

Оригинальные принадлежности OERTZEN

	<p>1 Линейные фильтры воды тонкой очистки 50мкм с промываемым картриджем из полипропилена или нержавеющей стали. Серийно на аппаратах OERTZEN свыше 380бар.</p>		<p>8 Гидроабразивные системы TORNADO (100-500бар) Комплект: насадка со шлангом 10м, контейнер для абразива 80л, шлем, наушники.</p>
	<p>2 Инжектор моющего средства в режиме низкого давления. После насоса ВД серийно на аппаратах OERTZEN до 5,5кВт Eco- фиксированная доза 10% Vario- регулируемая 0-10%</p>		<p>9 MONSUN-VARIO (5-250бар) Регулировка пистолетом подачи воды, абразива, давления. Комплект: насадка с пистолетом и шлангом 10м, всасывающая трубка.</p>
	<p>3 Бараны шланговые Для транспортировки хранения защиты длинных шлангов ВД. Вращающиеся соединения. Исполнения напольные, настенные, переносные и т.д. Тип 300бар 30м DN8 /42м DN6 Тип 500бар до 60м DN8</p>		<p>10 Шланги для прочистки труб Коммерческое исполнение Для труб диаметром до 200мм Шланги гладкие плавучие красные 300бар DN6 опрессован под форсунки 1/4" 11, 22, 32, 42м</p>
	<p>4 Шланги высокого давления JET- 300бар/150°C DN8 PANZERJET- 500бар/150°C DN8 Доступно MAXIJET- 500бар/150°C DN10</p>		<p>11 DRAINJET 500бар DN6 опрессован под форсунки 1/4" 11, 22, 32, 42м MINI для труб 50мм Доступно: быстросменный с шаровым краном, форсунки</p>
	<p>5 Пистолеты высокого давления Эргономичный, ударопрочный, теплоизолированный, с сервокомпенсатором, с фиксатором безопасности. 300бар 500бар</p>		<p>12 PANZERJET Промышленное исполнение 500бар DN8 опрессован под форсунки 3/8" 33, 53м Доступно, быстросменный с шаровым краном, форсунки</p>
	<p>6 Струйные трубки (пики) быстросменные, нержавеющие, поворотные, различной длины, сдвоенные с регулятором давления, с форсункодержателем и защитой. Доступно</p>		<p>13 Форсунки для чистки труб С фронтальным отверстием и без, ротационные 1/4", 3/8"</p>
	<p>7 Ротационные форсунки Turbo Blaster Вращающаяся точечная струя максимальной энергии и эффективности. Turbo Blaster 500 бар Доступно Turbo Blaster 400 бар Turbo Blaster 200 бар быстросменные.</p>		