

Магнит для удаления металла из бурового раствора с редкоземельными элементами Logan EZ Clean™



Обзор

Магнит для удаления металла из бурового раствора с редкоземельными элементами EZ Clean™ является самым эффективным средством доступным для ловли и извлечения металлических частиц из бурового раствора, пропущенного вибрационным ситом. Магнит для удаления улавливает все намагниченные металлы. Во время фрезеровочных работ, магнит особенно необходим для удаления фрезерной стружки и обломков, которые могут привести к износу насосов раствора и другого оборудования. Также устраняет проблемы связанные с вредными обломками возвращая их на дно скважины и в равной степени эффективен как для обуривания с промывкой, так и для ловильных работ.

Конструкция

Четкий, простой дизайн исключает использование лотков, ворот и другого дополнительного оборудования. Магнит защищен футляром из нержавеющей стали с цельными ручками на каждом конце для подъема.

Эксплуатация

Магнит для удаления является самым эффективным, когда подвешивается с помощью мягкого шнура в канале бурового раствора до вибрационного сита, или в сбросе виброустановки. В зависимости от скорости резания при фрезеровании, установка должна очищаться чистой или соленой водой и стружка убирается несколько раз в день. Установка может очищаться меньше, когда стружка получается при низкой скорости.

Применение

- Извлечение
- Улавливание
- Бурение
- Фрезерование
- Завершение

СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПОЛНАЯ СБОРКА

Длина (дюймы)

| | | |
|---------|---------|---------|
| 305-018 | 305-024 | 305-036 |
| 18 | 24 | 36 |