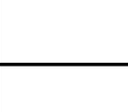


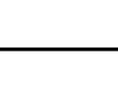
КОМПАНИЯ

ПРОТЕКТ

344091, Ростов-на-Дону,
ул.Пескова, 1
тел.: +7 (863) 227-78-93,
+7 (903) 406-86-54
info@protectgroup.ru
www.protgr.ru

Модель, код	Технические характеристики	Рекомендуемая цена	Фото
Электрические полировальные машинки			
LH 16EN	Малогабаритная полировальная машинка для локальных работ, многофункциональная электроника (плавный пуск, регулятор оборотов, защита от перегрузок), двухступенчатый редуктор, макс.Ø диска 200 мм, частота вращения 700 - 1700 об/мин, мощность 900 Вт, вес 1,9 кг	335,60	
LH 18ENS PROMO	Комплект: Две универсальные подошвы, Две салфетки из микрофибры в инд. упаковке, Малогабаритная полировальная машинка, многофункциональная электроника (плавный пуск, регулятор оборотов), эффективная система охлаждения двигателя, двухступенчатый редуктор, макс. Ø диска 200мм, частота вращения 700-1700 об/мин, мощность 1100 Вт, вес 1,9 кг	261,50	
LHR 21ES/KIT	Полировальный набор Big Foot: LHR 21ES - полировальная роторно-орбитальная машинка Ø диска 150мм, орбитальный ход 21мм, частота вращения до 4200 об/мин, вес 2,6 кг., два диска, две полировальные пасты и салфетка из микрофибры.	512,97	
LH 18ENS	Малогабаритная полировальная машинка, многофункциональная электроника (плавный пуск, регулятор оборотов), эффективная система охлаждения двигателя, двухступенчатый редуктор, макс. Ø диска 200мм, частота вращения 700-1700 об/мин, мощность 1100 Вт, вес 1,9 кг	257,35	
LH 22EN	Универсальная полировальная машинка, многофункциональная электроника (плавный пуск, регулятор оборотов, защита от перегрузок), стопор вала, макс.Ø диска 200 мм, частота вращения 950 - 2000 об/мин, мощность 1020 Вт, вес 3,3 кг	377,34	
LH 32EN	Универсальная полировальная машинка для промышленности и автосервиса, многофункциональная электроника (плавный пуск, регулятор оборотов, защита от перегрузок), макс.Ø диска 200 мм, частота вращения 1400 - 3400 об/мин, мощность 1200 Вт, вес 3,3 кг	363,43	
FR 32E	Малогабаритная полировальная машинка для локальных работ, многофункциональная электроника (плавный пуск, регулятор оборотов, защита от перегрузок), макс. Ø диска 75 мм, частота вращения 1500 - 4000 об/мин, мощность 900 Вт	267,79	
Электрические шлифовальные машинки и другой инструмент			
EK 150AE	Планетарная шлифовальная машинка с пылеотводом для быстрого удаления материала и грубой шлифовки, многофункциональная электроника (плавный пуск, регулирование оборотов с контролем крутящего момента, защита от перегрузок), частота вращения 200-500 об/мин, мощность 550 Вт, орбитальный ход 5 мм, вес 2,3 кг, диск Velcro (липучка) Ø 150 мм с 6-ю отверстиями	377,34	
ELK 125E	Планетарная шлифовальная машинка с пылеотводом для удаления голограмм, быстрого удаления материала, грубой шлифовки, многофункциональная электроника (плавный пуск, регулирование оборотов с контролем крутящего момента, защита от перегрузок), частота вращения 200-500 об/мин, мощность 550 Вт, орбитальный ход 5 мм, , вес 2,6 кг, диск Velcro (липучка) Ø 125 мм с 6-ю отверстиями	358,02	нет фото

SSPF	Орбитальная шлифовальная машинка с пылеотводом, частота вращения 6000 об/мин, мощность 350 Вт, орбитальный ход 5 мм, резиновая подошва 115x208 мм с зажимами, подошва Velcro (липучка) - по заказу, вес 3,6 кг	326,91	
SSPF VR	Орбитальная шлифовальная машинка с пылеотводом, частота вращения 6000 об/мин, мощность 350 Вт, орбитальный ход 5 мм, подошва Velcro (липучка) 115x208 мм, вес 3,6 кг	326,91	
SL 42AE	Орбитальный шлифовальный рубанок с пылеотводом для выравнивания больших поверхностей, многофункциональная электроника (регулятор оборотов, контроль крутящего момента, защита от перегрузок), частота вращения 3000 - 7000 об/мин, мощность 550 Вт, орбитальный ход 4,8 мм, подошва 400x70 мм резиновая с зажимами, вес 2,6 кг	370,37	
SL 42AEV	Орбитальный шлифовальный рубанок с пылеотводом для выравнивания больших поверхностей, многофункциональная электроника (регулятор оборотов, контроль крутящего момента, защита от перегрузок), частота вращения 3000 - 7000 об/мин, мощность 550 Вт, орбитальный ход 4,8 мм, подошва 400x70 мм на липучке, вес 2,6 кг	370,37	
