

# Прайслист "K-parts 2020" (действителен с 20.01.2020)

№	Изображение	Код заказа	Технические данные	Рабочее давление, бар	Макс. рабочая температура, °С	Внутренний диаметр, мм/ угол, град	Длина, м	Соединение Trigger gun	Соединение аппарат	Подобный Kärcher №	Минимальный заказ	Рекомендованная цена, грн. с НДС 20%
<b>Шланги для аппаратов высокого давления</b>												
1		6.391-420.0	Шланг высокого давления с шарниром 10 мм, поворотное соединение с пистолетом, с защитой от изгибов.	250	155	6	10	Ниппель 10мм	Соединение M22x1,5	6.389-853.0	30	1 790,00
2		6.391-484.0	Шланг высокого давления, с ручным резьбовым разъемом, поворотное соединение с пистолетом, с защитой от изгибов.	250	155	6	10	Ниппель 11мм	Соединение M22x1,6	6.391-168.0	30	1 790,00
3		6.391-483.0	Шланг высокого давления с армированием высокопрочной стальной проволокой, с защитой от выгибания, седло клапана из высококачественной (нержавеющей) стали, 2SN мартеновская сталь.	400	155	8	10	Ниппель 11мм	Соединение M22x1,5	6.389-856.0	30	2 540,00
4		6.391-419.0	Двухстороннее гайковое соединение, с защитой от выгибания.	315	155	8	10	Соединение M22x1,5	Соединение M22x1,5	6.389-891.0	30	2 060,00
5		6.391-676.0	Двухстороннее гайковое соединение, с защитой от выгибания.	315	155	8	20	Соединение M22x1,6	Соединение M22x1,6	6.390-031.0	20	3 950,00

## Шланги высокого давления для чистки труб

6		6.391-479.0	Шланг высокого давления повышенной эластичности, с защитой от перегибания, 1SN, седло клапана из гальванической стали, маслостойкий	250	155	6	20	.	Соединение M22x1,5	6.390-030.0	10	2 820,00
7		6.391-480.0	Шланг высокого давления повышенной эластичности, с защитой от перегибания, 1SN, седло клапана из гальванической стали, маслостойкий	250	155	6	30	.	Соединение M22x1,5	6.390-030.0	10	3 850,00

## Соединительные элементы

8		5.403-034.0	Муфта для соединения и удлинения шлангов высокого давления, латунь. Соединение 2xM 22x1,5.	400	155	-	-	-	-	4.403-002-0	10	270,00
9		5.403-175.0	Муфта для соединения и удлинения шлангов высокого давления, латунь. Соединение 2xM 22x1,5.	350	155					4.403-002-0	10	260,00
10		4.424-004.0	Адаптер для соединения шланга высокого давления с шарниром 11 мм с пистолетом 9.761-812.0			-	-	-	-			530,00
11		6.401-412.0	Шарнирный элемент для соединения пистолетов со шлангами высокого давления. Соединение M 22 x 1,5	400	155	-	-	-	-	4.401-076.0	10	560,00

### Бараны для шлангов и аксессуары

12		6.391-520.0	Нержавеющая сталь, автоматическая смотка шланга, для 20-ти м шланга (диаметр <17мм), фиксатор размотки; соед. вход: резьбовое соединение M22x1,5, соед. выход: внутренняя муфта для 11-мм шарнира, оба из нержавеющей стали; с крепежом и инструкцией по монтажу	250	150	-	для 20м (Ø <17мм)	Выход: ниппель 11мм	Вход: соединение M22x1,5	6.391-421.0	-	21 190,00
----	---	-------------	--	-----	-----	---	-------------------	---------------------	--------------------------	-------------	---	-----------

### Пистолеты

13		4.775-394.0	Пистолет Servopress для шлангов высокого давления под шарнир 10 мм.	300	155	-	-	Ниппель 10мм	-	4.775-363.0	10	1 740,00
14		9.761-812.0	Пистолет сконструирован с учётом современных требований к эргономике и безопасности, способен работать с максимальным давлением 340 бар и потоком воды до 1800 л/ч, имеет соединения M 22x1,5.	340	155			Соединение M22x1,5				1 240,00

15		6.392-210.0	Пистолет полностью выполнен из нержавеющей стали в черном пластиковом корпусе. Соединение M22x1,5. Выход пистолета с быстросъемом, для съемного ниппеля 6.401-417.0,	310	150	-	-	Соединение M22x1,5	.			5 420,00
----	--	-------------	--	-----	-----	---	---	--------------------	---	--	--	----------

