

Прайс-лист АКА-Скан

Артикул	Наименование	Цена без НДС
Толщиномеры АКА-Скан		
HT01234151	Sedge-42 Толщиномер основного металла вихретоковый бесконтактный	под заказ
HT01234153	АКА2017 Толщиномер покрытий	под заказ
HT01234154	АКА2020 Толщиномер покрытий магнитный	под заказ
HT01234156	MT1007 Толщиномер покрытий магнитный	под заказ
HT01234157	MT1008 Толщиномер покрытий магнитный	под заказ
HT01234158	MT2003 Толщиномер покрытий магнитный	под заказ
HT01234159	MT2007 Толщиномер покрытий магнитный	35 375,00 Р
HT01234160	MT2007M Толщиномер покрытий магнитный	под заказ
HT01234161	MT2017 Толщиномер покрытий магнитный	под заказ
Дефектоскопы АКА-Скан		
HT01234165	АД-60К Дефектоскоп акустический	637 083,33 Р
HT01234167	ВЕКТОР-СКАН Дефектоскоп вихретоковый многофункциональный	под заказ
HT01234170	ГАЛС ВД-103 Дефектоскоп-трещиномер вихретоковый	под заказ
HT01234173	ЗОНД ВД-96 Дефектоскоп вихретоковый универсальный	под заказ
HT01234177	ИД-91М V1.4 Дефектоскоп импедансный акустический	под заказ
HT01234178	ИД-91М V3 Дефектоскоп импедансный акустический	под заказ
HT01234180	ИД-92НМ Дефектоскоп акустический	под заказ
HT01234181	ИД-92НМ 2.0 Дефектоскоп акустический	под заказ
HT01234182	ИД-910 Дефектоскоп импедансный акустический	под заказ
HT01234185	УСД-60Н Дефектоскоп низкочастотный ультразвуковой	под заказ
HT01234187	СКАН-МАГ Устройство намагничивающее на гибком магнитопроводе	под заказ
HT01234188	Сканер вихретоковый	под заказ
Ферритометры АКА-Скан		
HT01234191	АКА5103 Ферритометр магнитный локальный	под заказ
HT01234194	МФ-51НЦ Ферритометр магнитный локальный	под заказ
HT01234197	МФ-71Л V.2 Ферритометр локальный	под заказ
HT01234198	МФ-510 Ферритометр магнитный объемный	под заказ
HT01234199	МФ-511 Ферритометр объемный	под заказ
Магнитометры дифференциальные АКА-Скан		
HT01234203	МФ-24ФМ Магнитометр-градиентрометр (микротесламетр) дифференциальный	88 250,00 Р
HT01234205	МФ-34ФМ Магнитометр дифференциальный	под заказ
HT01234206	МФ-34ФМ МАГНОСКАН Магнитометр универсальный	под заказ
Структуроскопы вихретоковые АКА-Скан		
HT01234210	АКА3010 раздельное исполнение Структуроскоп вихретоковый	под заказ
HT01234211	АКА3010 совмещенное исполнение Структуроскоп вихретоковый	под заказ

Артикул	Наименование	Цена без НДС
HT01234213	АКА3010 с2 Структуроскоп вихретоковый	под заказ
HT01234215	BC-2010 Структуроскоп вихретоковый	под заказ
HT01234216	BC-2010H Структуроскоп вихретоковый	под заказ
Измерители влажности нефтепродуктов АКА-Скан		
HT01234219	ИВН-3003 Измеритель влажности нефтепродуктов	205 166,67 ₽
HT01234220	ИВН-3003 2.0 Анализатор влажности нефтепродуктов	230 916,67 ₽
Комплекты визуального и измерительного контроля АКА-Скан		
HT01234224	NDT-CLUB Трассовик Комплект визуального и измерительного контроля	под заказ
Анализаторы магнитошумовые АКА-Скан		
HT01234229	Glav-Scan МШ-2 Анализатор (структуроскоп) магнитошумовой	под заказ
Комплексы течеискательные портативные АКА-Скан		
HT01234233	ТИ1-3ОНД Комплекс течеискательный портативный	под заказ
HT01234234	ТИ1-3ОНД ПЭ Комплекс течеискательный портативный	под заказ
Системы низкочастотного электромагнитного контроля АКА-Скан		
