

MMT/PMT welding guns

ИДЕАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ МАССЫ И ГАБАРИТОВ



MMT/PMT welding guns



ИДЕАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ МАССЫ И ГАБАРИТОВ

Предлагается широкий выбор сварочных горелок MIG/MAG, подключаемых к разъемам типа Euro для PMT и MMT. Модели PMT и MMT отличаются друг от друга только наличием функции дистанционного управления. Горелки PMT можно использовать с пультом дистанционного управления RMT10 с конкретными моделями оборудования Керрри.

Горелки PMT имеют такую же надежную конструкцию, как и горелки семейства MMT. Предлагаются модели как с газовым, так и с водяным охлаждением. Отличие заключается в том, что их можно использовать с пультом дистанционного управления RMT10, который позволяет выбирать мощность или канал памяти при работе с определенными сварочными устройствами Керрри. На выбор доступны 16 моделей для аппаратов мощностью от 250 до 500 А. Если вам нужна сварочная горелка, поддерживающая дистанционное управление, то PMT — это ваш выбор.

Профессиональные горелки MMT отлично подойдут для решения разнообразных задач и подходят для использования с целым рядом присадочных материалов. На выбор предлагаются модели с газовым и водяным охлаждением. На выбор доступны 18 моделей для аппаратов мощностью от 250 до 500 А. В линейке MMT предусмотрена одна модель для автоматизированной сварки — MMT42C.



КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



СНИЖЕНИЕ НАГРУЗКИ НА ЗАПЯСТЬЕ

Эргономичная рукоятка и опора против изгиба уменьшает нагрузку на запястье и делает работу оператора более удобной



ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПАРАМЕТРАМИ

Модели РМТ поддерживают простое и быстрое подключение к пульту дистанционного управления RMT10 и совместимы с различным оборудованием Kemppi.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- 34 модели в исполнениях от 250 до 500 А
- Удобная эргономичная рукоятка и правильные габариты помогают уменьшить нагрузку на запястье
- Направляющие, сопла и контактные наконечники
- Доступная длина — 3 м и 4,5 м
- Модели с газовым или водяным охлаждением
- Превосходные охлаждающие характеристики
- Прочная конструкция и простота обслуживания
- Разъем Euro для быстрого подключения
- Горелки можно использовать с каретками Kemppi A5 & MagTrac с дополнительным кабелем управления кареткой (6190716)



ВАРИАНТЫ ПРОДУКТОВ



MMT 25



MMT 27



MMT 30W



MMT 32



MMT 32C



MMT 35



MMT 42 - сварочная горелка

Сварочная горелка MIG/MAG с газовым охлаждением и разъемом Euro. Доступна в модификациях 3,0 м и 4,5 м. Диаметр проволоки 0,8–1,6 мм, диаметр порошковой проволоки — до 2,0 мм.



MMT 42C

MMT 42C — это сварочная горелка для автоматизированной сварки. Горелка доступна в модификациях 3 м (6254205) и 4 м (6254207). С газовым охлаждением, 420 А.



MMT 42W



MMT 52W



PMT 25



PMT 27



PMT 30W



PMT 32



PMT 35



PMT 42



PMT 42W



PMT 52W

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

PMT gun range - gas cooled

	PMT 25	PMT 27	PMT 32	PMT 35	PMT 42
Код оборудования	6252513	6252713	6253213	6253513	6254213
Тип охлаждения	Газ	Газ	Газ	Газ	Газ
Присадочная проволока	0,6...1,2 мм	0,6...1,2 мм	0,8...1,6 мм	0,8...1,6 мм	0,8...1,6 мм
Длина / код заказа, 3 м	6252513	6252713	6253213	6253513	6254213
Длина / код заказа, 4,5 м	6252514	6252714	6253214	6253514	6254214
Допустимая нагрузка, Ar + CO ₂ (35 %)	250 A	270 A	320 A	350 A	420 A

PMT gun range water cooled

	PMT 30W	PMT 42W	PMT 52W
Код оборудования	6253043	6254203	6255203
Тип охлаждения	Вода	Вода	Вода
Присадочная проволока	0,8...1,6 мм	0,8...1,6 мм	0,8...1,6 мм
Длина / код заказа, 3 м	6253043	6254203	6255203
Длина / код заказа, 4,5 м	6253044	6254204	6255204
Допустимая нагрузка, Ar + CO ₂ (100 %)	300 A	400 A	500 A



MMT gun range - gas cooled

MMT 25

MMT 27

MMT 32

MMT 35

MMT 42

MMT 42C

Код оборудования	625213MMT	6252713MMT	6253213MMT	6253513MMT	624213MMT	6254205
Тип охлаждения	Газ	Газ	Газ	Газ	Газ	Газ
Присадочная проволока	0,6...1,2 мм	0,6...1,2 мм	0,8...1,6 мм	0,8...1,6 мм	0,8...1,6 мм	0,8...1,6 мм
Длина / код заказа, 3 м	625213MMT	6252713MMT	6253213MMT	6253513MMT	624213MMT	6254205
Длина / код заказа, 4,5 м	6252514MMT	6252714MMT	6253214MMT	6253514MMT	6254214MMT	6254207
Допустимая нагрузка, Ar + CO2 (35 %)	250 А	270 А	320 А	350 А	420 А	
Допустимая нагрузка, Ar + CO2 (100 %)						350 А

MMT gun range - water cooled

MMT 30W

MMT 42W

MMT 52W

Код оборудования	6253043MMT	6254203MMT	6255203MMT
Тип охлаждения	Вода	Вода	Вода
Присадочная проволока	0,8...1,6 мм	0,8...1,6 мм	0,8...1,6 мм
Длина / код заказа, 3 м	6253043MMT	6254203MMT	6255203MMT
Длина / код заказа, 4,5 м	6253044MMT	6254204MMT	6255204MMT
Допустимая нагрузка, Ar + CO2 (100 %)	300 А	400 А	500 А

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: kpi@nt-rt.ru || Сайт: <http://kemppi.nt-rt.ru/>