BR 65AE	Ротор-орбитальная шлифовальная машинка с пылеотводом для универсального применения, углового типа с коническим редуктором, многофункциональная электроника (регулятор оборотов, контроль крутящего момента, защита от перегрузок), стопор диска, частота вращения 3000 - 7000 об/мин, мощность 550 Вт, орбитальный ход 5 мм, диск Velcro (липучка) Ø 150 мм с 6-ю отверстиями, вес 2 кг	335,60	
ER 03TE	Ротор-орбитальная шлифовальная машинка с автономным пылеотводом для тонкого шлифования, вертикального типа, электронный регулятор оборотов, частота вращения 5000 - 10000 об/мин, мощность 450 Вт, орбитальный ход 3 мм, диск Velcro (липучка) Ø 150 мм 6+8+1 отверстий, вес 2,1 кг	231,27	
ER 05TE	Ротор-орбитальная шлифовальная машинка с автономным пылеотводом для универсального шлифования, вертикального типа, электронный регулятор оборотов, частота вращения 5000 - 10000 об/мин, мощность 450 Вт, орбитальный ход 5 мм, диск Velcro (липучка) Ø 150 мм 6+8+1 отверстий, вес 2,1 кг	231,27	
ER 123TE	Ротор-орбитальная шлифовальная машинка с автономным пылеотводом для универсального шлифования, вертикального типа, электронный регулятор оборотов, частота вращения 4000 - 10000 об/мин, мощность 310Вт, орбитальный ход 3 мм, диск Velcro (липучка) Ø 125 мм 8+8+1 отверстий, вес 1,5кг	259,09	
ER 125TE	Ротор-орбитальная шлифовальная машинка с автономным пылеотводом для универсального шлифования, вертикального типа, электронный регулятор оборотов, частота вращения 4000 - 10000 об/мин, мощность 310Вт, орбитальный ход 5 мм, диск Velcro (липучка) Ø 125 мм 8+8+1 отверстий, вес 1,5кг	259,09	
ER 153TE	Ротор-орбитальная шлифовальная машинка с автономным пылеотводом для универсального шлифования, вертикального типа, электронный регулятор оборотов, частота вращения 4000 - 10000 об/мин, мощность 310Вт, орбитальный ход 3 мм, диск Velcro (липучка) Ø 150 мм, увеличенное кол-во отверстий, вес 1,5 кг	259,09	
ER 155TE	Ротор-орбитальная шлифовальная машинка с автономным пылеотводом для универсального шлифования, вертикального типа, электронный регулятор оборотов, частота вращения 4000 - 10000 об/мин, мощность 310Вт, орбитальный ход 5 мм, диск Velcro (липучка) Ø 150 мм, увеличенное кол-во отверстий, вес 1,5 кг	259,09	
LR 31AE	Ротор-орбитальная шлифовальная минимашинка с автономным пылеотводом для тонкого шлифования, электронный регулятор оборотов, частота вращения 8500-13500 об/мин, мощность 260 Вт, орбитальный ход 2 мм, диск Velcro (липучка) Ø 150 мм 6+8+1 отверстий, вес 1,45 кг	206,06	
BA 225N	Ротационная шлифовальная минимашинка для зачистки и обдирки, углового типа, защитный кожух и стопор диска, Ø диска 125 мм, мощность 950 Вт, частота вращения 8500 об/мин, вес 1,8 кг	166,93	

BA 31EN	Ротационная шлифовальная минимашинка для зачистки и обдирки, углового типа, устройство для удаления пыли, защитный кожух и стопор диска, Ø диска 125 мм, мощность 900 Вт, частота вращения 1500-4000 об/мин, вес 1,8 кг	256,48	
GL 51N	Ротационная шлифовальная машинка для зачистки и обдирки, углового типа, для средних нагрузок, защитный кожух и стопор диска, Ø диска 178 мм, мощность 1,2 кВт, частота вращения 5500 об/мин, вес 3,8 кг	270,40	
GL 040E	Ротационная шлифовальная машинка для зачистки и обдирки, углового типа, защитный кожух и стопор диска, Ø диска 115 мм, мощность 1,1 кВт, плавный пуск, регулируемая частота вращения 2000 - 4500 об/мин, вес 1,9 кг	228,66	
GL 080E	Ротационная шлифовальная машинка для зачистки и обдирки, углового типа, защитный кожух и стопор диска, Ø диска 125 мм, мощность 1,1 кВт, плавный пуск, регулируемая частота вращения 5000 - 9500 об/мин, вес 1,9 кг	228,66	
GM 81N	Ротационная шлифовальная машинка для зачистки и обдирки, углового типа, для тяжелых нагрузок, защитный кожух, Ø диска 178 мм, мощность 2 кВт, частота вращения 8000 об/мин, вес 4,2 кг	273,00	
LE 11C/MAG	Орбитальная шлифовальная минимашинка с прямоугольной подошвой 80x130 мм (с зажимами), без пылеотвода, частота вращения 14000 об/мин, мощность 160 Вт, орбитальный ход 1,2 мм, вес 1,2 кг	112,16	
