



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 311-11-99 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 (800) 301-11-99 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ул. Липовый луг, д. 10 РАБОТАЕМ В БУДУЩЕЕ ДО 18:00: esko@esko.ru

металлоискатель RGK MD-20

+ пинпоинтер RGK MD-5

металлоискатель RGK MD-5

Артикул: 129938



Пи

Те
ра

Те
хр:

Ра

Ве

НАЗНАЧЕНИЕ МЕТАЛЛОИСКАТЕЛЯ RGK MD-20 И ПИНПОИНТЕРА RGK MD-5

Металлоискатель RGK MD-20 + пинпоинтер RGK MD-5 - современный универсальный прибор для поиска черных и цветных металлов, монет, реликвий, исторических артефактов. Эта модель комплектуется моно-катушкой диаметром 26 см, которая отличается больше, чем у датчиков формата DD, глубиной обнаружения.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА МЕТАЛЛОИСКАТЕЛЯ RGK MD-20 И ПИНПОИНТЕРА RGK MD-5

- Шкала проводимости цели + Target-ID для быстрого распознавания металлических предметов;
- Дискриминация и Notch - 2 варианта исключения нежелательных целей из поиска;
- Режим PINPOINT для тех случаев, когда нужно точно определить, где копать;
- Водонепроницаемая катушка для поиска в мокрой траве, на пляжах и мелководье;
- Совместимость с наушниками.

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЦЕЛЕЙ

Широкий функционал металлоискателя RGK MD-20 + пинпоинтер RGK MD-5 помогает пользователю заранее определить, что залегает под землей и решить, стоит ли тратить время и силы на откапывание этого объекта. Комбинация наглядной шкалы с графической подсказкой и индекса проводимости цели (Target-ID) дает приблизительное представление о типе металла, а указатель глубины позволяет примерно понять, какого размера находка и сколько времени уйдет на раскопки.

Еще одна важная особенность модели - тоновая сигнализация, которая реагирует металл разными звуками, в зависимости от типа цели. Так, например, чермет всегда можно узнать по низкому тону сигнализации.

НАСТРОЙКА ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ

При помощи регулировки уровня чувствительности можно уменьшить количество ложных срабатываний, сделать более комфортным и продуктивным поиск в замусоренных зонах и нивелировать влияние электромагнитных помех.

ДИСКРИМИНАЦИЯ И NOTCH

Обе функции используются для того, чтобы металлоискатель RGK MD-20 + пинпоинтер RGK MD-5 не реагировал на нецелевые металлы, например, железный мусор. При этом дискриминация исключает из поиска все вещи, находящиеся слева от целевого на шкале идентификации, т.е. объекты с меньшей

проводимостью. В свою очередь, функция Notch позволяет игнорировать отдельные отдельные секторы дуги проводимости, что упрощает дело, когда у вас есть конкретный пример нежелательного металла.

PINPOINT

После обнаружения находки важно точно определить ее местоположение, чтобы быстрее и проще выкопать. Для этого служит режим PINPOINT, в котором не требуется постоянно перемещать поисковую катушку. В нем сила звукового сигнала будет возрастать при приближении к металлу, а число на дисплее укажет примерную глубину залегания найденного предмета.

ПЛЮСЫ РАБОТЫ В НАУШНИКАХ

Металлоискатель RGK MD-20 + пинпоинтер RGK MD-5 поддерживает наушники со штекером формата 3.5 мм, использование которых дает следующие преимущества:

- проще расслышать тонкие изменения сигнала;
- удобнее работать в шумных местах;
- заряд батарей расходуется медленнее;
- поиск привлекает меньше внимания.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МЕТАЛЛОИСКАТЕЛЯ RGK MD-20 И ПИНПОИНТЕРА RGK MD-5

Параметр	Значение
Технология (Метод обнаружения)	VLF

Параметр	Значение
Рабочая частота	7,7 кГц
Тип катушки	Моно 26,0 см (10,5") водонепроницаемая
Глубина обнаружения	более 20 см
Кол-во программ поиска	1
Дискриминация	есть
Балансировка на грунт	нет
Индикация обнаружения	визуальная аудиорежим
Регулятор чувствительности/глубины	есть
Разъем для подключения наушников	jack (3,5 мм, 1/8")
Функции	нет данных
Питание	2 x 6F22 9В (крона)
Время работы	нет данных
Влагозащищённость	есть
Диапазон рабочей температуры	от -15°C до +45°C
Температура хранения	от -15°C до +45°C
Длина	нет данных
Вес	нет данных
RGK MD-5	
Технология (Метод обнаружения)	PI
Рабочая частота	12 кГц
Тип катушки	Моно
Глубина обнаружения	5 - 8 см
Кол-во программ поиска	1
Дискриминация	нет
Балансировка на грунт	фиксированная
Индикация обнаружения	аудиорежим вибрация
Регулятор чувствительности/глубины	нет
Разъем для подключения наушников	нет
Функции	сканирование в секторе 360° светодиодный фонарик звуковое оповещение о низком заряде батареи
Питание	6F22 9В (крона)
Время работы	до 20 часов
Влагозащищённость	IP66
Диапазон рабочей температуры	от -20°C до +50°C
Температура хранения	от -20°C до +50°C
Длина	22,9 см
Вес	0,18 кг

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ МЕТАЛЛОИСКАТЕЛЯ RGK MD-20 И ПИНПОИНТЕРА RGK MD-5

- Блок управления RGK MD-20 - 1 шт.;
- Катушка RGK Моно 26,0 см (10,5") водонепроницаемая - 1 шт.;
- Рукоятка - 1 шт.;
- Штанга в разборе - 1 шт.;
- Руководство по эксплуатации - 1 шт.