

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

DE

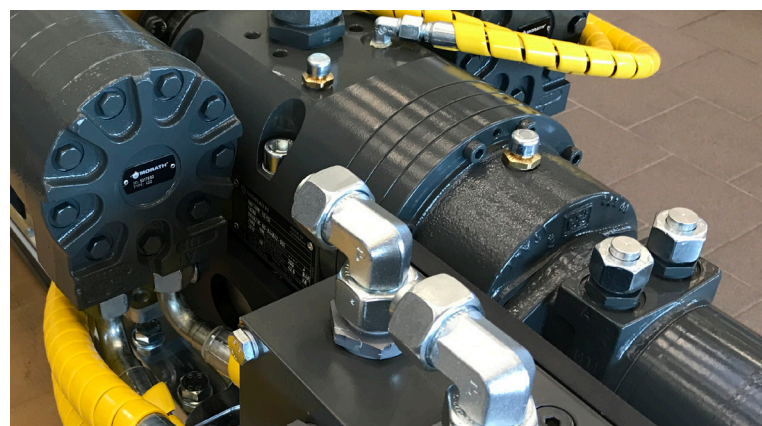
Характеристики модели:

- Интегрированное подключение промывки / продувки с большой скоростью потока
- Компактная конструкция позволяет применение в самых стеснённых условиях
- Лёгкая конструкция засчёт применения высокопрочного алюминия
- Выбор позиции подключения промывки - подключения имеются с обеих сторон и сверху
- Модульная система монтажа для установки на любой тип податчика
- Лёгкое и удобное обслуживание
- Возможно применение гидромоторов различной величины

EN

The model stands out with the following characteristics:

- Built-in highflow-flusher for air and water
- Compact design allows use in the tightest spaces
- Lightweight design with high-strength aluminium housing
- Variable lushing inlet position on both sides and on top
- Modular mounting system for attachment to any drill carriage
- Simple and easy to maintain
- Hydraulic drive motors in different nominal sizes available



7.1 Вращатель HD60 Rotary head

DE Вращатель HD60 можно оснастить различными гидромоторами. Таким образом можно достичь желаемого количества оборотов согласно задачам и сфере применения.

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

Опции

Accessories

- ППУ Погружной Пневоударник
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 мотора* Motor type*	TE 195**	TF280
Макс.давление Max. operating pressure	200 бар	200 бар
Макс.крутящий момент Max. torque	2.060 Нм	3.130 Нм
Макс.кол-во оборотов Max. speed	81 об/мин	90 об/мин
Макс.расход масла Max. absorption capacity	60 об/мин	100 об/мин

Размеры // Dimensions

A / A1	612 / 220 мм
B / B1	182 / 15 мм
C / C1	181 / 20 мм
D / D1	91 / 91 мм
E / E1	93,5 / 35 мм
F резьбы Connecting thread	API 2 3/8".
G промывка Flusher	3x G 1-1/2" 1x SAE 1-1/2" 3000 PSI
Общий вес Total weight	40 кг

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

** Стандартное исполнение
** Standard version