LE 21AM	Орбитальная шлифовальная минимашинка с прямоугольной подошвой 80x130 мм (с увеличенным кол-вом отв.) на липучке и автономным пылеотводом, частота вращения 13000 об/мин, мощность 200 Вт, орбитальный ход 2 мм, вес 1,3 кг	181,71	
LE 21AC	Орбитальная шлифовальная минимашинка с прямоугольной подошвой (80x130 мм с зажимами) и автономным пылеотводом, частота вращения 13000 об/мин, мощность 200 Вт, орбитальный ход 2 мм, вес 1,3 кг	167,80	
LS 21A	Орбитальная шлифовальная минимашинка с дельтавидной подошвой и автономным пылеотводом, частота вращения 13000 об/мин, мощность 200 Вт, орбитальный ход 2 мм, вес 1,2 кг	167,80	
LR 21AE	Орбитальная шлифовальная минимашинка с круглой подошвой Ø 125 мм и автономным пылеотводом, регулятор оборотов, частота вращения 8000-13000 об/мин, мощность 200 Вт, орбитальный ход 2 мм, вес 1,2 кг	186,06	
AR 11N	Прямая шлифовальная машинка с цанговым зажимом Ø 6мм по заказу комплектуется переходником для принадлежностей Ø 3 мм, максимальный размер диска до 45 мм, мощность 700 Вт, частота вращения 9000 об/мин, вес 1,1 кг.	250,40	
AR 52EN	Прямая шлифовальная машинка для работы с шлифовальными материалами типа Roloc; многофункциональная электроника (регулятор оборотов, контроль крутящего момента, защита от перегрузок), размер диска до 100 мм, мощность 600 Вт, частота вращения 3000-7000 об/мин, вес 1,1 кг, стандартная цанга Ø 6 мм, по заказу комплектуется переходником для принадлежностей Ø 3 мм	283,44	
AR 38EN	Прямая шлифовальная машинка для работы с шлифовальными материалами типа Roloc; многофункциональная электроника (регулятор оборотов, контроль крутящего момента, защита от перегрузок), размер диска до 25 мм, мощность 800 Вт, частота вращения 18000-30000 об/мин, стандартная цанга Ø 6 мм, по заказу комплектуется переходником для принадлежностей Ø 3 мм или 6,35 мм, вес 1,1 кг	289,52	
GTV 16	Тепловой пистолет многофункционального назначения, мощность 1,6 кВт, 2 температуры нагрева 350 и 500°C, расход воздуха 350 / 500 л/мин, в комплекте насадки, инструмент и кейс, вес 0,68 кг	87,81	
GTV 18	Тепловой пистолет многофункционального назначения, мощность 1,8 кВт, температура нагрева регулируется 10 позиционным переключателем от 100 до 500°C, расход воздуха 250 / 550 л/мин, в комплекте насадки, инструмент и кейс, вес 0,72 кг	157,37	
GTV 20LCD	Тепловой пистолет многофункционального назначения, мощность 2 кВт, регулируемая температура нагрева от 80 до 650°C, LCD монитор, расход воздуха 200 / 550 л/мин, в комплекте насадки, инструмент и кейс, вес 0,78 кг	245,21	

SR 100AEN	Матирующая машинка с пылеудалением для работы с абразивными щетками 100x100; электронный регулятор скорости с плавным пуском, шкала регулирования глубины прохода щетки, устройство пылеудаления, мощность 900 Вт, частота вращения 1500-4000 об/мин, диаметр вала щетки 19 мм, резьба шпинделя M14, вес 2,4 кг.	301,70	
Пневматические шлифовальные и полировальные машинки			
AK 150A	Планетарная шлифовальная машинка с пылеотводом для быстрого удаления материала и грубой шлифовки, регулятор оборотов, частота вращения до 500 об/мин, орбитальный ход 5 мм, расход воздуха 400 л/мин, рабочее давление 6 бар, диск Velcro (липучка) Ø 150 мм с 6-ю отверстиями, вес 1,7 кг	426,03	
LHR 150N	Ротор-орбитальная полировальная машинка с регулятор оборотов. Частота вращения до 8700 об/мин, орбитальный ход 10 мм, расход воздуха 420 л/мин, рабочее давление 6 бар, диск Velcro (липучка) Ø 125 мм, вес 1,185 кг	313,00	
SLP 41A	Орбитальный шлифовальный рубанок с пылеотводом для выравнивания больших поверхностей, регулятор оборотов, частота вращения 4000 - 10000 об/мин, давление 6 бар, расход воздуха 400 л/мин, орбитальный ход 4,8 мм, подошва 400x70 мм на липучке, вес 2,4 кг	400,81	
TA 151	Ротор-орбитальная шлифовальная машинка с пылеотводом для универсального применения, двуручная, регулятор оборотов, частота вращения 7000 - 11000 об/мин, давление 6 бар, расход воздуха 360 л/мин, орбитальный ход 5 мм, вес 1,5 кг, диск Velcro (липучка) Ø 150 мм с 6-ю отверстиями	293,00	
TA 551A	Ротор-орбитальная шлифовальная машинка с пылеотводом для универсального применения, двуручная, регулятор оборотов, пылезащитная диафрагма двигателя и подшипников, стопор диска, частота вращения 4000 - 10000 об/мин, давление 6 бар, расход воздуха 400 л/мин, орбитальный ход 5 мм, диск Velcro (липучка) Ø 150 мм с 6-ю отверстиями, вес 1,6 кг	387,77	
