

ПАСПОРТ

**Набор инструментов предназначен
для монтажа слаботочных систем-мини**

ООО «КВАЗАР»

г. Уфа

Данный набор инструментов предназначен для монтажа и обслуживания слаботочных систем, которым для работы достаточно напряжения в пределах 12 -24 вольт. К таким системам относятся:

- пожарная и охранная сигнализации;
- системы оповещения;
- системы контроля и управлением доступов на объекты (СКУД, которые могут в комплексе
- управлять турникетами, шлагбаумами, воротами, видекамерами, электромагнитными замками и т.д.);
- системы конферен связи (СКС, ВКС);
- локальные сети;
- системы управления объектов и приборов (умный дом) и т.д.

Область применения: обслуживание различных объектов, предприятий, жилых помещений.

Инструменты размещаются в удобной сумке из прочного, влагозащитного материала.

Набор инструментов состоит из 13 предметов: набор бит и торцевых головок с трещеткой и воротком ¼ 39 пред., ключ разводной, отвертка PH(4шт.), отвертка SL(3шт.), плоскогубцы комбинированные, набор имбусовых ключей, рулетка, нож со сменными лезвиями.

1. Технические данные набора

Габариты, мм

Длина

Высота

Глубина

Масса, кг, не более

№	Наименование	Кол-во
1.	Набор бит и торцевых головок с трещеткой и воротком ¼ 39 пред. Биты (6,35-25 мм) 24шт: 3, 4, 5, 6, 7 мм; PH0, PH1, PH2, PH3; PZ0, PZ1, PZ2, PZ3; T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40; H3, H4, H5, H6 Торцевые головки 1/4" 10шт: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм	1 шт.
2.	Ключ разводной 200мм	1 шт.
3.	Отвертка PH0x75мм	1 шт.
4.	Отвертка PH1x100мм	1 шт.
5.	Отвертка PH2x38мм	1 шт.
6.	Отвертка PH3x150мм	1 шт.
7.	Отвертка SL3,0x75мм	1 шт.
8.	Отвертка SL5,5x150мм	1 шт.
9.	Отвертка SL6,5x38мм	1 шт.
10.	Плоскогубцы комбинированные 180мм	1 шт.
11.	Набор имбусовых ключей 9шт	1 шт.
12.	Рулетка 3м	1 шт.
13.	Нож со сменными лезвиями 18мм (сегментированный)	1 шт.
14.	Блокнот А5 с ручкой	1 шт.
15.	Паспорт	1 шт.
16.	Сумка	1 шт.

3. Свидетельство о приемке

Набор инструментов предназначен для монтажа слаботочных систем-мини соответствует техническим условиям ТУ 3926-021-127191850-2007 и признан годным к эксплуатации.

ОТК

Дата выпуска

Укомплектовал: _____ (_____)

4. Гарантийные обязательства

Завод-изготовитель гарантирует соответствие изделия ТУ 3926-021-117191850-2007 требованиям ТУ при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортирования.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода набора в эксплуатацию

Адрес завода-изготовителя: **РФ, РБ, 450076, г. Уфа, ул. Аксакова, 59, офис 707**
ООО «КВАЗАР», тел. (347) 225-00-52, 250-79-28,
251-65-12, 251-56-60 www.kvazar-ufa.ru

Предприятие ООО «Квазар» осуществляет производство и комплексные поставки следующих изделий:

1	Приборы электрохимзащиты подземных трубопроводов
2	Материалы для термитной сварки
3	Газоанализаторы
4	Диагностика. Приборы контроля (по инструкции РД12-411-01 для диагностирования подземных трубопроводов)
5	Трассоискатели трубопроводов и кабелей
6	Электроизмерительные приборы
7	Наборы инструментов
8	Инструмент специальный неискрообразующий
9	Тренажеры-манекены для обучения первой доврачебной медицинской помощи
10	Толщиномеры, твердомеры, адгезиметры, дефектоскопы
11	Лабораторные стенды
12	Приборы и оборудование для котельных, средства автоматизации теплоэнергетики
13	Приборы пирометрии и поиска коммуникаций
14	Приборы для лабораторий анализа параметров нефтепродуктов
15	Промышленные счетчики газа
16	Валы гибкие, металлорукава
17	Течеискатели воды