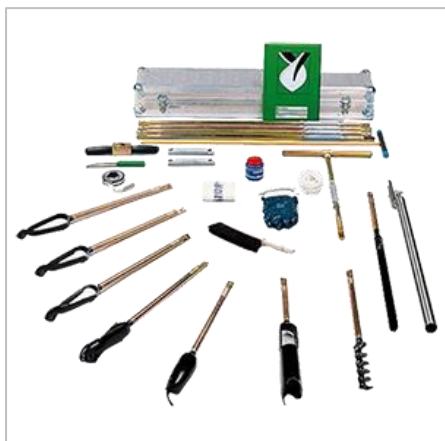


## Наборы буров Эдельмана



Ручные буры Эдельмана используются для анализ почвы и донных отложений путем бурения земли. Прекрасно подходят для исследований. Каждый бур приспособлен к определенному типу почвы.

**Заказать**

[sales@td-automatika.ru](mailto:sales@td-automatika.ru)

### Описание

Наборы буров Эдельмана предназначены для бурения земли на глубину до 5 метров, что достигается с помощью использования наращиваемых буровых штанг. В набор входят буры диаметром до 7 см, которые могут использоваться при исследовании почв с различными слоями. Они могут использоваться при исследовании почв с различными слоями, бурения как до, так и после уровня грунтовых вод. Набор буров может быть со штыковым или винтовым соединением.

### Технические характеристики

Номер	Тип бура	Область применения	Диаметр, мм	Ширина лезвия, мм
01.02.01.07.B	Бур Эйдельмана для глин	Предназначен лавным образом для болотистых или глинистых почв, расположенных над водоносным горизонтом	70	30
01.02.02.07.B	Бур Эйдельмана комбинированный	Универсальный: для почв под водоносным горизонтом	70	35
01.02.03.07.B	Бур Эйдельмана для песков	Для песчаников, расположенных над водоносным горизонтом	70	40
01.02.04.07.B	Бур Эйдельмана для грубых песков	Для крупнозернистых песчаников, расположенных над водоносным горизонтом	70	75
01.04.00.07.B	Бур для прибрежной зоны	Плотно спрессованный намывтый песок, другие плотные почвы	70	--
01.06.00.07.B	Бур для каменистых почв	Для каменистых и галечных грунтов, содержащих небольшие камни	70	--
01.08.00.04B	Спиралевидный бур	Для очень твердых почв (сухой известняк и пр.). Применим условно	40	--
01.09.SA	Поршневой бур	Текущие почвы ниже водоносного горизонта или находящиеся под водой	труба 40 общий 60	--
04.02.01.30.B	Полуцилиндрический бур	Для мягких вязких почв, по типу влажного известняка, глины или торфа	30	--