



Сфера применения

Range of application

Бурение на взрыв
Blast hole drillings

Разведочное бурение
Exploratory drillings

Анкерное бурение
Anchor drillings

Вращательное бурение
Rotary drillings

- ➔ Вращатели
- ➔ Drilling drives ➔ Rotary head

DE

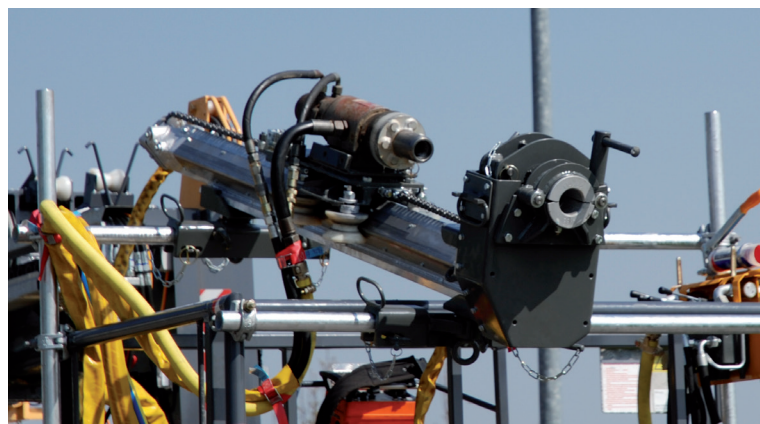
Характеристики модели:

- Компактная конструкция позволяет применение в самых стеснённых условиях
- Малый собственный вес при использовании алюминия
- Возможно использование различных типов резьбовых соединений
- Модульная система быстрого монтажа с клиновидным фиксатором для монтажа на податчик
- Простое и удобное обслуживание
- Интегрированное подключение для промывки и продувки
- Гасители вибраций
- В комплект могут быть включены гидромоторы различной величины

EN

The model stands out with the following characteristics:

- Compact design allows use in the tightest of spaces
- Lightweight design with high-strength aluminium housing
- Many connecting threads available
- Modular quick assembly system with wedge mounting for attachment to any drill carriage
- Simple and easy to maintain
- Built-in flusher for air and water
- Anti-vibration clutch
- Hydraulic drive motors in different nominal sizes available



7.1 Вращатель HD 25 Rotary head

DE Вращатель можно оборудовать различными гидромоторами для достижения оптимального количества оборотов в соответствии с условиями бурения

EN The rotary head can be equipped with a variety of different hydraulic motors. Thus torque and speed of the motor can be specifically adapted to particular applications.

Опции Accessories

- Погружные пневмоударники
Down-the-hole hammers
- Буровые трубы
Drill pipes
- Буровое оборудование
Drilling equipment

Параметры без учёта КПД. Возможны ошибки и погрешности

Technical data without consideration of efficiency.
Subject to errors and changes.

Параметры

Technical data

Привод // Transmission

Тип гидромотора* Motor type*	TE 080**	TE 130
Макс. давление Max. operating pressure	200 бар	200 бар
Макс. вращающий момент Max. torque	930 Нм	1.488 Нм
Макс. количество оборотов Max. speed	160 л/мин	101 л/мин
Макс. расход Max. absorption capacity	...60 л/мин	...60 л/мин

Размеры // Dimensions

A / A1	650 / 150 мм
B / B1	140 / 15 мм
C / C1	160 / 20 мм
D / D1	90 / 70 мм
E / E1	57,8 / 34,2 мм
F Резьбовое соединение Connecting thread	API 2 3/8" i., GG46i., Rd50x1/6"а.
G Подключение промывки / продувки Flusher	2x G 1" i., UM38
Общий вес Total weight	29 кг

* Другие типы гидромоторов по запросу.
* Other motor types upon request.

** Стандартная версия
** Standard version

