

Описание

Простота в использовании и техническом обслуживании, предоставляет операторам точные показания глубины погружения для тартального каната.

Ручные глубиномеры для тартального каната помогают операторам избежать ситуаций, которые могут привести к повреждению используемого ими тартального каната и возможным проблемам с безопасностью тартального каната. Механические глубиномеры применяются на агрегатах для капитального ремонта скважин, установках для спуска обсадной колонны и установках колонкового бурения в выработках. Все глубиномеры могут снимать показания в метрических или британских единицах измерения.



Конструктивные особенности

Небольшой вес.

Точные показания даже более тысяч метров.

Простота использования делает эту систему оптимальной для всех работ в любых приложениях.

Незначительный объем технического обслуживания в течение длительного срока службы.

Преимущества

Увеличивает уровень безопасности и оптимизирует эффективность благодаря предупреждениям о возможных ситуациях с поднятым из скважины тартальным канатом.

Недорогая альтернатива.

Доказанная многолетним опытом надежность.

При подаче заказа необходимо указать следующее

Метрические или британские единицы измерения

Требуется или нет кейс для транспортировки