula de dardo**
- **Válvula de paso total**
- **Válvula de dardo BOP interna de una pieza (IBOP)**
- **Válvula de dardo BOP interna de dos piezas (IBOP)**



Válvula de accionamiento superior IBOP



La lista anterior destaca las válvulas BOP que respaldamos con piezas y remanufactura. Para obtener una lista completa de piezas y reparaciones disponibles, comuníquese con su representante de ventas de Global Energy o envíe un correo electrónico a sales@globalenergyusa.com.

Artículos de caucho, fijaciones y juntas

Limpiadores de tubos de perforación...

Se utiliza para eliminar el lodo y los residuos de la tubería de perforación.

Los limpiadores de tuberías de perforación se colocan alrededor de la tubería para eliminar el lodo y los residuos de la tubería y así proporcionar un manejo más seguro de la tubería y un piso de perforación más limpio y seguro. Los limpiadores de tuberías de perforación de la marca Global Energy están hechos de un compuesto de caucho duradero y resistente que es resistente al lodo, al agua y al lodo de perforación a base de aceite.

Encontrará limpiapipas en stock en caucho natural, nitrilo y neopreno:

- Limpiadores de tubos de perforación planos (de 9" a 26" de diámetro exterior y de 2-3/8" a 6-5/8" de diámetro interior).
- Limpiadores de tubos de perforación dobles (de 14" a 22" de diámetro exterior y de 2-3/8" a 7" de diámetro interior).
- Limpiadores de tuberías de perforación de doble división (de 14" a 22" de diámetro exterior y de 2-3/8" a 7" de diámetro interior).





Elementos de empaquetadura, empaquetaduras de ariete, sellos superiores, kits de sellos, juntas, pernos, extremos roscados, tuercas y pernos...



Productos de caucho:

Elementos de empaquetadura anular Shaffer

- **Tallas disponibles:**7-1/16", 11", 13-5/8", 21-1/4".
- **Presiones de trabajo:**2000 psi, 3000 psi, 5000 psi.

Elementos de empaquetadura anular Hydril

- **Tallas disponibles:**7-1/16", 11", 13-5/8", 21-1/4".
- **Presiones de trabajo:**2000 psi, 3000 psi, 5000 psi.

Empacadores de ariete y sellos superiores modelo R1

- **Tallas disponibles:**7-1/16", 11", 13-5/8", 16-3/4", 18-3/4", 20-3/4,21-1/4", 26-3/4".
- **Presiones de trabajo:**2000 psi, 3000 psi, 5000 psi, 10 000 psi, 15 000 psi.

Empacadores de ariete F70A

- **Tallas disponibles:**7-1/16", 11", 13-5/8", 21-1/4".
- **Presiones de trabajo:**2000 psi, 3000 psi, 5000 psi, 10 000 psi.

Kits de sellos esféricos

- **Tallas disponibles:**7-1/16", 11", 13-5/8", 21-1/4".
- **Presiones de trabajo:**2000 psi, 3000 psi, 5000 psi.



Kits de juntas Hydril

- **Tallas disponibles:** 7-1/16", 11", 13-5/8", 21-1/4".
- **Presiones de trabajo:** 2000 psi, 3000 psi, 5000 psi.

Kit de juntas Cameron

- **Tallas disponibles:** 7-1/16", 11", 13-5/8", 16-3/4", 20-3/4", 21-1/4", 26-3/4".
- **Presiones de trabajo:** 2000 psi, 3000 psi, 5000 psi, 10 000 psi, 15 000 psi.

Global Energy ofrece todo tipo de productos de caucho para satisfacer sus necesidades; desde elementos de empaque, empaquetaduras RAM BOP y sellos superiores, hasta kits de sellos BOP...



Pernos prisioneros

- B7 Negro●B7 Cadmio●B7 recubierto de teflón●Tacos combinados B7●Extremos de rosca B7 (pernos de la almohadilla)●B8 (acero inoxidable 304)●B8M (acero inoxidable 316)●B7 modificado●L7●B16.

Juntas

- Juntas de anillo API●Acero con bajo contenido de carbono, acero inoxidable, recubierto de caucho●R, Rx, BX, SBX●Ovalada y octogonal●Juntas de unión anular Kammprofile●Anillos de lentes●Juntas IX●Juntas enrolladas en espiral●CG y CGI●Acero inoxidable 304 y 316●Serie A y B de 1/2" a 30"●150#, 300#, 600#, 900#, 1500#, 2500#●Cara levantada y cara completa.

Juntas de chapa comprimida/cortadas

- Lámina comprimida sin amianto
- Nitrilo
- Neopreno



GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC

- Caucho rojo
- Teflón
- PTFE expandido
- Grafoil
- Vitón
- Silicona
- Varios otros materiales

Cojones

- Tuercas 2H: negras, cadmio y teflón●Nylocks (inserto de nailon)●Acero inoxidable●Hexágono pesado y terminado●Grueso y fino.

Varilla roscada

- Grado B7 (4140) Negro, Cad, Teflón●Métrico●Acero inoxidable 304 y 316●Acero dulce●Galvanizado F1554-GR55.