TA 531A	Ротор-орбитальная шлифовальная машинка с пылеотводом для тонкого шлифования, двуручная, регулятор оборотов, пылезащитная диафрагма двигателя и подшипников, стопор диска, частота вращения 4000 - 10000 об/мин, давление 6 бар, расход воздуха 400 л/мин, орбитальный ход 3 мм, диск Velcro (липучка) Ø 150 мм с 6-ю отверстиями, вес 1,6 кг	385,16	
RA 75	Ротор-орбитальная шлифовальная минимашинка для точечных работ, регулятор оборотов, пылезащитная диафрагма двигателя и подшипников, частота вращения до 11000 об/мин, давление 6 бар, орбитальный ход 3 мм, диск Velcro (липучка) Ø 75 мм, вес 0,75 кг	268,66	
RA 150A	Ротор-орбитальная шлифовальная машинка с пылеотводом, для одной руки, регулятор оборотов, пылезащитная диафрагма двигателя и подшипников, стопор диска, частота вращения до 11000 об/мин, давление 6 бар, орбитальный ход 5 мм, вес 950 г, диск Velcro (липучка) Ø 150 мм с 15-ю отверстиями	284,31	
RA 150A3	Ротор-орбитальная шлифовальная машинка с пылеотводом, для одной руки, регулятор оборотов, пылезащитная диафрагма двигателя и подшипников, стопор диска, частота вращения до 11000 об/мин, давление 6 бар, орбитальный ход 3 мм, диск Velcro (липучка) Ø 150 мм с 15-ю отверстиями, вес 0,95 кг	267,80	
RH 153A	Ротор-орбитальная шлифовальная машинка SKORPIO с пылеотводом, для одной руки, регулятор оборотов, пылезащитная диафрагма двигателя и подшипников, стопор диска, частота вращения до 11000 об/мин, давление 6 бар, расход воздуха 320 л/мин, орбитальный ход 3 мм, диск-подошва Velcro (липучка) Ø 150 мм 15 отверстий, вес 0,75 кг	242,57	
RH 156A	Ротор-орбитальная шлифовальная машинка SKORPIO с пылеотводом, для одной руки, регулятор оборотов, пылезащитная диафрагма двигателя и подшипников, стопор диска, частота вращения до 11000 об/мин, давление 6 бар, расход воздуха 320 л/мин, орбитальный ход 6 мм, диск-подошва Velcro (липучка) Ø 150 мм 15 отверстий, вес 0,75 кг	242,57	

RH 159A	Ротор-орбитальная шлифовальная машинка SKORPIO с пылеотводом, для одной руки, регулятор оборотов, пылезащитная диафрагма двигателя и подшипников, стопор диска, частота вращения до 11000 об/мин, давление 6 бар, расход воздуха 320 л/мин, орбитальный ход 9 мм, диск-подошва Velcro (липучка) Ø 150 мм 15 отверстий, вес 0,75 кг	251,27	
RE 21A	Орбитальная шлифовальная минимашинка с пылеотводом и прямоугольной подошвой (80x130 мм на липучке), регулятор оборотов, пылезащитная диафрагма двигателя и подшипников, частота вращения до 11000 об/мин, давление 6 бар, орбитальный ход 3 мм, вес 0,85 кг	281,70	нет фото
RE 21AC	Орбитальная шлифовальная минимашинка с пылеотводом и прямоугольной подошвой (80x130 мм с зажимами), регулятор оборотов, пылезащитная диафрагма двигателя и подшипников, частота вращения до 11000 об/мин, давление 6 бар, орбитальный ход 3 мм, вес 0,85 кг	299,96	
RE 21ALC	Орбитальная шлифовальная минимашинка с пылеотводом и прямоугольной подошвой (70x198 мм на липучке), регулятор оборотов, пылезащитная диафрагма двигателя и подшипников, частота вращения до 11000 об/мин, давление 6 бар, орбитальный ход 3 мм, вес 0,85 кг, в кейсе	345,17	нет фото
RS 21A	Орбитальная шлифовальная минимашинка с пылеотводом и дельтавидной подошвой, регулятор оборотов, пылезащитная диафрагма двигателя и подшипников, частота вращения до 11000 об/мин, давление 6 бар, орбитальный ход 3 мм, вес 0,85 кг	282,57	
SO 210AP	Орбитальная шлифовальная минимашинка с пылеотводом и прямоугольной подошвой (115x208 мм, липучка и зажимы для абразивной бумаги в комплекте), регулятор оборотов, пылезащитная диафрагма двигателя и подшипников, частота вращения 3500-9500 об/мин, давление 6 бар, орбитальный ход 3 мм, вес 2,4 кг	454,72	
TE 21L	Ротационная шлифовальная минимашинка для работы с материалами типа Roloc, углового типа, Ø диска Roloc до 75 мм, Ø шлиф. диска до 30 мм, цапга 6,35 мм, частота вращения 18000 об/мин, давление 6 бар, расход воздуха 330 л/мин, вес 0,55 кг	213,88	
