

Антенна ML 145 (cod. T562.01)

МОБИЛЬНАЯ АНТЕННА ПОВЫШЕННОЙ МОЩНОСТИ
для СВ-радиостанций
(используется с магнитным основанием)

! Пожалуйста, следуйте инструкциям по монтажу при установке антенны.

Технические характеристики:

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Рабочие частоты | 26-28 МГц |
| Усиление | 2-3 dBi |
| Импеданс | 50 Ом |
| КСВ мин в центре диапазона | 1.2:1 |
| Максимальная мощность | 400 Вт |
| Длина..... | 160 см |
| Материал штыря | Нерж. сталь |
| Тип разъема | PL259 |
| Диаметр гнезда | 16 мм |
| Кабель | 4 м |

Как правило, при правильной установке антенны Midland для использования не требуют дополнительной настройки. Тем не менее, для более устойчивой связи рекомендуется провести более точную настройку с помощью КВС- метра или антенного анализатора. Эту процедуру лучше доверить специалисту.

ВНИМАНИЕ!

Не допускайте повреждений, переломов и деформаций кабеля!
Нельзя изменять конструкцию и/или заменять части антенны, менять и/или наращивать кабель!
Нельзя работать с поломанной антенной! Это может привести в поломке радиостанции.
Следите за целостностью резиновых прокладок, колпачков и т.д.!

Антенна ML 145 (cod. T562.01)

МОБИЛЬНАЯ АНТЕННА ПОВЫШЕННОЙ МОЩНОСТИ
для СВ-радиостанций

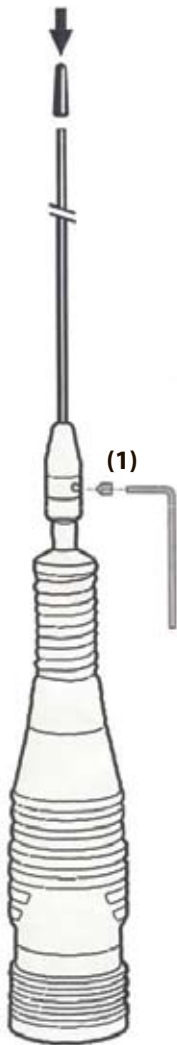
(используется с магнитным основанием)

МОНТАЖ

1. Антенна ML 145 используется с магнитным основанием. Прикрутите антенну на магнитное основание (модель PL120). Затем установите антенну на поверхность, где она будет использоваться.

2. Зафиксируйте штырь антенны в нужном положении с помощью специального ключа, входящего в комплект (1).

3. Аккуратно проложите антенный кабель к радиостанции. Подсоедините кабель к радиостанции. Проверьте надежность и качество всех соединений.



Гарантийные обязательства:

Гарантийный срок на антенны составляет 3 месяца при соблюдении вышеуказанных условий сборки, установки и эксплуатации.

Гарантии не подлежат антенны с любыми механическими повреждениями и/или следами воздействия агрессивных жидкостей, а также со следами ремонта.