

Свечной ключ MOTORTECH с магнитами

При обслуживании газового двигателя, казалось бы, замена свечей зажигания представляется одной из самых простых операций. Тем не менее, для современных высокоэффективных свечей зажигания особенно важно использовать специальный инструмент для предотвращения повреждений при их демонтаже и установке.

MOTORTECH предлагает широкий ассортимент свечных ключей с удлиненным корпусом различной длины для всех типов свечей зажигания. Встроенные магниты надежно удерживают свечу зажигания, что гарантирует легкость монтажа, особенно на промышленных двигателях с глубокими свечными колодцами.

Характеристики

- Сильные магниты обеспечивают надежный контакт со свечей зажигания
- Использование магнитов позволяет избежать контакта с керамическим изолятором свечи зажигания
- Представлено несколько вариантов длины, в зависимости от типа двигателя
- Отверстие ½ дюйма



Встроенные магниты



Стандартная длина 6, 12, 16, 18 и 20 дюймов



Отверстие ½ дюйма

ТЕХника должна работать

TEX

Информация для заказа

Размер под ключ 16.0 мм, 20.8 мм, 22.2 мм, 23.8 мм, 25.4 мм

P/N	Размер под ключ		Максимальные внешние размеры		Ответный разъем	Применимость	Доступная длина ¹⁾	
	in.	mm	in.	mm			in.	mm
07.99.022-5-6	5/8 in.	16.0 мм	0.83 in.	21.0 мм	1/2 in.	14FR-4DIU, B4321, GK3-1, GK3-5, RC78PYP	6 in.	152.4 мм
07.99.022-5-12							12 in.	304.8 мм
07.99.022-5-16							16 in.	406.4 мм
07.99.022-5-18							18 in.	457.2 мм
07.99.022-5-20							20 in.	508.0 мм
07.99.022-4-6	13/16 in.	20.8 мм	1.12 in.	28.5 мм	1/2 in.	14R-4DIU, 18GZ5-77-2, B8124, B8324, GE3-1, GE3-5, GL3-3, GL3-5, RB75WPCC, RN79G	6 in.	152.4 мм
07.99.022-4-12							12 in.	304.8 мм
07.99.022-4-16							16 in.	406.4 мм
07.99.022-4-18							18 in.	457.2 мм
07.99.022-4-20							20 in.	508.0 мм
07.99.022-3-6	7/8 in.	22.2 мм	1.22 in.	31.0 мм	1/2 in.	18GZ6-77-2, FB77WPCC, GI3-1, GI3-3, GI3-5, RHL79G, RM77N, RTB77WPCC, RTM77N	6 in.	152.4 мм
07.99.022-3-12							12 in.	304.8 мм
07.99.022-3-16							16 in.	406.4 мм
07.99.022-3-18							18 in.	457.2 мм
07.99.022-3-20							20 in.	508.0 мм
07.99.022-2-6	15/16 in.	23.8 мм	1.24 in.	31.5 мм	1/2 in.	7/8GZ9, 7/8GZ11, ICPB432, ICPB812, ICPB832, RTL85G, RTN79G, RW80PP, W80N	6 in.	152.4 мм
07.99.022-2-12							12 in.	304.8 мм
07.99.022-2-16							16 in.	406.4 мм
07.99.022-2-18							18 in.	457.2 мм
07.99.022-2-20							20 in.	508.0 мм
07.99.022-1-6	1 in.	25.4 мм	1.39 in.	34.0 мм	1/2 in.	18GZ34, K97F, W77N	6 in.	152.4 мм
07.99.022-1-12							12 in.	304.8 мм
07.99.022-1-16							16 in.	406.4 мм
07.99.022-1-18							18 in.	457.2 мм
07.99.022-1-20							20 in.	508.0 мм

P/N	Описание	Ответный разъем	Момент затяжки ²⁾
07.98.065	Динамометрический ключ 	1/2 in.	7.4 – 74 lb ft. 10 – 100 Nm



Обратите внимание ²⁾ :

Всегда соблюдайте моменты затяжки, установленные производителями свечей зажигания и двигателей.

Представитель MOTORTECH в России:

ГК ТЕХ

пр. Маршала Говорова, д 35, к 5
198095, Санкт-Петербург, Россия

www.gktex.ru
sp@gktex.ru
+7 (812) 658-46-93

