

### Безвоздушный автоматический пистолет LA95 - Высокое давление

Подходит для окраски и герметизации

КОД	ОПИСАНИЕ
<b>11700</b>	*Безвоздушный автоматический пистолет LA95 - Высокое давление
<b>11750</b>	*Безвоздушный автоматический пистолет LA95 - Высокое давление

\*Возможность установки сопел Super fast clean и стандартных сопел.  
При оформлении заказа необходимо указать размер (см. стр. 155/156)

#### Комплект

КОД	ОПИСАНИЕ
<b>40080</b>	Безвоздушный автоматический пистолет LA95 - Высокое давление



### Автоматический пистолет - Низкое давление

Подходит для напряженных и продолжительных работ

КОД	ОПИСАНИЕ
<b>11300</b>	Автоматический пистолет MA98L - Низкое давление

\*Сопло, головка, штанга входят в комплект пистолета  
При оформлении заказа необходимо указать размер сопла



### Выбор сопла для пистолета MA98L

МАТЕРИАЛ	СОПЛО	ГОЛОВКА	ШТАНГА
<b>НИЗКАЯ ВЯЗКОСТЬ</b> 8-15 сек. CF4	0,8	1-S	0,6
	1,0	1-S	0,9
	1,3	1-S	0,9
	1,5	3-P	1,1
<b>СРЕДНЯЯ ВЯЗКОСТЬ</b> 16-25 сек. CF4	1,3	1-S	0,9
	1,5	3-P	1,1
	1,8	4-S	1,1
<b>ВЫСОКАЯ ВЯЗКОСТЬ</b> ≥ 26 с CF4	1,8	4-S	1,1
	2,2	8-S	1,6
	2,8	12-S	2



### Автоматический RA100 пистолет - Низкое давление

Подходит для покрасочных стоек и роботов

КОД	ОПИСАНИЕ
<b>11456</b>	Автоматический пистолет RA100 0,8 мм - Низкое давление
<b>11457</b>	Автоматический пистолет RA100 1 мм - Низкое давление
<b>11458</b>	Автоматический пистолет RA100 1,3 мм - Низкое давление
<b>11459</b>	Автоматический пистолет RA100 1,8 мм - Низкое давление

#### Комплект для сопла

КОД	ОПИСАНИЕ
<b>11435</b>	Комплект сопла 0,8 мм (по запросу)
<b>11436</b>	Комплект сопла 1,0 мм
<b>11437</b>	Комплект сопла 1,3 мм
<b>11438</b>	Комплект сопла 1,8 мм

## Автоматический пистолет RAC2 - Низкое давление

КОД	ОПИСАНИЕ
<b>14100</b>	Автоматический пистолет RAC2 0,5 мм - Низкое давление
<b>14190</b>	Автоматический пистолет RAC2 1,0 мм - Низкое давление
<b>14191</b>	Автоматический пистолет RAC2 1,3 мм - Низкое давление
<b>14192</b>	Автоматический пистолет RAC2 2,0 мм - Низкое давление

## Сопло

КОД	ОПИСАНИЕ
<b>14510</b>	Сопло 0,5 мм
<b>14511</b>	Сопло 1,0 мм
<b>14512</b>	Сопло 1,3 мм
<b>14513</b>	Сопло 2,0 мм

## Головка

КОД	ОПИСАНИЕ
<b>14501</b>	Тестина 0,5 мм
<b>14502</b>	Головка 1,0 мм
<b>14503</b>	Головка 1,3 мм
<b>14504</b>	Головка 2,0 мм

## Штанга

КОД	ОПИСАНИЕ
<b>14520</b>	Штанга 0,5 мм
<b>14521</b>	Штанга 1,0 мм
<b>14522</b>	Штанга 1,3 мм
<b>14523</b>	Штанга 2,0 мм