Preventores de reventones BOP... y equipos de control de presión

Preventores de reventones (BOP) y equipos de control de presión

Los BOP y los equipos de control de presión son componentes operativos y de seguridad críticos en la industria del petróleo y el gas. Estos sistemas están diseñados para soportar presiones y temperaturas extremas, al mismo tiempo que garantizan la integridad del pozo y evitan fugas de fluidos sin control. Su ingeniería compleja y sus exigentes condiciones de operación requieren una construcción robusta, materiales avanzados y una fabricación precisa. Global Energy ofrece una amplia gama de piezas y servicios para mantener y optimizar el rendimiento de su BOP y equipo de control de presión.

Categorías de piezas de dispositivos de prevención de reventones

- **BOP anular**– Hydril, NOV y Shaffer
- **Preventores de reventones**– Cameron, NOV y Shaffer
- **Carneros**– Varios tamaños
- **Boosters en tándem BOP**
- **Capuchones de corte BOP**
- **Mangueras de operación BOP**
- **Acumuladores**– Diésel/Eléctrico/Aire
- **Válvulas de compuerta**– Accionado manualmente/hidráulico/por aire
- **Adaptadores de doble perno**
- **Bridas**– Boquilla ciega, de acompañamiento, de cuello soldado y de campana
- **Válvulas de tapón**
- **Carretes**– Taladros, espaciadores y adaptadores
- **Camisetas**– Cruces
- **Estrangulamientos**– Orificio fijo/ajustable manualmente
- **Colectores**– Amortiguadores personalizados montados sobre patines ensamblados según especificaciones
- **Pernos prisioneros**– Servicio B7M H2S

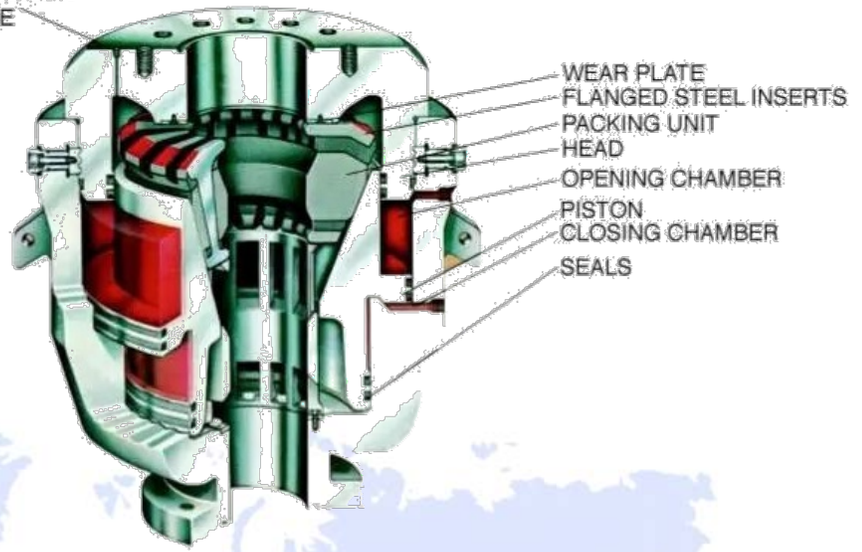
Esta lista muestra la amplia gama de piezas y conjuntos de BOP y control de presión que respaldamos. También ofrecemos servicios de refabricación y recertificación API en Oklahoma City, OK y Houston, TX, EE. UU.

Para obtener una lista completa de piezas, comuníquese con su representante de ventas de Global Energy o envíe un correo electrónico a sales@globalenergyusa.com .



GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC

PISTON
INDICATOR
HOLE



Recursos energéticos mundiales (GER) es un proveedor líder de piezas de repuesto de alta calidad para la industria de perforación. Nuestro compromiso de cumplir con los rigurosos estándares API, Q1® garantiza una confiabilidad y durabilidad superiores. Ofrecemos una amplia gama de piezas de repuesto de alta calidad para la industria de perforación. Reemplazo de OEM y de posventa, así como soluciones personalizadas adaptadas a sus necesidades específicas.

A través de empresas conjuntas con fabricantes estadounidenses, mantenemos amplios inventarios y ampliamos continuamente nuestra línea de productos. Además de las piezas, GER ofrece servicios de reparación especializados para optimizar el rendimiento de los equipos. Confíe en Global Energy para sus necesidades de repuestos y reparaciones.



GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC

Recursos energéticos globales, LLC (“GER”) es un proveedor independiente de piezas de repuesto. Si bien GER mantiene asociaciones de empresas conjuntas con algunos de los fabricantes de equipos originales (OEM) mencionados en este documento, no es licenciataria ni está afiliada a todos los OEM. El uso de los nombres o marcas comerciales de los fabricantes se realiza únicamente con fines de identificación.