TA 11	Ротор-орбитальная шлифовальная минимашинка углового типа, Ø диска до 50 мм, орбитальный ход 3 мм, частота вращения 15000 об/мин, давление 6 бар, расход воздуха 330 л/мин, вес 0,65 кг	322,56	
Пылесосы			
SV 10E	Портативный пылесос в чемодане, розетка 1000 Вт, автоматическое включение от машинки, мощность 1150 Вт, вместимость пылесборника 3,5 кг, вес 6,5 кг. В комплекте: мешок для сбора пыли-1шт.; шланг 5м-1шт.; насадки для шланга (щётка, прямая, плоская)-3шт.; паспорт.	320,82	
KS 260EP	Мобильный пылесос для двух электро- или пневмомашин в любом сочетании, удобный и практичный дизайн, два режима мощности (высокая/ низкая), два режима работы (ручной/ автомат), ящик для инструмента; два двухскоростных двигателя, мощность 2x1000 Вт; две розетки по 800 Вт, два пневморазъема, поддерживает 8 бар, вместимость бака для сбора пыли 7 кг, вес 26 кг. В комплекте: мешок для сбора пыли-1шт., шланг 5м-1шт., разветвитель - 1шт., колеса, паспорт	1068,07	
KS 260EPC	Мобильный пылесос для двух электро- или пневмомашин в любом сочетании, удобный и практичный дизайн, два режима мощности (высокая/ низкая), два режима работы (ручной/ автомат), ящик для инструмента; два двухскоростных двигателя, мощность 2x1000 Вт; две розетки по 800 Вт, два пневморазъема, поддерживает 8 бар, вместимость бака для сбора пыли 7 кг, вес 26 кг. В комплекте: мешок для сбора пыли-1шт., шланг 5м-1шт., разветвитель - 1шт., колеса, консоль мобильная для поддержания шланга, паспорт	1136,25	нет фото
KS 260EPNS	Мобильный пылесос для двух электро- или пневмомашин в любом сочетании, удобный и практичный дизайн, два режима мощности (высокая/ низкая), два режима работы (ручной/ автомат), ящик для инструмента; два двухскоростных двигателя, мощность 2x1000 Вт; две розетки по 800 Вт, два пневморазъема, поддерживает 8 бар, вместимость бака для сбора пыли 7 кг, вес 26 кг. В комплекте: мешок для сбора пыли-1шт.; шланг 5м-1шт.; разветвитель - 1шт.; колеса; паспорт; рабочая станция: перфорированная пластина высотой 65см с держателями для инструмента, 2 держателз для пылеотводящих шлангов, две полки, комплект из 10 крюков.	1136,25	

S 145EL	Малогобаритный мобильный пылесос для работы с электрическим шлифовальным инструментом, автоматическое включение и выключение от машинки, с системой автоматической отчистки фильтров, регулировка мощности пылесоса от 780Вт до 1200Вт, класс пыли L, розетка 1x2400Вт, вместимость емкости для сбора пыли/жидкости 5 кг или 35л/25л, общий вес 13 кг. В комплекте: мешок для сбора пыли - 1шт., шланг 5 м. - 1шт., паспорт	506,01	
S 145EPL	Малогобаритный мобильный пылесос для работы с электрическим или пневматическим шлифовальным инструментом, автоматическое включение и выключение от машинки, с системой автоматической отчистки фильтров, регулировка мощности пылесоса от 780 Вт до 1200 Вт, класс пыли L, розетка 1x2400Вт, давление сжатого воздуха на входе 6 бар, вместимость емкости для сбора пыли/жидкости 5 кг или 35л/25л, общий вес 13 кг. В комплекте: мешок для сбора пыли - 1шт., шланг 5 м. - 1шт., паспорт	595,57	
S 145EPM	Малогобаритный мобильный пылесос для работы с электрическим или пневматическим шлифовальным инструментом, автоматическое включение и выключение от машинки, с системой автоматической отчистки фильтров, регулировка мощности пылесоса от 780 Вт до 1200 Вт, класс пыли M, розетка 1x2400Вт, давление сжатого воздуха на входе 6 бар, вместимость емкости для сбора пыли/жидкости 5 кг или 35л/25л, общий вес 13 кг. В комплекте: мешок для сбора пыли - 1шт., шланг 5 м. - 1шт., адаптор для шланга - 1шт., паспорт	697,29	
S 130L	Малогобаритный мобильный пылесос для работы с электрическим шлифовальным инструментом, автоматическое включение и выключение от машинки, регулировка мощности пылесоса от 780 Вт до 1200 Вт. Класс пыли L, розетка 1x2400 Вт, вместимость емкости для сбора пыли 5 кг или 30 л, общий вес 10 кг. В комплекте: бумажный мешок для сбора пыли - 1 шт., пылеотводящий шланг Ø29 мм, длина 4 м - 1 шт., полиэфирный воздушный фильтр – 1 шт., паспорт	381,69	
