

Арт.	Наименование	Справочная цена в у.е.
РУЧНЫЕ АППАРАТЫ		
6600010	RION сварочный аппарат, 230В, 1600Вт, для насаживающихся насадок	438
6600029	RION сварочный аппарат, 230В, 1600Вт, для навинчивающихся насадок M14	450
6600030	RION сварочный аппарат, 230В, 1600Вт, для навинчивающихся насадок M10	450
6600004	ERON нагреватель, 230В, 3400Вт	480
6101281	MARON сварочный аппарат с отдельной подачей воздуха, 230В, 1600Вт, для насаживающихся насадок	490
6600051	MARON сварочный аппарат с отдельной подачей воздуха, 230В, 1600Вт, для навинчивающихся насадок M10	498
6101282	MARON сварочный аппарат с отдельной подачей воздуха, 230В, 1600Вт, для навинчивающихся насадок M14	498
6600026	SORON вентилятор, 230В, 100Вт	390
6101441	MARON и SORON, комплект, для насаживающихся насадок	985
6600046	MARON и SORON, комплект, для навинчивающихся насадок M10	998
6108870	MARON и SORON, комплект, для навинчивающихся насадок M14	998
5410817	WSP-1000S сварочный аппарат с отдельной подачей воздуха, 230В, 1000Вт, шланг 8м, для навинчивающихся насадок M10	489
5419972	WSP-1000R Digital сварочный аппарат с отдельной подачей воздуха, 230В, 800Вт, шланг 8м, для навинчивающихся насадок M10	844
5400262	Компрессор DT 4.8 230 В, 350 Вт, до 2х60 л/мин, 9,5 кг, для подключения 1-2 аппаратов	1689
5400263	Компрессор DT 4.8 230 В, 350 Вт, до 2х60 л/мин, 9,5 кг, для подключения 1-2 аппаратов, с измерителем расхода воздуха	1860
5201000	Кейс для RION	65
Насадки для сварки прутом для RION, RION DIGITAL и MARON		
5100303	Стандартная насадка 5 мм	43
5107137	Насадка для сварки прутом 8 х 2 мм	65
5106996	Насадка для прихватки, длинный "носик"	54
106.996	Насадка для прихватки, короткий "носик"	32
5106992	Насадка для сварки прутом 5,7 х 3,7 мм	63
5106993	Насадка для сварки прутом 7 х 5 мм	63
5106989	Насадка для сварки прутом 3 мм	63
5106990	Насадка для сварки прутом 4 мм	63
5106991	Насадка для сварки прутом 5 мм	63
5105432	Насадка зауженная для сварки прутом 4 мм	72
5105433	Насадка зауженная для сварки прутом 5 мм	72
5201013	Адаптор для аппарата для насаживающихся насадок на насадки с M10	78
Насадки для сварки внахлест для RION, RION DIGITAL и MARON		
5107123	Щелевая насадка для сварки внахлест 20 мм, для RION, RION DIGITAL и MARON	46
5107125	Щелевая насадка 20мм х60° для сварки внахлест, для RION, RION DIGITAL и MARON	46
5105503	Щелевая насадка 20мм х60° для сварки внахлест, левая, для RION, RION DIGITAL, MARON	94
5107124	Щелевая насадка 20мм х90° для сварки внахлест, для RION, RION DIGITAL и MARON	46
5105494	Щелевая насадка 30мм х 2мм для сварки внахлест, для RION, RION DIGITAL и MARON	94
5107130	Щелевая насадка 40мм х60° для сварки внахлест, для RION, RION DIGITAL и MARON	60
5107132	Щелевая насадка 40мм для сварки внахлест, для RION, RION DIGITAL и MARON	45
5107133	Щелевая насадка 40мм с доп. отверстиями для сварки внахлест, для RION, RION DIGITAL	45
5107129	Щелевая насадка 60мм для сварки внахлест битумных покрытий, для RION, RION DIGITAL	56
5107131	Щелевая насадка 80мм для сварки внахлест битумных покрытий, для RION, RION DIGITAL	76
Прикаточные ролики		
5106972	Прикаточный ролик из латуни 6мм, на подшипнике	32
5106977	Прикаточный ролик шириной 28 мм из силикона, на подшипнике	59
5106975	Прикаточный ролик шириной 40 мм из силикона, на подшипнике	59
5106974	Прикаточный ролик шириной 80 мм из силикона, на подшипнике	68
5106979	Прикаточный ролик шириной 40 мм, сталь, на подшипнике	68
5106976	Прикаточный ролик шириной 28мм из тефлона, на подшипнике	59
5106971	Прикаточный ролик шириной 40мм из тефлона, на подшипнике	73
Насадки для ERON		
5107258	Щелевая насадка 70мм х10мм для нагрева, для ERON	47
5107266	Щелевая насадка 75мм х2мм для сварки внахлест битумных покрытий, для ERON	155
5107258	Щелевая насадка 70мм х10мм для нагрева, для ERON	47
5107270	Щелевая насадка 150мм х12мм для нагрева, для ERON	107
СВАРОЧНЫЕ АВТОМАТЫ ДЛЯ КРОВИ		
5215939	LARON сварочный автомат для кровли, шов 40 мм, 230 В, 4,6 кВт	6658
5215996	LARON сварочный автомат для кровли, шов 40 мм, 400 В, 5,7 кВт	6658
6115997	LARON сварочный автомат для кровли, шов 90 мм, 230 В, 4,6 кВт	7432
6116105	LARON сварочный автомат для кровли, шов 90 мм, 400 В, 5,7 кВт	7432
6116090	LARON сварочный автомат для кровли, шов 100 мм, 230 В, 4,6 кВт	7482
6116092	LARON сварочный автомат для кровли, шов 100 мм, 400 В, 5,7 кВт	7482
5114222	TARPON сварочный автомат для кровли 40 мм, 230 В, 2,9 кВт, с дополнительным весом и направляющей рукояткой	5820
5201001	Кейс для Laron	230
СВАРОЧНЫЕ АВТОМАТЫ ДЛЯ PVC ТКАНИ (банерной ткани)		
5114221	TARPON автоматический сварочный автомат 20 мм, 230 В, 2,9 кВт, с подъемным механизмом	3520
5114318	TARPON автоматический сварочный автомат 30 мм, 230 В, 2,9 кВт, с подъемным механизмом	3544
5114223	TARPON автоматический сварочный автомат 40 мм, 230 В, 2,9 кВт, с подъемным механизмом	3676
6600056	SEON автоматический сварочный автомат 40 мм, 230 В, 1,32 кВт, с керамическим клином	10902
СВАРОЧНЫЕ АВТОМАТЫ ДЛЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ		
5280000	MION автоматический сварочный автомат, 230 В, 800 Вт, 1100Н, с проверочным каналом, с керамическим клином	8700
5280002	MION S автоматический сварочный автомат, 230 В, 800 Вт, 1100Н, с функцией записи сварочных параметров: давления, температуры и скорости, с проверочным каналом, с керамическим клином	13900
6600002	COMON автоматический сварочный автомат, 230 В, 2100 Вт, 1400Н, с проверочным каналом	9600
6600009	COMON автоматический сварочный автомат, 230 В, 2100 Вт, 1400Н, с керамическим клином, с проверочным каналом	9800
6600036	COMON S автоматический сварочный автомат, 230 В, 2100 Вт, 1400Н, с керамическим клином и функцией записи сварочных параметров: давления, температуры и скорости, с проверочным каналом	15832
СВАРОЧНЫЕ ЭКСТРУДЕРЫ		
DX280	Mini Air CS ручной экструдер, 230 В, 2640 Вт, для PE-PP, производительность (пруток 4мм) 0,5-1,1 кг/ч	2461
DX281	Mini CS ручной экструдер, 230 В, 2640 Вт, для PE-PP-PVDF-PVC, производительность (пруток 4мм) 0,5-1,1 кг/ч	3312