Tubos especiales

PH6TM / PH4TM / CS[®]

Especificación API 5CT, Q1[®] (sexta edición)

Cuando esté pensando en el nuevo PH6TM o CS de alta calidad[®] Tubería, piense en Recursos Energéticos Globales

Si está buscando la mejor certificación API 5CT, Q1 (última edición), PH6TM, PH4TM o CS[®] Si busca la mejor tubería del mercado, Global Energy es su única opción. Póngase en contacto con nosotros hoy mismo para obtener más información sobre nuestros productos y servicios. Fabricados en EE. UU. y/o Canadá.

- Nuestros tubos PH6TM, PH4TM y CS[®] son utilizados por algunas de las empresas de petróleo y gas más grandes y exigentes del mundo.
- Ofrecemos una variedad de opciones de personalización para satisfacer sus necesidades específicas.
- Nos comprometemos a ofrecerle el mejor valor posible por su dinero.

Presupueste su proyecto con confianza: Los tubos PH6TM y CS[®] (banda blanca) con inspección EMI de 4 puntos "Premium" de Global Energy ofrecen un rendimiento confiable a un costo reducido y cumplen con los estándares de seguridad más estrictos con materiales libres de H₂S y NORM. ¡Contáctenos hoy para obtener más información y una cotización!

Soluciones de envío rentables y optimizadas: Global Energy Logistics ofrece

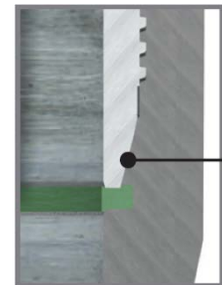
El departamento de logística de Global Energy conecta a la perfección sus necesidades con soluciones de transporte terrestre y/o marítimo nacionales e internacionales. Nuestra extensa red garantiza un transporte rápido y confiable, ya sea que necesite entrega CIF directamente en su puerta u opciones de precios competitivos adaptados a su presupuesto. Experimente la tranquilidad que brinda confiando su carga a nuestro equipo dedicado, comprometido a superar sus expectativas en cada paso del camino.





Configuración PH6TM / PH4TM / CS[®]

PH6TM = 6 TPI
PH4TM = 4 TPI
CS[®] = 8 TPI ≤ 4 1/2"
CS[®] = 4 TPI ≥ 5"



Barrera
contra la
corrosión
(CB) Opción

Sello interno

Tubos y revestimientos

OCTG (productos tubulares para campos petrolíferos)

Especificación API 5CT, Q1® (sexta edición)

Cuando piense en nuevos tubos y revestimientos OCTG de alta calidad, piense en Global Energy Resources

Global Energy Resources, su ventanilla única para tuberías y revestimientos API

Global Energy Resources, LLC es el proveedor líder de tuberías y revestimientos API 5CT, Q1 de la industria. Nuestras tuberías y revestimientos están fabricados con materiales de la más alta calidad y de acuerdo con los estándares más estrictos. Ofrecemos una amplia gama de tamaños y longitudes para satisfacer sus necesidades específicas. Nuestras tuberías y revestimientos también están respaldadas por nuestra garantía líder en la industria, por lo que puede estar seguro de su compra.

Estos son solo algunos de los beneficios de comprar tuberías y revestimientos API de Global Energy Resources:

- Fabricado con materiales de primera calidad.
- Fabricado según los estándares más estrictos.
- Amplia gama de tamaños y longitudes disponibles.
- Garantía líder en la industria.
- Precios competitivos.
- Envío rápido y confiable.
- Excelente servicio al cliente.



**American & Canadian Muscle:
Potencie su proyecto con tuberías y
revestimientos API 5CT y Q1 de
máximo rendimiento**



Experimente una calidad inigualable, una confiabilidad inquebrantable y la tranquilidad que brindan las prácticas de abastecimiento responsables. Nuestro equipo de expertos le brinda asesoramiento personalizado para garantizar que seleccione la solución perfecta para sus proyectos más difíciles. No comprometa el rendimiento: aproveche todo el potencial de su proyecto con la excelencia API 5CT, Q1, fabricada en América del Norte, de Global Energy Resources.

TABLA DE FECHAS DE DESCRIPCIÓN DE TUBOS Y REVESTIMIENTOS†

Tipo de producto: Tubos API, tubos sin costura EUE: Tubos sin costura NU: tubos de primera calidad

Díámetro exterior (OD): 48,26 mm-114,30 mm

Espesor de la pared (WT): 3,18 mm-16 mm

Longitud: R1, R2, R3

Estándar: API 5CT, Q1 J55, K55, N80-1, N80-Q, L80-1, L80-9Cr, L80-13Cr, C90, C95, T95, P110 y Q125.

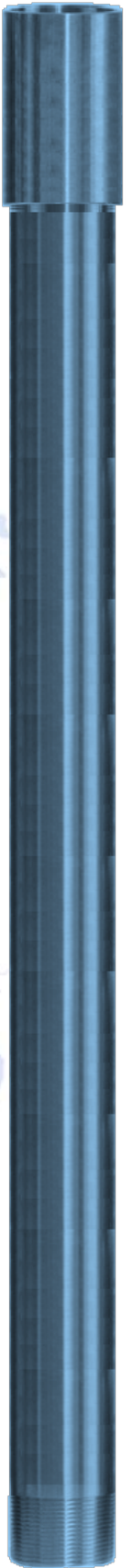
Materiales: H40, J55, K55, N80-1, N80-Q, L80-1, L80-9Cr, L80-13Cr, C90, C95, T95, P110 y Q125.

