



Сварочные горелки TIG

Профессиональные сварщики заслуживают самого лучшего оборудования

Сварочные горелки TIG идеально лежат в руке, позволяя выполнять качественную сварку. Горелки Kemppi для сварки TIG с кабелем длиной от 4 до 16 метров можно использовать с различным оборудованием. Вы можете полностью доверять изготовленным из высококачественных материалов горелкам Kemppi для сварки TIG, сосредоточившись на качестве выполнения сварочных швов.

Серия TTM оснащена ручными газовыми вентилями для регулировки расхода защитного газа, что обеспечивает простое выполнение стандартных операций сварки TIG. Используйте источники питания MMA для зажигания дуги TIG контактным способом или с применением TouchArc.

Серия TTK подходит для эксплуатации со многими сварочными аппаратами для промышленной сварки TIG. К стандартным резьбовым разъемам легко подключаются кабель питания, шланги подачи газа и воды (в зависимости

от модели). Кроме того, каждая модель стандартно оснащена выключателем зажигания, кабелем и вилкой.

Серия TTC предназначена для использования с конкретными аппаратами Kemppi для сварки TIG. На выбор предлагаются модели с воздушным и водяным охлаждением. Горелки TTC подключаются к пультам дистанционного управления RTC10 и RTC20, заменяющим стандартный выключатель питания удобным и точным дистанционным регулятором силы тока, что упрощает дистанционное зажигание дуги и регулировку мощности.

Технические данные и информация для заказа

	TTM 15V 4M	TTM 15V BC 4M	TTC 220 GV 4M
Нагрузка, TIG на пост. токе	140 A (35 %)	150 A (35 %)	220 A (40 %)
Разъем аппарата	R1/4	R3/8	R3/8
Код заказа	6271432	627143201	627022304

Технические данные и информация для заказа

ТТК		ТТК 130	ТТК 130F	ТТК 160	ТТК 160S	ТТК 220	ТТК 220S	ТТК 300W	ТТК 350W	ТТК 250WS
Нагрузка	Пост. ток, ПВ 40 %	130 А	130 А	160 А	160 А	220 А	220 А	300 А	350 А	250 А
	Пост. ток, ПВ 100 %	-	-	-	-	-	-	200 А	250 А	200 А
	Перем. ток, ПВ 40 %	100 А	100 А	120 А	110 А	160 А	120 А	250 А	300 А	250 А
	Перем. ток, ПВ 100 %	-	-	-	-	-	-	140 А	200 А	140 А
Электроды	Ø мм	1,0...2,4	1,0...2,4	1,0...2,4	1,0...2,4	1,0...3,2	1,0...3,2	1,0...2,4	1,0...4,0	1,0...4,0
Подключение	Газ/ток	R¼	R¼	R¼	R¼	R¼	R¼	-	-	-
	Вода/ток	-	-	-	-	-	-	R3/8	R3/8	R3/8
	Газ	-	-	-	-	-	-	R¼	R¼	R¼
Длина / код заказа	4 м	627063004	627063104	627066004	627066204	627072004	627072304	627080504	627085504	627075704
	8 м	627063008	627063108	627066008	627066208	627072008	627072308	627080508	627085508	627075708
	16 м	627063016	627063116	627066016	627066216	627072016	627072316	627080516	627085516	627075716

ТТC		ТТC 130	ТТC 130F	ТТC 160	ТТC 160S	ТТC 220	ТТC 220S	ТТC 200W	ТТC 250W	ТТC 250WS
Нагрузка	Пост. ток, ПВ 40 %	130 А	130 А	160 А	160 А	220 А	220 А	300 А	350 А	250 А
	ПВ 100 %	-	-	-	-	-	-	200 А	250 А	200 А
Электроды	Ø мм	1,0...2,4	1,0...2,4	1,0...2,4	1,0...2,4	1,0...3,2	1,0...2,4	1,0...2,4	1,0...4,0	1,0...4,0
Подключение	Газ/ток	R¼	R¼	R¼						
	Вода	-	-	-	-	-	-	быстрора- зъёмное со- единение	быстрора- зъёмное со- единение	быстрора- зъёмное со- единение
Длина / код заказа	4 м	627013004	627013104	627016004	627016204	627022004	627022204	627020504	627025504	627025704
	8 м	627013008	627013108	627016008	627016208	627022008	627022208	627020508	627025508	627025708
	16 м	627013016	627013116	627016016	627016216	627022016	627022216	627020516	627025516	627025716
	30 м	-	-	-	627016230	-	-	-	-	-

Пульты дистанционного управления RTC 10 (6185477) и RTC 20 (6185478) приобретаются отдельно

ТТC/ТТК			ТТC 130 ТТК 130	ТТC 130F ТТК 130F	ТТC 160 ТТК 160	ТТC 160S ТТК 160S	ТТC 220 ТТК 220	ТТC 220S ТТК 220S	ТТC 200W ТТК 300W	ТТC 250W ТТК 350W	ТТC 250WS ТТК 250WS
<input type="checkbox"/>	4285650		■	●	●	●	●	●			
<input type="checkbox"/>	9878040 (Flex)		●	■	●	●	●	●			
	4270580		●	●	■	●	■	●			
<input type="checkbox"/>	4285660								■	●	●
	4270600								●	■	●
	4276530		●	●	●	■	●	■			
<input type="checkbox"/>	4276300		●	●	●	■	●	●	●	●	■
	4276290		●	●	●	●	●	■	●	●	●
	4276550								●	●	■
■	Стандартный комплект поставки										
●	Комплектующие										
<input type="checkbox"/>	Маленькие расходные детали										