

Крюк ловильный типа КЛ



НАЗНАЧЕНИЕ

Крюки ловильные предназначены для захвата и последующего извлечения отклонителя из скважины.

КОНСТРУКЦИЯ

Крюк ловильный состоит из корпуса, в верхней части которого выполнена присоединительная муфтовая резьба для соединения с бурильной колонной, в нижней боковой части – крючок, конфигурация которого соответствует специальному ответному отверстию на желобе отклонителя.

Крюк ловильный спускается на бурильной колонне до специального отверстия на желобе отклонителя, устанавливается в нем, после чего поднимается на поверхность вместе с отклонителем.

При оформлении заказа на поставку крюка ловильного следует указывать:

- шифр типоразмера отклонителя;
- обозначение присоединительной резьбы.

Крюк транспортировочный



НАЗНАЧЕНИЕ

Крюки транспортировочные предназначены для подвешивания над устьем скважины отклонителя в процессе его монтажа перед спуском.

КОНСТРУКЦИЯ

Крюк транспортировочный состоит из упора и механизма фиксации. В верхней части упора выполнены отверстия для крепления крюка к талевой системе. С помощью механизма фиксации крюк транспортировочный крепится к желобу отклонителя и производится подъем отклонителя над устьем скважины.

Крюки транспортировочные применяются в процессе монтажа отклонителей, наружный диаметр которых более 146 мм, для монтажа отклонителей, наружный диаметр которых менее 146 мм применяют установочные балки.

При оформлении заказа на поставку крюка транспортировочного следует указывать:

- шифр типоразмера отклонителя.

Балка установочная



НАЗНАЧЕНИЕ

Балки установочные предназначены для удержания отклонителя над устьем скважины в процессе его монтажа перед спуском.

КОНСТРУКЦИЯ

Балка установочная состоит из корпуса и защелки. В нижней части корпуса выполнены опоры для установки на столе ротора. В верхней части корпуса выполнен паз под установку желоба отклонителя.

Отклонитель за рым-гайку поднимается в вертикальное положение над устьем скважины, после чего балка устанавливается в соответствующее отверстие желоба отклонителя.

Балки установочные применяются в процессе монтажа отклонителей, наружный диаметр которых менее 146 мм, для монтажа отклонителей, наружный диаметр которых более 146 мм применяют крюки транспортировочные.

При оформлении заказа на поставку балки установочной следует указывать:

- шифр типоразмера отклонителя.