Tipo de hilo: Equivalente a STC, LTC, BTC, VAMTM TOP, equivalente a Tenaris[®] Top, equivalente a TenarisHydril[®] PH6TM, PH4TM o CS[®], equivalente a HSCTM, NUE, EUE, LTC, XC o cualquier otra conexión premium.

Solicitud: El OCTG se utiliza ampliamente para transportar petróleo vivo y/o gas natural a la superficie después de completar el pozo, que también soporta alta presión desde el pozo.

Tecnología de producción: Recalcado de extremos de tuberías simples, tratamiento de austenita, temple, revenido, enderezamiento (pruebas no destructivas), roscado, inspección de roscas, acoplamiento MPI, fosfatado, maquillaje de acoplamientos, desbarbado, pruebas hidrostáticas, medición y peso, marcado y estarcido, revestimiento, empaque de tubos y tuberías, transporte.

Tipo de tubería: Productos tubulares para campos petrolíferos (OCTG), API 5CT, Q1 (última edición), tubos de revestimiento y tuberías de revestimiento API Spec 5CT, Q1 J55, K55, N80, L80, C90, C95, T95, P110 y Q125; tubos de revestimiento y tuberías de revestimiento OCTG de acero sin costura para pozos petrolíferos.





GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC

Diámetro exterior (OD): 114,30 mm-508 mm

Espesor de la pared (WT): 5,21 mm-16,13 mm

Longitud:R1; R2; R3

Calificación:J55, K55, N80-1, N80-Q, L80-1, L80-9Cr, L80-13Cr, C90, C95, T95, P110 y Q125.

Estándar:API 5CT, Q1 PSL1/PSL2 J55, K55, N80, L80, C90, C95, T95, P110 y Q125.





API 5CT PSL1/PSL2 J55, K55, N80-1, N80-Q, L80-1, L80-9Cr, L80-13Cr, C90, C95, T95, P110 y Q125.

Tipos de hilo:Equivalente a STC, LTC, BTC, VAMTM TOP, equivalente a Tenaris® Top, equivalente a TenarisHydril® PH6TM, PH4TM o CS®, equivalente a HSCTM, NUE, EUE, LTC, XC o cualquier otra conexión premium.

Hilo:Equivalente a STC, LTC, BTC, VAMTM TOP, equivalente a Tenaris® Top, equivalente a TenarisHydril® PH6TM, PH4TM o CS®, equivalente a HSCTM, NUE, EUE, LTC, XC o cualquier otra conexión premium.

Solicitud:La tubería de revestimiento desempeña un papel crucial en la integridad y la estabilidad del pozo durante la exploración y producción de petróleo y gas. A diferencia de la tubería, que transporta fluidos dentro del pozo, la tubería de revestimiento se instala con diámetros más grandes (que van desde 4-1/2" hasta 20") para reforzar la pared del pozo y evitar el colapso. Cumple varias funciones críticas:

- **Protección contra colapso:** la carcasa resiste la presión de las formaciones rocosas circundantes, lo que garantiza que el pozo permanezca abierto y accesible para la perforación y la producción.
- **Aislamiento:** Diferentes tuberías de revestimiento aíslan varias zonas dentro del pozo, evitando la migración de fluidos y garantizando una producción específica del yacimiento deseado.
- **Control del pozo:** La carcasa proporciona un conducto para la circulación de los fluidos de perforación y ayuda a controlar la presión del pozo durante las operaciones de perforación y producción.

Existen tres tipos principales de revestimiento utilizados en pozos de petróleo y gas:

- **Revestimiento de superficie:** proporciona soporte estructural inicial y protege las formaciones poco profundas de los fluidos de perforación.
- **Revestimiento intermedio:** se instala en secciones a medida que avanza la perforación, aislando las zonas menos profundas y proporcionando soporte adicional para perforaciones más profundas.
- **Revestimiento de producción:** Se extiende hasta la formación productora, permitiendo el acceso a largo plazo a los hidrocarburos mientras aísla otras zonas.



Tubulares de fondo de pozo usados/excedentes

Tubería de perforación inspeccionada “Premium” de EMI (productos tubulares para fondo de pozo)

Especificación API Rp-7g y 5DP, Q1® (última edición)

Recursos energéticos globales: su socio para tuberías de perforación inspeccionadas DS-1 CAT-5 usadas de primera calidad (inspecciones DS-1 CAT-3 y CAT-4 también disponibles a pedido de los clientes).

Global Energy Resources es un proveedor líder de tubos de perforación usados de alta calidad, inspeccionados según la norma EMI DS-1 CAT-5. Contamos con un amplio inventario de productos disponibles, listos para enviar en cualquier momento. Con más de 40 años de experiencia en la industria, estamos comprometidos a satisfacer las necesidades de nuestros clientes y brindarles las mejores soluciones. Nuestro equipo de expertos está dedicado a garantizar que nuestros clientes reciban el más alto nivel de servicio y soporte.