DX281.CSP	Mini ручной экструдер, 230 В, 2640 Вт, для PE-PP, производительность (гранулят) 0,5-1,6 кг/ч	4600
DX258	1507 CS ручной экструдер, 230 В, 3100 Вт, для PE-PP, производительность (пруток 4мм) 1,8 кг/ч	3064
DX258.5	1507 CS-5 ручной экструдер, 230 В, 3100 Вт, для PE-PP, производительность (пруток 5мм) 1,8 кг/ч	3264
DX259	1507 S ручной экструдер, 230 В, 3100 Вт, с отдельной подачей воздуха, для PE-PP, производительность 1,8 кг/ч	3264
DX272	1507 S-5 ручной экструдер, 230 В, 3100 Вт, для PE-PP, с отдельной подачей воздуха, производительность (пруток 5мм) 1,8 кг/ч	3264
DX260	2007 CS ручной экструдер 230 В, 3600 Вт, для PE-PP-PVC- PVDF, производительность 1,8 кг/ч	3950
DX260.5	2007 CS-5 ручной экструдер 230 В, 3600 Вт, для PE-PP-PVC- PVDF, производительность (пруток 5мм) 1,8 кг/ч	3950
DX261	2007 S ручной экструдер 230 В, 3600 Вт, с отдельной подачей воздуха, для PE-PP-PVC- PVDF, производительность 1,8 кг/ч	3950
DX265	2007 S-5 ручной экструдер 230 В, 3600 Вт, с отдельной подачей воздуха, для PE-PP-PVC- PVDF, производительность (пруток 5мм) 1,8 кг/ч	3950
DX262	3007 CS ручной экструдер 230 В, 3700 Вт, для PE-PP-PVC- PVDF, производительность (пруток 4мм) 3,0 кг/ч	4992
DX262.5	3007 CS-5 ручной экструдер 230 В, 3700 Вт, для PE-PP-PVC- PVDF, производительность (пруток 5мм) 3,0 кг/ч	4992
DX262.DOW	3007 DOW/TPO ручной экструдер 230 В, 3700 Вт, производительность 3,0 кг/ч	5179
DX263	3007 S ручной экструдер 230 В, 3700 Вт, с отдельной подачей воздуха, для PE-PP-PVC- PVDF, производительность 3,0 кг/ч	4992
DX267	3007 S-5 ручной экструдер 230 В, 3700 Вт, с отдельной подачей воздуха, для PE-PP-PVC- PVDF, производительность (пруток 5мм) 3,0 кг/ч	4992
DX210	5002 CS ручной экструдер 230 / 400 В, 5300 Вт, для PE-PP, производительность (пруток 5мм) 5,0 кг/ч	6228
DX210.400	5002 CS ручной экструдер 400 В, 5300 Вт, для PE-PP, производительность (пруток 5мм) 5,0 кг/ч	6228
DX218	5002 S ручной экструдер 230 В, 5300 Вт, для PE-PP, производительность (пруток 5мм) 5,0 кг/ч	6228
DX275	6007 CS-P ручной экструдер 230 В, 5300 Вт, для PE-PP, производительность (гранулят) 6,0 кг/ч	6400
DX275.400	6007 CS-P ручной экструдер 3x400 В, 5300 Вт, для PE-PP, производительность (гранулят) 6,0 кг/ч	6400
DX254	5007-С промышленный экструдер 3x400 В, 6000 Вт, для PE-PP, производительность (пруток 5мм) 5,0 кг/ч	8600
DX255	5007 промышленный экструдер 3x400 В, 6000 Вт, с отдельной подачей воздуха, для PE-PP, производительность (пруток 5мм) 5,0 кг/ч	8600
DX256	6007-CP промышленный экструдер 3x400 В, 6000 Вт, для PE-PP, производительность (гранулят) 6,0 кг/ч	8600
DX257	6007-С промышленный экструдер 3x400 В, 6000 Вт, с отдельной подачей воздуха, для PE-PP, производительность (гранулят) 6,0 кг/ч	8600
K00879	PICO бесшаровой компрессор 230 В, 1100 Вт, вмонтированное шасси, безвибрационный, для работы с экструдерами	2219