HT01234238	КОРCAP-16К Система низкочастотного электромагнитного контроля	под заказ
Преобразователи АКА-Скан		
HT01234240	RSP Преобразователь раздельно-совмещенный	31 666,67 ₽
HT01234241	RSP-60 Преобразователь импедансный раздельно-совмещенный	37 916,67 ₽
HT01234242	RSPv3 Преобразователь для дефектоскопа	под заказ
HT01234245	SENDAST 2,5-40 Преобразователь ультразвуковой	под заказ
HT01234246	SENDAST 2,5-45 Преобразователь ультразвуковой	под заказ
HT01234247	SENDAST 2,5-50 Преобразователь ультразвуковой	под заказ
HT01234248	SENDAST 2,5-60 Преобразователь ультразвуковой	под заказ
HT01234249	SENDAST 2,5-65 Преобразователь ультразвуковой	под заказ
HT01234250	SENDAST 2,5-70 Преобразователь ультразвуковой	под заказ
HT01234251	SENDAST 2,5-72 Преобразователь ультразвуковой	под заказ
HT01234252	SENDAST 2,5-75 Преобразователь ультразвуковой	под заказ
HT01234254	SENDAST 5-40 Преобразователь ультразвуковой	под заказ
HT01234255	SENDAST 5-45 Преобразователь ультразвуковой	под заказ
HT01234256	SENDAST 5-50 Преобразователь ультразвуковой	под заказ
HT01234257	SENDAST 5-60 Преобразователь ультразвуковой	под заказ
HT01234258	SENDAST 5-65 Преобразователь ультразвуковой	под заказ
HT01234259	SENDAST 5-70 Преобразователь ультразвуковой	под заказ
HT01234260	SENDAST 5-72 Преобразователь ультразвуковой	под заказ
HT01234261	SENDAST 5-75 Преобразователь ультразвуковой	под заказ
HT01234262	SP Преобразователь совмещенный	31 666,67 ₽
HT01234263	SP-60 Преобразователь импедансный совмещенный	37 916,67 ₽
HT01234265	SP-SCAN-15 Преобразователь импедансный абсолютный	41 416,67 ₽
HT01234266	SPv3 Преобразователь для дефектоскопа	под заказ
HT01234269	Sedge-1P Преобразователь вихретоковый	под заказ
HT01234272	АКА.411511.002 Преобразователь для МФ-24ФМ	под заказ

Артикул	Наименование	Цена без НДС
HT01234274	ВТП-103 Преобразователь вихретоковый карандашного типа	под заказ
HT01234276	ГАЛС-1 Преобразователь вихретоковый	под заказ
HT01234279	ИВН Б-1 Преобразователь емкостной (датчик)	под заказ
HT01234282	КВТП-2x4 Преобразователь вихретоковый карандашный для выявления дефектов в труднодоступных местах	под заказ
HT01234285	MT2-01 Преобразователь для толщиномеров	под заказ
HT01234286	MT2-02 Преобразователь (для измерения покрытий внутри труб)	под заказ
HT01234288	MT20-01 Преобразователь магнитоиндукционный	под заказ
HT01234289	MT20-02 Преобразователь магнитоиндукционный (диапазон измерений до 2 мм)	под заказ
HT01234290	MT20-02Лок Преобразователь для магнитного толщиномера покрытий MT2007 (диапазон измерений до 1 мм)	под заказ
HT01234291	MT20-02Лок с наконечником из карбида вольфрама Преобразователь для магнитного толщиномера покрытий MT2007 (диапазон измерений до 1 мм)	под заказ
HT01234292	MT20-02 с наконечником из карбида вольфрама Преобразователь для магнитного толщиномера покрытий MT2007 (диапазон измерений до 2 мм)	под заказ
HT01234293	MT20-02т Преобразователь для МФ-51НЦ (с наконечником из карбида вольфрама)	под заказ
HT01234294	MT20-02т-Лок Преобразователь для МФ-51НЦ (с наконечником из карбида вольфрама)	под заказ
HT01234295	MT20-20 Преобразователь для магнитного толщиномера покрытий MT2007 (диапазон измерений до 20 мм)	под заказ