- **Variedad de tamaños y especificaciones:** Encuentre la tubería de perforación perfecta para su proyecto.
- **Disponibilidad inmediata:** Evite los tiempos de espera para una nueva producción.
- **Variedad de opciones utilizadas:** Encuentre tamaños, pesos, calidades y acabados finales de boutique y/o difíciles de encontrar, que rara vez se encuentran nuevos.
- **Soporte experto:** Nuestro equipo puede ayudarle a elegir la tubería usada adecuada para su proyecto.





GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC

Presupueste su proyecto con confianza: ahorre hasta un 40 % en soluciones confiables de tuberías de perforación con las tuberías de perforación inspeccionadas (doble banda blanca) EMI DS-1 CAT-5 "usadas de primera calidad" de Global Energy. Esta opción, que cumple con los estándares de seguridad más estrictos con materiales libres de H₂S y NORM, ofrece un rendimiento excepcional sin comprometer su presupuesto. ¡Comuníquese con nuestro equipo de ventas hoy mismo para obtener una cotización gratuita y analizar las necesidades de su proyecto!



Tubos y revestimientos usados o excedentes

Productos tubulares para campos petrolíferos (OCTG) inspeccionados por EMI “Premium”

Especificación API 5CT, Q1® (sexta edición)

Global Energy Resources: su socio para tuberías y revestimientos de primera calidad inspeccionados por 4 puntos con EMI

Global Energy Resources es un proveedor líder de tuberías y revestimientos de primera calidad, usados y con inspección EMI de 4 puntos. Contamos con un gran inventario de productos disponibles, listos para enviar en cualquier momento. Con más de 40 años de experiencia en la industria, estamos comprometidos a satisfacer las necesidades de nuestros clientes y brindarles las mejores soluciones. Nuestro equipo de expertos está dedicado a garantizar que nuestros clientes reciban el más alto nivel de servicio y soporte.

- **Variedad de tamaños y especificaciones:** Encuentre los tubos y revestimientos perfectos para su proyecto.
- **Disponibilidad inmediata:** Evite los tiempos de espera para una nueva producción.
- **Variedad de opciones utilizadas:** Encuentre tamaños, pesos, calidades y acabados finales de boutique y/o difíciles de encontrar, que rara vez se encuentran nuevos.
- **Soporte experto:** Nuestro equipo puede ayudarle a elegir la tubería usada adecuada para su proyecto.

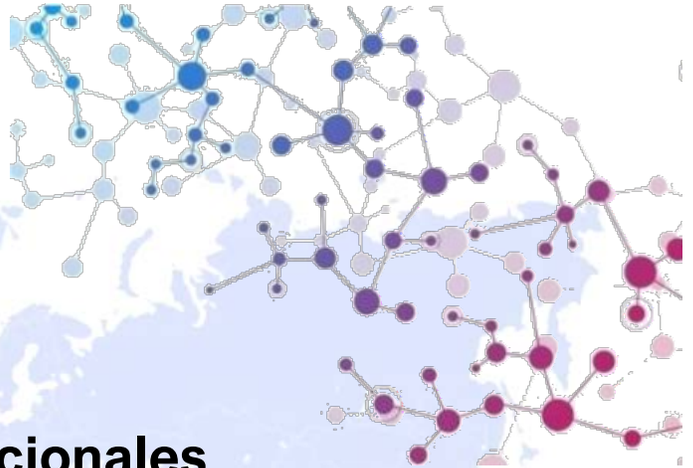


Presupueste su proyecto con confianza: ahorre hasta un 45 % en soluciones de tuberías confiables con las tuberías y revestimientos de primera calidad usados de Global Energy inspeccionados por EMI de 4 puntos (banda blanca), que también incluyen tuberías especiales PH6TM. Esta opción, que cumple con los estándares de seguridad más estrictos con materiales libres de H₂S y NORM, ofrece un rendimiento excepcional sin comprometer su presupuesto.



GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC

Fluido de perforación, lodo, aditivos y materiales de pérdida de circulación (LCM)... Fluidos de perforación, productos químicos, bentonita, materiales LCM, etc.



Bienvenido a Caradan Productos químicos internacionales

Caradan Chemicals International es líder mundial en el suministro de diversos productos químicos especializados para la industria del petróleo y el gas. Reconocida por sus soluciones rentables para los desafíos únicos de la industria, la empresa se destaca en el desarrollo, la fabricación y la distribución de estos productos especializados. Para expandir su presencia en México y Sudamérica, Caradan ha formado una sociedad conjunta con Global Energy Resources, aprovechando el amplio conocimiento del mercado y la base de clientes de Global en la región.

Caradan, en asociación con Global Energy, se compromete a brindar a nuestros clientes soluciones innovadoras y rentables para sus desafíos globales de producción y perforación de petróleo y gas, tanto en tierra como en alta mar, mediante la entrega de productos superiores, servicio oportuno y experiencia de valor agregado.





GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC



PRODUCTOS QUÍMICOS DE PRODUCCIÓN

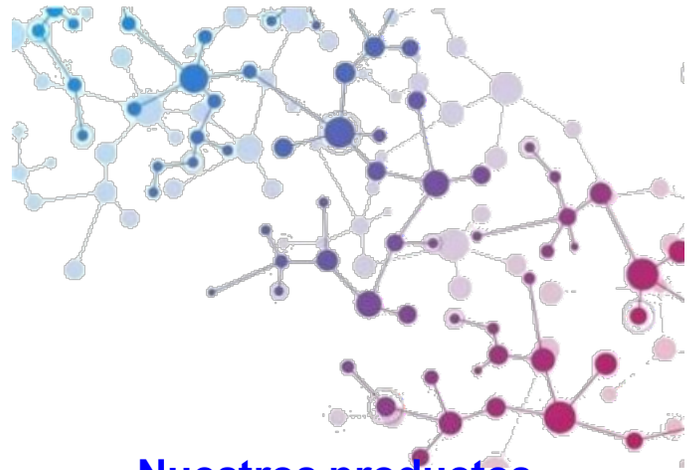
Caradan entiende la necesidad crítica de lograr una producción, separación y refinación de petróleo crudo eficiente y económica. Nuestras tecnologías de productos químicos para la producción son líderes en la industria y ofrecen un rendimiento excepcional en aplicaciones de yacimientos, producción, midstream e inyección de agua.



El proceso de producción requiere una amplia gama de productos químicos, cada uno cuidadosamente seleccionado para interactuar eficazmente con los fluidos de formación y las características únicas de cada pozo.

ÁREAS DE ESPECIALIZACIÓN

- Deshidratación y desalinización de crudo
- Integridad de los activos
- Control de corrosión



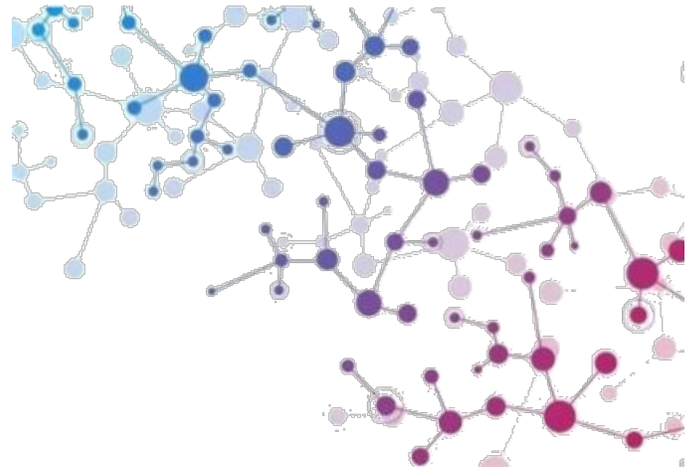
Nuestros productos

- Demulsionantes
- Desaceitadores
- Inhibidores de corrosión
- Inhibidores de incrustaciones
- Inhibidores de parafina y asfalteno
- Biocidas
- Antiespumantes
- Productos químicos estimulantes
- Eliminadores de H₂S
- Reductores de arrastre
- Inhibidores de hidratos
- Plataformas automatizadas de inyección de productos químicos
- Tratamiento de agua producida





GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC



PRODUCTOS QUÍMICOS PARA FLUIDO DE PERFORACIÓN

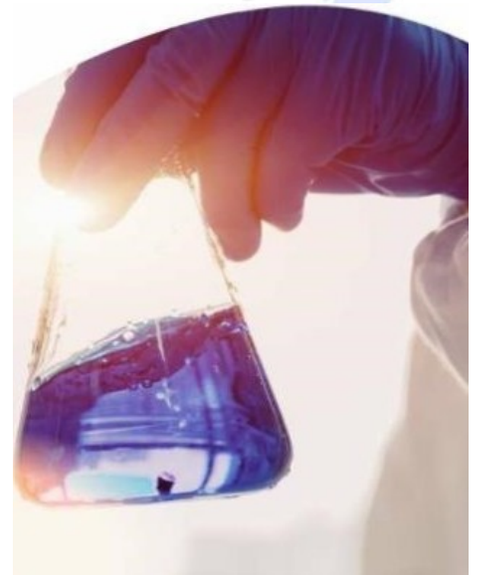
Los fluidos de perforación son fundamentales para el éxito y la seguridad de las operaciones de perforación. Para lograrlo, se incorporan al fluido de perforación sustancias químicas cuidadosamente seleccionadas. Estas sustancias químicas cumplen múltiples funciones, entre ellas, proteger la sarta de perforación y la broca contra daños.



Fluidos de perforación que protegen y optimizan los equipos de perforación. Proporcionan funciones críticas, como lubricación, refrigeración y prevención de la corrosión para la sarta de perforación y la broca. Además, los productos químicos para fluidos de perforación ayudan a minimizar el daño a la formación, maximizando las tasas de penetración.