S 130PL	Малогобаритный мобильный пылесос для работы с электрическим или пневматическим шлифовальным инструментом, автоматическое включение и выключение от машинки, регулировка мощности пылесоса от 780 Вт до 1200Вт. Класс пыли L, розетка 1x2400 Вт, давление сжатого воздуха на входе 6 бар, вместимость емкости для сбора пыли 5 кг или 30 л, общий вес 10 кг. В комплекте: бумажный мешок для сбора пыли - 1шт., пылеотводящий шланг Ø29мм, длина 4м - 1шт., бумажный воздушный фильтр – 1шт., паспорт	464,28	
Централизованные системы пылеудаления, турбины, терминалы, шарнирные консоли, система Matic			
PT 102A	Многофункциональный настенный терминал для централизованных систем пылеудаления: размеры 22x60x93 см, 2 электрические розетки для подключения электроинструмента, 2 разъема для подключения пневмоинструмента (воздух со смазкой), 2 разъема для подключения к очищенному сухому воздуху, по 2 кронштейна для шлангов и инструмента, манометр с регулятором воздуха, двойной соединитель для шлангов Ø29мм.	1181,70	нет фото
PT 202A	Многофункциональный настенный терминал для централизованных систем пылеудаления: размеры 22x60x190 см, 2 электрические розетки для подключения электроинструмента, 2 разъема для подключения пневмомашинок (воздух со смазкой), 2 разъема для подключения к очищенному сухому воздуху, по 2 кронштейна для шлангов и инструмента, манометр с регулятором воздуха, двойной соединитель для шлангов Ø29 мм, дополнительные ниши для хранения расходных материалов и инструментов.	1434,40	нет фото
EP 3	Терминальный элемент централизованной системы пылеудаления: 2 электрические розетки для подключения электроинструмента, 2 разъема для подключения пневмоинструмента, 1 разъем для подключения к чистому сухому воздуху, двойной соединитель для шлангов Ø29 мм.	457,23	
EP 3A	Терминальный элемент централизованной системы пылеудаления: 2 электрические розетки для подключения электроинструмента, 2 разъема для подключения пневмоинструмента, 1 разъем для подключения к чистому сухому воздуху, двойной соединитель для шлангов Ø29 мм, автоматический запуск турбины.	741,74	

EP 3C	Терминальный элемент централизованной системы пылеудаления: 2 электрические розетки для подключения электроинструмента, 2 разъема для подключения пневмоинструмента, 1 разъем для подключения к чистому сухому воздуху, двойной соединитель для шлангов Ø29 мм, автоматический запуск турбины, дополнительное устройство для автоматического отключения вытяжного потока.	1035,35	
EP 3M	Терминальный элемент централизованной системы пылеудаления: 2 электрические розетки для подключения электроинструмента, 2 разъема для подключения пневмоинструмента, 1 разъем для подключения к чистому сухому воздуху, двойной соединитель для шлангов Ø29 мм, автоматический запуск пылесоса, дополнительное устройство для автоматического отключения вытяжного потока, адаптирована для системы Matic.	719,02	нет фото
MK 6000	Система Matic. Многофункциональная вытяжная система пылеудаления с подвесной 6-метровой шарнирной консолью: рабочая зона 55 м² в секторе 180°, пылесос KS260M, терминал EP3 M, мощность 2100 Вт, вместимость мешка пылесборника 7 кг, давление воздуха макс. 8 бар, блок подготовки воздуха, шланги, крепеж.	4015,05	нет фото
NF 6000	Шарнирная консоль со встроенным терминалом осветительной фарой: рабочая зона 55 м² в секторе 180°, максимальная высота монтажа консоли 2 м., встроенный блок управления с электрическими выключателями и розетками, регулятор давления с манометром, давление воздуха макс. 8 бар, разъемы для подключения пневмоинструмента и к чистому сухому воздуху, держатель для инструмента.	2522,47	нет фото
NB 6000	Шарнирная консоль: рабочая зона 55 м² в секторе 180°, максимальная высота крепления консоли 4,5 м	1992,53	нет фото
PF91	Фильтр предварительной очистки от крупных частиц для централизованной системы пылеудаления: производительность 980 м³/час, емкость для сбора частиц 35 л. Габаритные размеры: 144x55x63 см.	1744,37	
PFX91	Фильтр предварительной очистки от пожароопасной пыли для централизованной системы пылеудаления: производительность 1000 м³/час, площадь фильтра 8м², емкость пылесборника 35 кг, рабочее давление 6 бар. Габаритные размеры: 144x55x63 см.	2754,27	нет фото
Мобильные аппараты для очистительных работ			
