

СВАРОЧНЫЕ МАСКИ



Сварочная маска Alfa

Маска Кемппи Alfa предназначена для защиты глаз, головы и горла сварщика от радиации дуги и брызг при электродуговой сварке, строжке угольным электродом и плазменной резке. В поднятом положении темного сварочного стекла, маска защищает при шлифовке и удалении шлака.

СТЕПЕНЬ ЗАТЕМНЕНИЯ СТЕКОЛ СВАРОЧНЫХ МАСОК (SFS 5143, EN 169)																		
Способы сварки	Сила тока, А																	
	15	20	30	40	60	80	100	125	150	175	200	225	250	275	350	400	450	500
Сварка штучными электродами			9		10		11				12				13		14	
Сварка МИГ стали						10		11			12				13		14	
Сварка МИГ алюминия						10		11			12		13			14		15
Сварка ТИГ всех металлов	9		10			11		12			13		14					
Сварка МАГ (в CO ₂)					10		11		12			13			14			15
Строжка угольным электродом								10		11		12		13		14		15
Плазменная резка							11				12		13					

Данные для заказа Alfa и Beta

Сварочная маска	Alfa	9873010	Защитное стекло	Alfa	60 x 110 мм	9873149
	Beta 60	9873040	Брызгозащитное стекло	Alfa	60 x 110 мм	9873155
	Beta 90	9873045		Beta 90X	51 x 107 x 1,0	9873251
	Beta 90 A	9873046		Beta 60	60 x 110 x 1,0	9873252
	Beta 90 X	9873047		Beta 90, 90A, 90X	90 x 110 x 1,0	9873253
Сварочное стекло	60 x 110 EN 8	9873161	Защитный щиток	Beta 60, 90, 90A, 90X	90 x 110 x 1,5	9873254
	60 x 110 мм EN 9	9873171	Увеличительное стекло	Beta, 1,0	51 x 108 мм	9873260
	60 x 110 мм EN 10	9873181		Beta, 1,5	51 x 108 мм	9873261
	60 x 110 мм EN 11	9873191		Beta, 2,0	51 x 108 мм	9873262
	60 x 110 мм EN 12	9873202		Beta, 2,5	51 x 108 мм	9873263
	60 x 110 мм EN 13	9873211	Цветное защ. стекло из поликарбоната	Beta, DIN 3	90 x 110 x 1,0	9873255
	60 x 110 мм EN 14	9873212	Самозатемняющ. сварочные стекла	Beta 90 A, DIN 3/11	90 x 110	9873051
	90 x 110 мм EN 8	9873241		Beta 90 X, DIN 4/9-13	90 x 110	9873052
	90 x 110 мм EN 9	9873242	Смотровое окошко	Alfa		9873157
	90 x 110 мм EN 10	9873243	Прижимная пружина стекла	Alfa		9873014
	90 x 110 мм EN 11	9873244	Пружина держатель стекла	Beta 60		3149840
	90 x 110 мм EN 12	9873245		Beta 90, 90 A, 90 X		3149850
	90 x 110 мм EN 13	9872146	Головной бандаж	Alfa		9873012
	90 x 110 мм EN 14	9873247		Beta		4306370
			Налобная полоска			9873018



Сварочная маска Beta

Маска Kemppi Beta обеспечивает полную защиту, не ухудшая видимости или удобства. Удобная маска позволит сварщику концентрироваться на работе даже в сложных положениях. Маски Kemppi Beta поставляются с откидывающимся сварочным стеклом, под которым прозрачное стекло дает защиту при шлифовке.

- Сварка идет без препятствий
- Полная защита против радиации дуги и брызг
- Отличная видимость на зону работы
- Автоматически темнеющее стекло (в моделях 90 A, 90 X)
- Легкий вес, хороший баланс, чувствуется удобно
- Прочная и надежная маска
- Защищает также горло и уши
- Сменные стекла
- Современный, узкий дизайн

Автоматические сварочные маски Kemppi Beta 90 A, 90 X

Маски Beta 90 A имеют нерегулируемую степень затемнения и чувствительность (степени 3/11 соответственно). Маска Beta 90 X снабжена регулировкой затемнения и чувствительности. Маска легко адаптируется для сварочной дуги при сварке MMA, MIG или TIG (степени 4/9-13). Эта модель является самой универсальной для всех случаев.

Технические данные

	BETA 60	BETA 90	BETA 90 A	BETA 90 X
Затемнение	Сварочное стекло	Сварочное стекло	Автоматическое	Автоматическое
Размер свар. стекла, мм	60 x 110	90 x 110	46.5 x 95	46.5 x 95
Смотровое окошко	90 x 110	90 x 110	90 x 110	90 x 110
Степень затемнения	EN 8 - 14 *	EN 8 - 14 *	EN 3 / 11	EN 4 / 9-13
Чувствительность	-	-	Жесткая	Регулируемая
Скорость реакции	-	-	0.0005 с	0.00015 с
Задержка осветления	-	-	0.2 с	0.4 с

*) При поставке: Beta 60/90 степень EN 10