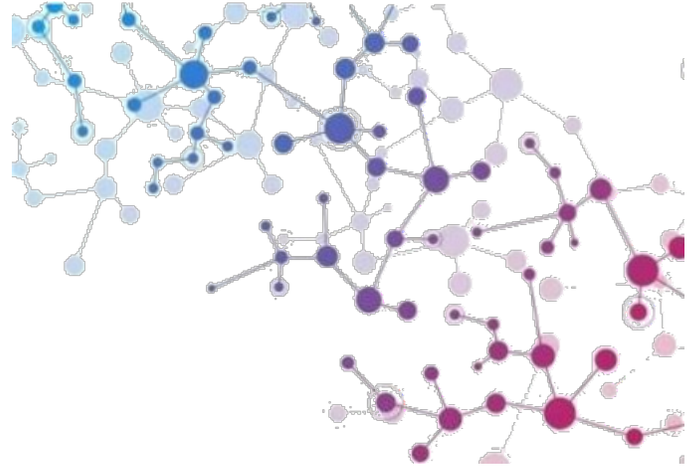
Nuestros productos

- Controladores de alcalinidad
- Bactericidas
- Eliminadores de calcio
- Inhibidores de corrosión
- Antiespumantes
- Fluidos de terminación
- Fluidos de reacondicionamiento
- Fluidos en gel
- Matar fluidos
- Fluidos de estimulación





GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC



PRODUCTOS QUÍMICOS PARA LA RECUPERACIÓN MEJORADA DE PETRÓLEO (EOR)

Los productos químicos EOR son esenciales para maximizar la recuperación de hidrocarburos y mejorar el rendimiento del pozo. La creciente demanda de petróleo, junto con los desafíos que supone extraerlo de formaciones geológicas complejas, ha impulsado un interés significativo en las tecnologías químicas EOR.



Los productos químicos EOR abordan el desafío de la baja recuperación de petróleo en yacimientos agotados. Estos yacimientos suelen presentar características específicas, como condiciones de humectación de petróleo, viscosidad de petróleo pesado o exceso de dióxido de carbono, que dificultan los métodos de extracción tradicionales.

Nuestros productos

- Polímero surfactante para petróleo pesado
- Aditivos para espuma de vapor
- Inhibidores de la absorción
- Inundación de polímeros
- Espumas de gas
- Gestión del agua
- Alteración de la mojabilidad





Soluciones de financiamiento adaptadas a sus necesidades... Profundice, no se endeude más

Arrendamiento con opción a compra • Alquiler de paquetes tubulares para pozos de fondo • Financiación tradicional

En Global Energy, comprendemos que adquirir las herramientas de fondo de pozo que necesita puede ser una inversión importante. Por eso, ofrecemos una variedad de soluciones de financiamiento flexibles que se adaptan a su presupuesto y a los requisitos de su proyecto. No nos dedicamos solo a vender equipos: somos su socio para el éxito.

Explora tus opciones:

- **Arrendamiento con opción a compra:** Este programa le permite adquirir gradualmente la propiedad de su equipo de perforación durante un período determinado. Es una excelente opción para proyectos a largo plazo o para distribuir el costo de una inversión inicial significativa.
- **Alquiler de paquetes tubulares de fondo de pozo:** ¿Necesita equipos para un proyecto a corto plazo? Nuestro programa de alquiler le brinda acceso a las herramientas que necesita sin compromiso a largo plazo.
- **Financiamiento tradicional:** Trabajamos con prestamistas confiables para ofrecer opciones de financiamiento competitivas para compradores calificados.

La ventaja energética global:

- **Soluciones personalizadas:** Nos tomamos el tiempo para comprender sus necesidades específicas y recomendar la opción de financiamiento que mejor se adapte a su proyecto y presupuesto.
- **Proceso simplificado:** Nuestro equipo dedicado lo guiará a través del proceso de financiamiento de manera eficiente, para que pueda concentrarse en poner en marcha su proyecto.
- **Concéntrese en el tiempo de actividad, no en los pagos iniciales:** Nuestras opciones de financiamiento flexibles le permiten invertir en el equipo que necesita sin comprometer su flujo de caja.

No permita que los obstáculos financieros lo detengan. Comuníquese con Global Energy hoy mismo para analizar los requisitos de su proyecto y explorar la solución financiera que le permita profundizar en lugar de endeudarse más.



GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC

Recursos energéticos globales... comprometidos con la integridad y la excelencia

En Global Energy Resources, nos comprometemos a cumplir con los más altos estándares de ética y cumplimiento. Esto significa actuar con honestidad y equidad en todo lo que hacemos, desde trabajar con clientes y proveedores hasta proteger la información confidencial.

Contamos con un sólido programa de cumplimiento que garantiza que cumplimos con todas las leyes y regulaciones aplicables, incluidas las regulaciones ambientales, los estándares de seguridad y los requisitos de informes financieros.

Al seguir estos principios, generamos confianza con nuestros accionistas y garantizamos nuestro éxito a largo plazo. Nos comprometemos a ser una organización responsable en la que usted puede confiar.