HT01234296	MT20-50 Преобразователь для магнитного толщиномера (диапазон измерений диапазон до 30 мм)	под заказ
HT01234298	MT21-02 Преобразователь для магнитного толщиномера с удлиняющей штангой (диапазон до 2 мм)	под заказ
HT01234299	MT21-20 Преобразователь для магнитного толщиномера с удлиняющей штангой (диапазон до 20 мм)	под заказ
HT01234301	MT50-50 Преобразователь для магнитного толщиномера (диапазон до 50 мм)	под заказ
HT01234304	МФ-5-20 Преобразователь для МФ-24ФМ	под заказ
HT01234306	МФЛок51 Преобразователь магнито-индукционный локальный	под заказ
HT01234308	НОЖ-1 Преобразователь емкостной (датчик)	под заказ
HT01234310	ПВР-1 Преобразователь вихретоковый резонансный	под заказ
HT01234314	ПДС-110-50Т Преобразователь магнитоиндукционный проходного типа D110 мм	под заказ
HT01234317	ПДС-160-50Т Преобразователь магнитоиндукционный проходного типа D160 мм	под заказ
HT01234320	ПН-15А Преобразователь вихретоковый специализированный для контроля плоских, конических и цилиндрических поверхностей валов нефтяных насосов из конструкционных сталей	под заказ
HT01234321	ПН-15Б Преобразователь вихретоковый специализированный для контроля галтелей и проточек на конических и цилиндрических поверхностях валов нефтяных насосов из конструкционных сталей	под заказ

Артикул	Наименование	Цена без НДС
HT01234322	ПН-15В Преобразователь вихретоковый специализированный для контроля резьбовых поверхностей валов нефтяных насосов из конструкционных сталей	под заказ
HT01234326	ПП3010.50.60 Преобразователь для структуроскопа АКА3010	под заказ
HT01234327	ПП3010.50.100 Преобразователь для структуроскопа АКА3010	под заказ
HT01234329	ПУМШ-2 Преобразователь для структуроскопа Glav-Scan МШ-2	под заказ
HT01234331	T2 Преобразователь для АКА2017 и АКА2020	под заказ
HT01234332	T2Long Преобразователь для АКА2017 (удлиняющая штанга до 500мм)	под заказ
HT01234333	T2т Преобразователь для АКА2017 (с наконечником из карбида вольфрама)	под заказ
HT01234334	T5 Преобразователь для АКА2017 и АКА2020	под заказ
HT01234335	T5L Преобразователь локальный магнитоиндукционный	под заказ
HT01234336	T5Long Преобразователь для АКА2017 (удлиняющая штанга до 500мм)	под заказ
HT01234337	T5т Преобразователь для АКА2017 (с наконечником из карбида вольфрама)	под заказ
HT01234338	T15 Преобразователь для АКА2017 и АКА2020	под заказ
HT01234339	T20 Преобразователь для АКА2017	под заказ
HT01234344	ТМ0.7-01 сверхлокальный Преобразователь для толщиномеров покрытий МТ-1008/МТ-2007	15 666,67 ₽
HT01234346	ТМ2-01 Преобразователь магнитоиндукционный	13 208,33 ₽
HT01234348	ТМ2-Г внутритрубный Преобразователь для толщиномеров покрытий МТ-1008/МТ-2008 (штанга 500 мм)	15 666,67 ₽
HT01234350	ТМ20Г Преобразователь магнитоиндукционный	под заказ
HT01234351	ТМ20-01 Преобразователь магнитоиндукционный	13 208,33 ₽
HT01234354	УВТП-7х20 Преобразователь вихретоковый универсальный для выявления трещин и коррозионных поражений в магнитных и немагнитных металлах	под заказ
HT01234356	УВТП-10х30 Преобразователь вихретоковый универсальный	под заказ
HT01234358	УДм-60 Датчик ударный с микрофоном	48 250,00 ₽
HT01234360	УДп-60 Датчик ударный с пьезоэлементом	48 250,00 ₽
Измерители содержания остаточного аустенита (СОА) АКА-Скан		
