

## Установка статистического прокола (продавливания) грунта УСП-М



Донецьк, Україна

Высокоэффективная малогабаритная установка прокола грунта предназначена для прокладки различных видов подземных коммуникаций в дисперсных, упругих грунтах для футляров малых длин и диаметров. Оптимальное сочетание массогабаритных характеристик, простота и экономичность в обслуживании, определяют УСП-М, как современную установку для статистического прокола, удовлетворяющую Ваши требования.

Установка позволяет выполнить бестраншейную прокладку: оптико-волоконных сетей, электрических кабелей и кабель связи, футляров для всех типов инженерных коммуникаций, водопровода, канализации, газопровода.

Работы проводятся методом статистического прокола в грунтах 1 - 3 категории под автодорогами, трамвайными путями, железнодорожными насыпями, болотистыми грунтами, лесными массивами и т.п. с последующей протяжкой кабеля или трубы ПНД или металлической.

Технические характеристики:

Длина прокалывания, до 25 метров

Максимальное прокалывающее и протягивающее усилие - 12, 4 Т.с

Диаметр начального прокола – 60мм

Диаметр расширения максимальный - 2 15мм

Ход штоков гидроцилиндра - 600 мм

Максимальное давление - 20 МПа

Габариты Д\*Ш\*В - 1400\*350\*350, мм

Масса без инструмента – 60 кг

Диаметр штанги – 45 мм

Длина штанги рабочая/полная -500/550мм

Масса штанги – 3, 5 кг.

Установка прокола УСП-М состоит из:

1. Нажимного гидравлического домкрата, обеспечивающего посредством штанг осевое продавливающее усилие на пилотный наконечник,
2. Бензиновой маслостанции - предназначенной для передачи мощности двигателя исполняющему гидроцилиндру путем создания избыточного давления жидкости в гидросистеме. Маслостанция оснащена экономичным, высоконадежным бензиновым двигателем, маслонасосом, гидробаком и такелажными приспособлениями.
3. Гидросистемы - позволяет гибко управлять работой установки, состоит из импортных комплектующих мировых производителей. Наличие аварийных и контролирующих компонентов позволяет безопасно выполнять работы в рациональных режимах.
4. Штанг, расширителей, инструмента и принадлежностей.

В Украине наиболее распространенный грунтовый фон представлен суглинками и глинами II и III категории прочности. Для этих грунтов характерно наличие воздушных пор, что обеспечивает их хорошую уплотняемость и относительно высокую прочность, которая обеспечивает устойчивость стенок скважины после прокола.

---

Price: **45 000 грн.**

Тип оголошення:  
Продам, продаж, продаю

Торг: неуместеннеуместен

**Абраменко Сергей**

**0950751109**

**Донецк, Университетская, 96**