Jim E. Frazier
Presidente

Recursos energéticos globales, LLC
jim@globalenergyusa.com



GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC

Recursos energéticos globales, LLC
9620 S. Pensilvania Ave.
Ciudad de Oklahoma, OK 73159 Estados Unidos
Corporativo: +1-405-735-6666 • +1-405-735-6987
info@globalenergyusa.com • www.globalenergyusa.com



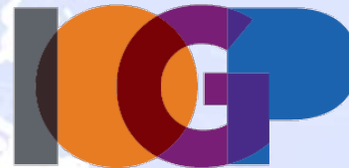


Asociaciones comerciales mundiales de energía

Asociaciones comerciales mundiales de energía



The American Society for Nondestructive Testing



International Association of Oil & Gas Producers



**American Petroleum Institute
Oklahoma City Chapter**





365 Alrededor del Mundo • Servicio 24 horas al día, 7 días a la semana

En Global Energy, 24/7 es nuestro segundo nombre. No importa dónde se encuentre, ¡estamos aquí para ayudarle!

Global Energy se compromete a brindarles a nuestros clientes el mejor servicio posible, sin importar dónde se encuentren en el mundo. Ofrecemos servicio las 24 horas del día, los 365 días del año, y contamos con una red global de almacenes y patios de equipos para brindarle el equipo de perforación que necesita, cuando lo necesita. Nuestro equipo de profesionales experimentados siempre está disponible para responder sus preguntas y solucionar problemas. Así que no dude en comunicarse con nosotros, puede obtener siempre la ayuda que necesita, cuando la necesita.



Contáctenos

Contáctenos hoy para obtener más información sobre nuestra amplia gama de servicios energéticos, desde equipos de perforación y tuberías de fondo de pozo hasta refacciones en campo, endurecimiento superficial e inspección de terceros de NDT. Estamos aquí para ayudarlo a alcanzar sus objetivos energéticos, cualesquiera que sean.

Recursos energéticos globales: ¡expertos en tuberías de perforación, OCTG y equipos para yacimientos petrolíferos!

Siempre estamos felices de ver a nuestros clientes, pero le pedimos que programe una cita con anticipación.

Si es posible, indíquenos exactamente qué le gustaría abordar y lograr durante el tiempo que estaremos juntos. Esto nos ayudará a prepararnos mejor para su cita y garantizar que podamos abordar sus necesidades de la manera más eficiente posible.

Esperamos que haya disfrutado explorando los últimos avances en equipos de perforación en el NUEVO Folleto de ventas de equipos de perforación 2024-2025 de Global Energy. Lo invitamos a



GLOBALTM
ENERGY RESOURCES
LLC

que se comunique con nosotros hoy para obtener más información sobre cómo nuestros productos y servicios pueden potenciar su próximo proyecto. Visítenos en www.globalenergyusa.com para obtener información adicional. ¡Esperamos tener noticias tuyas!

Recursos energéticos globales, LLCTM

9620 S. Pensilvania Ave.
Ciudad de Oklahoma, OK 73159 Estados Unidos

Número gratuito: +1-866-375-7473

Local y directo: +1-405-735-6666

Fax: +1-405-735-6986

Horario de atención de la oficina corporativa

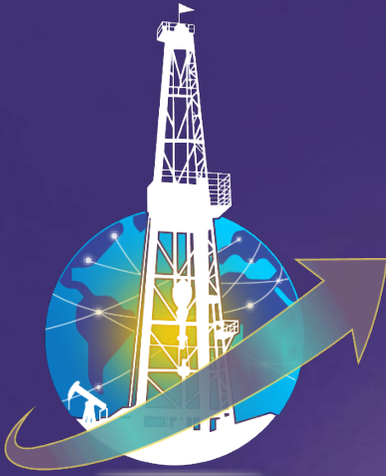
Lunes	09:00 am – 06:00 pm
Martes	09:00 am – 06:00 pm
Miércoles	09:00 am – 06:00 pm
Jueves	09:00 am – 06:00 pm
Viernes	09:00 am – 02:00 pm
Sábado	Sólo con cita previa

Correo electrónico: ventas@globalenergyusa.com • **Página web:** www.globalenergyusa.com

OFICINA CORPORATIVA DE LA CIUDAD DE OKLAHOMA







GLOBALTM ENERGY RESOURCES LLC

Global Energy Resources, LLCTM

9620 S. Pennsylvania Ave.
Oklahoma City, OK 73159 USA

Toll Free: +1-866-375-7473
Local & Direct: +1-405-735-6666
Fax: +1-405-735-6986

Corporate Office Hours

Monday	09:00 am – 06:00 pm
Tuesday	09:00 am – 06:00 pm
Wednesday	09:00 am – 06:00 pm
Thursday	09:00 am – 06:00 pm
Friday	09:00 am – 02:00 pm
Saturday	By Appointment Only
Sunday	By Appointment Only

Email: sales@globalenergyusa.com • **Webpage:** www.globalenergyusa.com

