

г. Екатеринбург
 ул. Первомайская, 109, офис 300
 Тел.: (343) 217-63-84
 E-mail: info@avek.ru
 www.avek.ru

РЕЗАНИЕ

МЕТАСУТ 302

10 05	<p>МЕТАСУТ 302 Абразивный отрезной станок Микропроцессорное управление, передняя панель с сенсорными кнопками, компактный мощный 3 кВт двигатель, электронная система остановки, режущая способность до 90/115 мм (с применением дисков Ø250/300 мм), сдвоенный столик с Т-образными 255x250 мм из нержавеющей стали, нижняя часть выполнена из литого прочного сплава, защитный кожух из АБС пластика.</p> <p>400 В, 3 фазы, 50 Гц. Включает набор стандартных расходных материалов: TRENO-M отрезные диски Ø250мм (1 упак.) TRENO-M отрезные диски Ø300мм (1 упак.) METCOOL СОЖ (5 л)</p>
--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Система рециркуляции для МЕТАСУТ 302

GR 0019	Рециркуляционная система, 60 л, МЕТАСУТ 302
YM 8813	Фильтр тонкой очистки для системы рециркуляции (GR 0019/GR 1675), 10 шт
GR 1540	Стержневой магнитный коллектор для рециркуляц. системы

Зажимные устройства для МЕТАСУТ 302

GR 0012	Быстрозажимное устройство тискового типа, правое
GR 0013	Быстрозажимное устройство тискового типа, левое
GR 0151	Компактное пружинное прижимное устройство
15 01	МБУ 1011 Вертикальное зажимное устройство
15 03	МК 10 21 Проставочный блок, 60 мм
GR 0453	Тиски для продольного резания болтов, крепежа, трубок и т.п. от 12 до 45 мм длиной

Аксессуары для МЕТАСУТ 302

GR 0939	Тумба напольная, МТС 302
----------------	--------------------------

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Серия TRENO Абразивные отрезные диски (упаковка 10 шт.)

TRENO-Ti	19-019	Ø 250 мм, для титана и очень вязких материалов
TRENO-NF	19-020	Ø 250 мм, для цветных металлов
TRENO-H	19-021	Ø 250 мм, для мягких сталей < 23 HRC
TRENO-M	19-022	Ø 250 мм, для сталей средней твердости > 23-55 HRC <
TRENO-S	19-023	Ø 250 мм, для твердых сталей > 50-60 HRC <
TRENO-SS	19-024	Ø 250 мм, для сталей высокой твердости > 60 HRC
TRENO-NF	19-040	Ø 300 мм, для цветных металлов
TRENO-H	19-041	Ø 300 мм, для мягких сталей < 23 HRC
TRENO-M	19-042	Ø 300 мм, для сталей средней твердости > 23-55 HRC <
TRENO-S	19-043	Ø 300 мм, для твердых сталей > 50-60 HRC <
TRENO-SS	19-044	Ø 300 мм, для сталей высокой твердости > 60 HRC

Серия TRENO Абразивные отрезные диски (упаковка 10 шт.)

TRENO-DUR	19-026	Ø 250 мм, очень низкая выработка. Оптимальное качество поверхности реза. Для увеличения срока службы отрезных дисков.
-----------	--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Серия TRENO Абразивные отрезные диски, очень тонкие (упаковка 10 шт.)

TRENO-HT	19-031	Ø 250 мм, 1,0 мкм толщиной. Для мягких сталей твердости > 23-55 HRC <
TRENO-HT	19-032	Ø 250 мм, 1,0 мкм толщиной. Для сталей твердостью > 38-58 HRC <

Серия CUTO Абразивные отрезные диски (упаковка 10 шт.)

CUTO-M	19-022/A	Ø 250 мм, для мягких/средних сталей до 50 HRC
CUTO-S	19-023/A	Ø 250 мм, для твердых сталей > 50-60 HRC <
CUTO-M	19-042/A	Ø 300 мм, для мягких/средних сталей до 50 HRC
CUTO-S	19-043/A	Ø 300 мм, для твердых сталей > 50-60 HRC <

Серия DIMOS Алмазные отрезные диски для METACUT (упаковка 1 шт.)

DIMOS	19-250	Ø 250 Алмазный отрезной диск (метал. основа, высокая конц.)
DIMOS	19-251	Ø 250 Алмазный отрезной диск (смоляная основа, высокая конц.)
DIMOS	19-300	Ø 300 Алмазный отрезной диск (метал. основа, высокая конц.)
DIMOS	19-301	Ø 300 Алмазный отрезной диск (смоляная основа, высокая конц.)

СОЖ

METCOOL	19-902	СОЖ, 5 л
METCOOL-NF	19-906	СОЖ, 1 л Превосходная защита от коррозии для реактивных материалов Cu, Al, Co, WC
METCOOL II	19-905	СОЖ, 1 л