

Свечи зажигания

Renault Megane Scenic 2.0 i (F3R 796) 1999 г.в.

Фирма / Артикул / Описание	Информация
Beru UX79	ULTRA X
Beru UX79P	ULTRA X PLATIN
Beru UXT2	ULTRA X TITAN
Beru Z119 установочное расстояние между электродами [мм]: 0,9 Спецификация: <i>Recommended</i>	ULTRA
Beru Z20 Сжиженный газ (LPG) установочное расстояние между электродами [мм]: 0,7 разрешение производителя: <i>unverb. Empfehlung</i> Рекомендуемый интервал технического обслуживания [км]: 20.000	ULTRA
Bosch 0 242 229 555 Код двигателя: <i>F3R 796</i>	Platin plus
Bosch 0 242 229 656 Код двигателя: <i>F3R 796</i> установочное расстояние между электродами [мм]: 0,9	
Bosch 0 242 229 687 Код двигателя: <i>F3R</i> установочное расстояние между электродами [мм]: 0,9	
Bosch 0 242 229 795 Код двигателя: <i>F3R 796</i>	Платиново-иридиевое напыление
Bosch 0 242 232 504 Код двигателя: <i>F3R 796</i>	Super 4
Bosch 0 242 232 505 Код двигателя: <i>F3R</i>	Super 4
Bosch 0 242 235 663 КПГ/СУГ	

<p>Замена по километрам: <i>15000</i> Расст. между электродами д.б. выставлено для газов.двигателя установочное расстояние между электродами [мм]: <i>0,7</i></p>	
<p>Bosch 0 242 236 576 КПГ/СУГ Замена по километрам: <i>30000</i></p>	Иридий
<p>Bosch F 000 KE0 P04 Код двигателя: <i>F3R</i></p>	
<p>Champion EON6/286 необходимое количество: <i>4</i></p>	<p>EON Расстояние между электродами: <i>1</i> Техника подключения: <i>M4/BRASS SAE</i> Размер резьбы: <i>M14x1.25</i> 1 электрод массы, с плоским седлом Длина резьбы [мм]: <i>19</i> Сопротивление [кОм]: <i>3-10</i></p>
<p>Champion EON6/287 необходимое количество: <i>4</i></p>	<p>EON Расстояние между электродами: <i>1</i> Техника подключения: <i>M4/BRASS SAE</i> Размер резьбы: <i>M14x1.25</i> 1 электрод массы, с плоским седлом Длина резьбы [мм]: <i>19</i> Сопротивление [кОм]: <i>3-10</i></p>
<p>Champion OE006/R04 необходимое количество: <i>4</i> установочное расстояние между электродами [мм]: <i>0,8</i></p>	<p>COPPER PLUS Расстояние между электродами: <i>0,9</i> Техника подключения: <i>M4/SAE</i> Размер резьбы: <i>M14x1.25</i> 1 электрод массы, с плоским седлом Длина резьбы [мм]: <i>19</i> Сопротивление [кОм]: <i>6-15</i></p>
<p>Champion OE006/T10 необходимое количество: <i>4</i> установочное расстояние между электродами [мм]: <i>0,8</i></p>	<p>COPPER PLUS Расстояние между электродами: <i>0,9</i> Техника подключения: <i>M4/SAE</i> Размер резьбы: <i>M14x1.25</i> 1 электрод массы, с плоским седлом Длина резьбы [мм]: <i>19</i> Сопротивление [кОм]: <i>3-9</i></p>
<p>Champion OE195/R04 необходимое количество: <i>4</i></p>	<p>IRIDIUM Расстояние между электродами: <i>0,8</i> Техника подключения: <i>M4/BRASS SAE</i> Размер резьбы: <i>M14x1.25</i> 1 электрод массы, с плоским седлом Длина резьбы [мм]: <i>19</i> Сопротивление [кОм]: <i>3-10</i></p>
<p>Champion OE195/T10 необходимое количество: <i>4</i></p>	<p>IRIDIUM Расстояние между электродами: <i>0,8</i> Техника подключения: <i>M4/BRASS SAE</i> Размер резьбы: <i>M14x1.25</i></p>

	1 электрод массы, с плоским седлом Длина резьбы [мм]: 19 Сопротивление [кОм]: 3-10
Denso VW20 Код двигателя: F3R 796 Количество: 4	Iridium Tough Диаметр [мм]: 14 1 электрод массы Размер резьбы 1: 19
Denso W20EP-U Код двигателя: F3R 796 Количество: 4	Nickel Диаметр [мм]: 14 1 электрод массы Размер резьбы 1: 19
Denso W20TT Код двигателя: F3R 796 Количество: 4	Twin Tip Диаметр [мм]: 14 1 электрод массы Размер резьбы 1: 19
Febi 13456	Внешняя резьба [мм]: M14 x 1,25 Длина резьбы [мм]: 19 Расстояние между электродами: 0,7 с плоским седлом, 1 электрод массы
Jp Group 1691700602 необходимое количество: 4	Техника подключения: M4 Размер резьбы: M 14x1,25 1 электрод массы
Magneti marelli 062110410304	STANDARD
Magneti marelli 062110410312	STANDARD
Magneti marelli 062120070304	IRIDIUM POWER с сопротивлением
Magneti marelli 062120070312	IRIDIUM POWER с сопротивлением
Magneti marelli 359000400340	
NGK 1497	LPG Laser Line 2 Сжиженный газ (LPG), природный газ Рекомендуемый интервал технического обслуживания [км]: 60.000
NGK 7281	V-Line 6
NGK 7422	
NGK 95737	BLISTER
SWAG 50 91 3455	Внешняя резьба [мм]: M14 x 1,25 Длина резьбы [мм]: 19 Расстояние между электродами: 0,7 с плоским седлом, 1 электрод массы
SWAG 50 91 3456	Внешняя резьба [мм]: M14 x 1,25 Длина резьбы [мм]: 19 Расстояние между электродами: 0,7 с плоским седлом, 1 электрод массы
Valeo	1 электрод массы

246860	<p>Длина резьбы [мм]: 19 Размер резьбы: 1,25 Расстояние между электродами: 0,8</p>
Valeo 246909	<p>1 электрод массы Длина резьбы [мм]: 21 Размер резьбы: 1,25 Расстояние между электродами: 0,8</p>
Vemo V99-75-0002 установочное расстояние между электродами [мм]: 0,9	<p>Расстояние между электродами: 0,8 ограничение производителя: V8EC3 3 электрода массы</p>
Vemo V99-75-0027 Сжиженный газ (LPG) установочное расстояние между электродами [мм]: 0,7	<p>Расстояние между электродами: 0,7 Размер резьбы: M14 x 1,25 1 электрод массы Длина резьбы [мм]: 19</p>
Vemo V99-75-0032 Код двигателя: F3R 750/751/796	<p>Расстояние между электродами: 0,75 1 электрод массы</p>
Vemo V99-75-1011	<p>Расстояние между электродами: 0,8 Размер резьбы: M 14 x 1,25 для автомобилей с газовым двигателем 1 электрод массы Длина резьбы [мм]: 19</p>
Vemo V99-75-1036 установочное расстояние между электродами [мм]: 0,9	<p>Расстояние между электродами: 0,9 Размер резьбы: M 14 x 1,25 для автомобилей с газовым двигателем 1 электрод массы Длина резьбы [мм]: 19</p>