### Быстросъемы

16		6.401-455.0	Быстросъем для пистолета с соединением M22x1,5, макс. 350 бар, 150°С. Идеален для быстрой смены пистолета-распылителя, роторных сопел различных размеров и т.п. Замена сальника возможна без специального инструмента (в отличие от предыдущих версий).	350	150			M 22 x 1,5	.		10	1 430,00
17		6.401-417.0	Ниппельное соединение для быстросъема 6.401-455.0 и односторонне резьбовое соединение M 22 x 1,5. Выполнено из нержавеющей стали.	400	150			M 22 x 1,5	.		10	570,00

### Струйные трубки

18		4.760-584.0	Поворотная, нержавеющая сталь, ручное свинчивание, поворачивается на 360° под давлением, соединение M 22 x 1,5	300	155	-	1,05	Соединение M22x1,5	.	4.760-660.0	20	1 410,00
19		4.760-609.0	Поворотная, нержавеющая сталь, ручное свинчивание, поворачивается на 360° под давлением, соединение M 22 x 1,5	300	155	-	2,05	Соединение M22x1,5	.	4.760-662.0	10	2 160,00
20		4.760-691.0	Поворотная, нержавеющая сталь, поворачивается на 360°, эргономичные ручки обеспечивают удобство обращения. Соединение M22x1,5. Трубка может использоваться с обычным пистолетом.	300	155	-	0,6	Соединение M22x1,5	.	4.760-664.0	10	1 120,00

### Пенные насадки

21		9.837-960.0	Пенная насадка с баллоном чистящего средства (1л), быстросъёмное соединение с регулятором угла распыления пены. Для <b>бытовых аппаратов</b> высокого давления с расходом воды от 300 до 1200 л/ч.	180	50							849,00
22		6.394-668.0	Пенная насадка с баллоном чистящего средства (1 л), соединение М 22 x 1,5 со стороны пистолета. С регулятором дозировки чистящего средства и распыления пены. Для аппаратов высокого давления с расходом воды от 500 до 700 л/ч.	180	60							2 110,00
23		6.394-770.0	Пенная насадка с баллоном чистящего средства (1 л), соединение М 22 x 1,5 со стороны пистолета. С регулятором дозировки чистящего средства и распыления пены. Для аппаратов высокого давления с расходом воды более 700 л/ч.	180	60					5		1 870,00
24		6.414-913.0	Фильтр для пенной насадки арт. 6.394-770.0									330,00

### Грязевые фрезы

25		4.767-116.0	Грязевая фреза, формирующая точечную струю, без переключения	300	85°C	035	-	Соединение М18 x 1,5	.	4.763-931.0	5	2 010,00
26		4.767-117.0	Грязевая фреза, формирующая точечную струю, без переключения	300	85°C	040	-	Соединение М18 x 1,5	.	4.763-252.0	5	2 010,00



36		5.765-138.0	Форсунки высокого давления для большой площади работы и стойких загрязнений, каленая нержавеющая сталь. Размер 55, 25°									330,00
<b>Резьбовые разъемы для сопел</b>												
37		5.401-129.0	С защитной оболочкой, для сопел высокого давления. M18x1,5.	-	-	-	-	Резьбовая муфта M18x1,5	-	5.401-210.0	10	160,00
38		4.763-091.0	Обеспечивает удобное переключение между точечной струей высокого давления и веерной струей низкого давления. В аппаратах с инжектором веерная струя низкого давления используется для подачи чистящего средства.			25°HD (050)/40° ND (30)		Резьбовая муфта M18x1,5		4.763-091.0	5	1 050,00
<b>Сопло для промывки труб</b>												
39		5.763-054.0	3x30° назад, 1x вперед, диаметр 16мм, латунь	-	-	050, 3x30° - 1x0°	-		-	5.763-019.0	10	410,00
40		5.763-053.0	3x30° назад, 1x вперед, диаметр 16мм, латунь	-	-	055, 3x30° - 1x0°	-		-	5.763-016.0	10	410,00
<b>Аксессуары</b>												
41		6.415-861.0	Инжекционное сопло с фильтром, 1,50 GPM (5,75 кг/ч), 45°	-	-	45°	-		-	6.415-641.0	12	270,00
42		6.415-651.0	Инжекционное сопло с фильтром, 2,0 GPM , 60°	-	-	60°	-		-	6.415-651.0	12	350,00