

**Unidades de poder hidráulico**  
Bombas de energía hidráulica portátiles  
multi-propósito





# Unidades de poder hidráulico

## Bombas de energía hidráulica portátiles multi-propósito



Estas unidades de poder hidráulico de usos múltiples, se utilizan para proveer energía en trabajos de instalación de micro pilotes, aplicación de lechadas de compactación o mortero, en investigación geotécnica, y en proyectos de construcción. La máquina cuenta con conectores duales hidráulicos, que permiten la conexión simultánea de herramientas hidráulicas, como lo son las herramientas de extracción de tubería, entre otras. Su motor Kohler es fiable y de eficacia comprobada, además cuenta garantía de fábrica.

TMG fabrica varios tipos de unidades de energía hidráulica portátiles, diseñadas específicamente para las industrias de inyección y compactación, geotécnicas, de apuntalamientos y de construcción.

### Motor

- Motor a gasolina de 23.5 caballos de fuerza.
- Arranque eléctrico de 12 V
- Lectura digital de tacómetro / hora
- Tanque de combustible de 7 galones

### Sistema hidráulico

- Sistema de 10 GPM o de 20 GPM.
- Máximo 3000 psi (206 bar) (4000 PSI Opcional)
- Bomba de una estación para flujo de 10 GPM o bomba de 2 estaciones para 20 GPM.
- Sistema de doble acople rápido hidráulico para múltiples herramientas.
- Enfriador de aceite hidráulico.
- Filtro de aceite hidráulico de gran tamaño.

### Incluye

- Llantas tipo ATV.

### Opciones

- Acoples largos de 3/4" para 20 GPM de flujo.
- Capacidad de reserva de 17 galones de aceite hidráulico.






---

**Dirrección:**  
**Teléfono:**  
**Whatsapp:**  
**E-mail:**  
**Website:**

**Ofibodegas Milano B-16, San Rafael. Alajuela, Costa Rica**  
**(506) 4001-5984**  
 **(506) 7073-5061**  
[info@tmgdrill.com](mailto:info@tmgdrill.com)  
[www.tmgdrill.com](http://www.tmgdrill.com)

**Facebook:**  
**Instagram:**  
**Linkedin:**

 **TMGGeotech**  
 **TMGGeotech**  
 **TMG Geotechnical Distribution**

---