

## ЗЕРКАЛА ДЛЯ ОБЗОРА ДЛЯ ОБЗОРА ПОД ВСЕМИ УГЛАМИ

<b>MIR-1</b>	<b>Круглое телескопическое карманное зеркало.</b> Длина 175 мм увеличивается до 490 мм, Ø 32 мм.
<b>MIR-2</b>	<b>Круглое телескопическое зеркало.</b> Длина 290 мм увеличивается до 455 мм, Ø 52 мм.
<b>MIR-3</b>	<b>Прямоугольное телескопическое зеркало.</b> Длина 330 мм увеличивается до 490 мм. Размеры 50 x 90 мм
<b>MIR-4</b>	<b>Круглое карманное зеркало.</b> Длина 210 мм. Ø 32 мм.
<b>MIR-5</b>	<b>Овальное карманное зеркало.</b> Полная длина 205 мм, увеличивается до 510 мм. Размеры 25 x 50 мм.

- Задняя сторона зеркала из нержавеющей стали.
- Зеркала крутятся на 360°, благодаря двойному шаровому шарниру, что позволяет произвести визуальную проверку наиболее труднодоступных и скрытых мест.
- Зеркала легко двигаются, прочно фиксируют требуемую позицию.

### Технические характеристики

- Сменные зеркала.
- Телескопические и карманные модели. Невращающийся внутренний шестиугольный стержень в телескопических моделях защищает зеркало от отклонения во время использования.

### Запасные части

<b>MIR-1R</b>	Запасная головка для MIR-1
<b>MIR-2R</b>	Запасная головка для MIR-2
<b>MIR-3R</b>	Запасная головка для MIR-3
<b>MIR-4R</b>	Запасная головка для MIR-4
<b>MIR-5R</b>	Запасная головка для MIR-5