СК 31	Моющий пылесос для различных очистительных работ (очистка салона автомобиля, ковров, обивки и т.д.). Мощность 1000 Вт, вместимость бака с моющей жидкостью 14 л, вместимость бака для сбора жидкости 14 л, уровень шума 70 дБ, вес 12 кг	908,21	
СК 31F	Моющий пылесос для различных очистительных работ с пеногенератором (очистка салона автомобиля, ковров, обивки и т.д.). Мощность 1000 Вт, вместимость бака с моющей жидкостью 14 л, вместимость бака для сбора жидкости 14 л, уровень шума 70 дБ, вес 20 кг	1727,58	
Дрели-шуруповерты			
DD120LT	Аккумуляторная дрель-шуруповерт. Держатель биты 1/4", реверс, усилие закручивания 100Нм., два Li-on аккумулятора, две скорости, зарядное устройство. Упаковка - тканевая сумка. Напряжение 12 Вольт, емкость аккумулятора 1,3А-ч., частота вращения 0÷350/0÷1200 об/мин, вес 1 кг	173,02	
Принадлежности			
001.1609/C	Набор для чистки салонов автомобиля, ковров, тканевой обивки и т. д., для пылесосов S135 - S235E - S235EP: гибкий шланг для щетки, удлиннители для щетки 2x50 см, держатель щетки, щетка для жидкостей, щетка для полов и ковров, щетка круглая, щелевая насадка.	79,12	
007.1606	Насадка для пылесосов S 135, S 235 - щетка для сбора жидкостей	26,43	
008.1606	Насадка для пылесосов S 135, S 235 - щетка для уборки полов и ковров	26,44	
025.1502	Блокирующее, соединительное приспособление для модулей системы CARRIER (настенная версия)	0,86	
026.1502/C	Оцинкованный держатель для инструментов. Для установки на модули системы CARRIER	8,95	

027.1502/C	Оцинкованный держатель для шлангов. Для установки на модули системы CARRIER		7,39	
CAR/FIX/STD	Модуль системы CARRIER для транспортировки и складирования с одним ящиком, основание с 4 ножками или 4 шарнирными колесами		175,36	
CAR/MODULE/STD	Модуль системы CARRIER для транспортировки и складирования с одним ящиком		100,77	
CAR/TROLLEY/STD	Основание тележки Trolley. Модуль с одним ящиком, основание с 2 большими и 2 шарнирными колесами		175,36	
CAR/HANDLE/STD	Ручка для транспортировки		21,34	
CAR/CASE/STD	Переносной ящик с крышкой и выдвижной ручкой. Может устанавливаться в модуль системы CARRIER		51,49	
CAR/POLISHING/STD	Верний модуль системы CARRIER для размещения инструмента и принадлежностей для полировки. Оборудован разеткой.		82,39	
052.1607	Комплект насадок для моющих пылесосов СК31. Насадка с фильтром, щелевая насадка для работы в труднодоступных местах, щетка для работы с обивкой салона + 1 фильтровальный мешок (054.1606)		75,05	
053.1607	Насадка для очистки коврового покрытия и полов для моющих пылесосов СК31, большая.		173,14	
054.1607	Комплект фильтров-пылесборников для моющих пылесосов СК31, в комплекте 10 шт.		20,24	
104.502	Штуцер быстроразъемного соединения (европрофиль) М 1/4"		2,15	
9GAT02001/C/5	Шланг стандартный для пылеотвода и подачи сжатого воздуха, Ø 29 мм, длина 5м		44,77	
9GAT02002/C	Шланг комбинированный для пылеотвода и подачи сжатого воздуха, Ø 29 мм, длина 8 м		151,00	
9GAT02004/C	Шланг комбинированный для пылеотвода и подачи сжатого воздуха, Ø 29 мм, длина 5 м		116,29	
9GAT02004/C/К	Шланг стандартный для моющих пылесосов СК31, без наконечника.		118,66	
9GAT02013/C	Шланг комбинированный для пылеотвода и подачи сжатого воздуха, Ø 25 мм, длина 5м		101,83	
9GT03052	Муфта-переходник для моющих пылесосов СК31, резиновая, Ø 48-29 мм		23,20	
961.097	Диск полировальный из поролона, жесткий, 160 x 65 мм, W8, на липучке		18,13	
92.91	Диск - подошва Vulcofix для шлифовальных фибер-дисков Ø 115x22 мм		6,09	
92.44	Диск - подошва Vulcofix для шлифовальных фибер-дисков и меховых полировальных дисков с креплением на шнурке, Ø 178 мм,		7,79	
924.24	Гайка для крепления дисков Vulcofix		5,46	
936.91	Гайка к подошвам для крепления фибер-дисков Ø 115x22 мм и Ø 100x22 мм		4,57	
042.1108/5	Комплект фильтров-пылесборников (бумажных) для пылесоса S 145, в комплекте 5 шт.		42,71	
037.1101/5	Комплект фильтров-пылесборников для пылесосов KS 250-KS 260, в комплекте 5 шт.		45,67	
001.1606/5	Комплект фильтров-пылесборников для пылесосов S 135/235E/EP, в комплекте 5 шт.		43,44	
023.1107/5	Комплект фильтров-пылесборников для пылесосов SV 10E, в комплекте 5шт.		37,43	
