

## Equipo de Perforación de Ingeniería GQ-15A

### 1. General

Equipo de Perforación de Ingeniería GQ-15A es un nuevo tipo de producto diseñado por nuestra fábrica. El taladro se encuentra en el sistema de alimentación hidráulica alineada, por lo que puede profundizar en los caminos, presionando y descomprimir. Incluso se puede cargar y descargar las herramientas de perforación, aumentar la pílora y el marco de perforación rápida y cómoda gracias a los dispositivos accionados por cilindros. El taladro de perforación adopta la tecnología de la circulación directa e inversa, y de perforación en terrenos de grava periodo cuaternario y el terreno duro. Este tipo de perforación puede ser principalmente en la aplicación de base de la construcción en pilotes de gran diámetro para los agujeros de perforación de pilotes edificio alto, puente, etc. y Equipo de Perforación de Ingeniería GQ-15A se puede utilizar para agua de pozo, y el riego agrícola.



### 2. Especificaciones

Capacidad de Taladrado	Diámetro perforación	1,5 m (4,92 pies)
	Profundidad de perforación	100 m (328feet)
Velocidad	Positiva	18, 33, 48, 70 r / min
	Negativa	15 r / min
Max. Esfuerzo de torsión		15 kN · m (11.055 lbf · ft)
Max. Fuerza Presión		60 kN (13.488 lbf)
Max. Fuerza de elevación		80 KN (17984 lbf)
Alimentación Golpe		900 mm (35,4 pulgadas)
Capacidad de elevación principal (una sola cuerda)		30 KN (6744 lbf)
Capacidad Elevación Asistente (una sola cuerda)		20 kN (4496 lbf)
Altura efectiva del marco de perforación		8,5 m (27,9 pies)

Any change of the parameters mentioned above can be made without prior notification.

No.1, East Xinjian Road, Haizhou Development Area, Lianyungang, Jiangsu, China

PC: 222062

Tel: 0086 518 85383089/85383090

Fax: 0086-518-85826328

Web: [www.hh-jx.com/en](http://www.hh-jx.com/en)

E-mail: [huanghaijixie@gmail.com](mailto:huanghaijixie@gmail.com)

Carga prevista de la trama de perforación	185 kN (41.588 lbf)
Potencia Equipo de Perforación de Ingeniería GQ-15A	30 kw (40HP)
Dimensiones (L x W x H)	5176×2390×8730 (mm) (204x94x344 pulg)
Peso (sin alimentación)	7500kg (16.528 libras)

**3. Aparato Auxiliar:**

- (1).SF-146 Eslabón Giratorio de Agua
- (2). CF-146 Buje de retención
- (3).6BS Sludger unidad
- (4).ZF-148 Tallo Kelly  
SZZ-110 Tallo Kelly
- (5).H3-18T Polea Giratoria
- (6).TF-146 (168) Ascensor

Title: Equipo de Perforación de Ingeniería GQ-15A para Pozos de Agua y Riego para la Agricultura

---

*Any change of the parameters mentioned above can be made without prior notification.*

No.1, East Xinjian Road, Haizhou Development Area, Lianyungang, Jiangsu, China PC: 222062

Tel: 0086 518 85383089/85383090

Fax: 0086-518-85826328

Web: [www.hh-jx.com/en](http://www.hh-jx.com/en)

E-mail: [huanghaijixie@gmail.com](mailto:huanghaijixie@gmail.com)