ТЕСТОВЫЕ И ИСПЫТАТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ

5200275	Штамп для нарезки образцов 15/ 20/ 25x150 мм	1892
5113061	Испытательный прибор Teston с картой памяти и принтером, 230 В	6937
5113062	Испытательный прибор Teston с картой памяти, 230 В	6432
5113058	Испытательный прибор Teston mini Digital	4840
5113059	Испытательный прибор Teston Mini, 230 В, без индикатором силы, 600 мм	2854
5113060	Испытательный прибор Teston Mini, 230 В, с индикатором силы, 600 мм	3546
5200219	Высокочастотный искровой испытательный прибор, с электродом	980
5200220	Высокочастотный искровой испытательный прибор, комплект в чемодане	1130
5200230	Высокочастотный искровой испытательный прибор, со встроенным стабилизатором, комплект с сумкой и электродом	1986
5201650	Прибор для контроля шва сжатым воздухом DLP- 10	794
5201700	Приспособление с иглой	126
5201705	Приспособление с иглой и разъемом для подключения записывающего устройства	171
5200172	Микрометр	225
K01022	Цифровой термометр	196
5201320	Крюк для проверки шва	9

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

5201300	Щетка для чистки насадок быстрой сварки	6
5201340	Щетка 34 мм	6
5201330	Щетка 100 мм, щетина 0,15 мм	8
5201310	Щетка 140 мм	8
5200810	Универсальные ножицы	55
K01405	Электрофреза для обработки швов, 230В, 900Вт	1225
5106967	Скребок, 50 мм	31
5201440	Шабер трехгранный	22
5201230	Жамаз резак для резки материалов из PVC, TPO, EPDM, PE-HD, макс. толщина до 5 мм	355
5201233	Лезвие для Жамаз	10
5201220	Styrogor C140 резак для полистироловых плит толщиной до 140 мм	154
5201221	Лезвие для Styrogor C140, длиной 140 мм	39
5201240	Styrogor C180 резак для полистироловых плит толщиной до 180 мм	455
5201241	Лезвие для Styrogor C180, длиной 180мм	72
5201242	Лезвие для Styrogor C180, длиной 200мм	82
5201200	Нож Дельфин с 20 трапециевидными лезвиями	29
5201201	Трапециевидные лезвия, 20 шт.	9
5201210	Нож Дельфин с 20 крючкообразными лезвиями	32
5201211	Крючкообразные лезвия, 20 шт.	8
5106966	Резак для разделки шва с U-образным лезвием	22