80.265	Мешок-пылесборник для LE/LS/LR21/LR31		10,12	
9.BF180H/50	9.BF180H/50 VELCRO POLISHING FOAM COARSE Поролон.полиров.диск жесткий 150/180мм синий,шт.		13,00	
9.BF180J/50	9.BF180J/50 VELCRO POLISHING FOAM MEDIUM Поролон.полир.диск ср. жесткости 150/180мм зеленый,шт.		13,00	
9.BF180M/50	9.BF180M/50 VELCRO POLISHING FOAM FINE Поролон.полиров. диск мягкий 150/180мм желтый,шт.		13,00	
9.BF180S/50	9.BF180S/50 VELCRO POLISHING FOAM ULTRA FINE Поролон.полиров. диск сверхмягкий 150/180мм. белый,шт.		13,00	
9.BFQUARZ/8	9.BFQUARZ/8 Полировальная паста средней зернистости 1кг.QUARZ,№2,шт.		30,43	
9.BFZEPHIR/8	9.BFZEPHIR/8 Крупнозернистая полировальная паста 1кг.ZERHIR,№1,шт.		39,12	
9.RNA80	Шлифовальная щетка Ø 100 мм, M19, по дереву, нейлон		205,90	
9.RFA03	Шлифовальная щетка Ø 100 мм, M19, по дереву, сталь		111,14	
67.092/C	Соединитель с клапаном Y-образный к пылесосу KS 260		21,76	
9GT03042	Переходник для подключения инструментов Rupes к пылесосам Festool серии CT		11,20	

9GT03051	Переходник с Ø 58/60 на Ø 29/35, с пылесоса Mirka на стандартный пылеотводящий шланг Rupes	15,32	
980.008	Диск-подошва для шлифовальных машинок, Ø 125 мм, 8+1 отв., 5/16", липучка	22,66	
912.106	Диск-подошва для шлифовальных машинок типа BR-TA-RA, Ø 150 мм, 6 отв., 5/16", липучка	34,28	
981.090	Диск-подошва для шлифовальных машинок типа LR 31 Ø 150 мм, 6+8+1 отв., крепл.6 винт, липучка	38,42	
981.100	Диск-подошва для шлифовальных машинок типа ВК-ЕК-АК Ø 150 мм, крепл.6 винт, липучка	33,85	
981.114	Диск-подошва для шлифовальных машинок типа BR-TA-RA, мягкий, Ø 150 мм, 8+1 отв., 5/16", липучка, модернизированный	27,90	
981.253	Диск-подошва для шлифовальных машинок типа BR-TA-RA, жесткий, Ø 150 мм, 6+1 отв., 5/16", тонкий профиль, липучка	30,16	
905.106	Диск-подошва для шлифовальных машинок типа BR-TA, жесткий, Ø 150 мм, 6+8+1 отв., 5/16", липучка	42,85	
902.154	Диск-подошва для планетарных шлифовальных машинок типа ВК-ЕК-ТА, средней жесткости, Ø 150 мм, 6+8+1 отв., 5/16", липучка	44,77	
981.300	Диск-подошва для шлифовальных машинок типа ER03/05 (Festool), жесткая, Ø 150 мм, 6+8+1 отв., М8, липучка	30,16	
981.310	Диск-подошва для шлифовальных машинок типа ER03/05 (Festool), мягкая, Ø 150 мм, 6+8+1 отв., М8, липучка	30,16	
981.320	Диск-подошва тонкого профиля для шлифовальных машинок типа RH (Skorpion) с увеличенным количеством отверстий пылеудаления (49 отв.), жесткая, Ø 150 мм, М8, липучка.	31,25	
981.330	Диск-подошва тонкого профиля для шлифовальных машинок типа RH (Skorpion) с увеличенным количеством отверстий пылеудаления (49 отв.), мягкая, Ø 150 мм, М8, липучка.	33,21	
981.340	Диск-подошва для шлифовальных машинок типа ER03/05 (Festool) с увеличенным количеством отверстий пылеудаления (49 отв.) , жесткая, Ø 150 мм, М8, липучка	31,25	
981.350	Диск-подошва для шлифовальных машинок типа ER03/05 (Festool) с увеличенным количеством отверстий пылеудаления (49 отв.) , мягкая, Ø 150 мм, М8, липучка	31,25	
981.400	Диск-подошва нового образца для шлифовальных машинок, типа BR-TA-RA, жесткая, Ø 150 мм, 6+8+1 отв., 5/16", липучка.	30,16	
981.440	Диск-подошва для шлифовальных машинок типа BR-TA-RA, с увеличенным количеством отверстий пылеудаления (49 отв.), жесткая, Ø 150 мм, 5/16", липучка.	31,25	
981.450	Диск-подошва для шлифовальных машинок типа BR-TA-RA, с увеличенным количеством отверстий пылеудаления (49 отв.), мягкая, Ø 150 мм, 5/16", липучка	31,25	
618.083	Подошва резиновая 70x420 мм для машинки SL 42AE	37,52	
619.153	Подошва Velcro (липучка) 70x420 мм для машинки SL 42AEV	41,55	
62.55	Подошва Velcro (липучка) 115x208 мм для машинки SSPF	31,34	
980.006	Диск-подошва для шлифовальных машинок, Ø 125 мм, 6+8+1 отв., липучка	22,66	
983.002	Подошва резиновая 115x208 мм для машинки SSPF	24,90	
986.003	Подошва 80x130 мм на липучке для LE 21-RE 21	23,91	
988.001	Подошва 70x198 мм на липучке для RE 21AL	37,79	
990.003	Диск-подошва (мягкая) Ø 75 мм на липучке для RA 75	20,15	
93.083	Перфоратор абразивных материалов для шлифовальной машинки SL 42AE	16,66	
931.55	Перфоратор абразивных материалов для шлифовальной машинки SSPF	14,15	
9.Z399/09	Выставочный стенд	254,41	

|