HT01234363	МА-52 Измеритель содержания остаточного аустенита (СОА)	под заказ
Комплекты мер АКА-Скан		
HT01234366	АКА1006 Набор мер толщин	под заказ
HT01234367	АКА1012 Набор мер толщин	под заказ
HT01234368	АКА4001 Мера градиента магнитной индукции	под заказ
HT01234370	МГМИ-1 Мера градиента магнитной индукции	под заказ
HT01234373	МТП 1-4 Мера толщины противопожарная (4 меры в одной пластине, диапазон толщин 1-8.5 мм)	под заказ
HT01234374	Мера толщины калиброванная (1 шт.)	1 083,33 ₽
Ферролокаторы-металлоискатели АКА-Скан		
HT01234377	ФТ601 Ферролокатор-металлоискатель	под заказ
HT01234378	ФТ610 Ферролокатор-металлоискатель	под заказ

Артикул	Наименование	Цена без НДС
Комплекующие АКА-Скан		
НТ01234381	RS-232 Кабель для подключения к компьютеру	под заказ
НТ01234383	USB A-B Кабель (подходит для зарядки и подключения к PC)	под заказ
НТ01234386	mf510-009 Пенал погружной	под заказ
НТ01234388	АКА-Т Калибратор для калибровки и градуировки толщиномеров	под заказ
НТ01234390	AKASoft91 Обеспечение программное	под заказ
НТ01234391	AKASoftT2017 Обеспечение программное	под заказ
НТ01234393	AKASoft3010X Обеспечение программное специальное (адаптированное под требования клиента)	под заказ
НТ01234394	МК Калибратор (устройство калибровки на постоянном магните)	под заказ
НТ01234396	СО-91 Образец дефектов стандартный	под заказ
НТ01234397	СО-91/2 Образец дефектов стандартный	под заказ
НТ01234399	Ст20 Образец основания	под заказ
НТ01234400	Блок электронный МТ2007 (без преобразователей)	под заказ
НТ01234401	Имитатор СФФ	под заказ
НТ01234402	Образец СФФ	под заказ
НТ01234403	Имитатор СФФ	под заказ
НТ01234404	Устройство зарядное для ИД-91М V3.0	под заказ
НТ01234405	Комплект кабелей для преобразователей (2м)	под заказ
НТ01234406	Блок питания сетевой	под заказ
НТ01234407	Ремень перекидной с установочными деталями	под заказ
НТ01234408	Сумка с логотипом "АКА-контроль"	под заказ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Ангарск (3955)60-70-56	Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04	Барнаул (3852)73-04-60	Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07	Брянск (4832)59-03-52	Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48	Владимир (4922)49-43-18	Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59	Воронеж (473)204-51-73	Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06	Ижевск (3412)26-03-58	Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48	Калининград (4012)72-03-81	Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62	Киров (8332)68-02-04	Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48	Краснодар (861)203-40-90	Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04	Курган (3522)50-90-47	Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13	Москва (495)268-04-70	Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41	Нижний Новгород (831)429-08-12	Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12	Новосибирск (383)227-86-73	Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42	Оренбург (3532)37-68-04	Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37	Псков (8112)59-10-37	Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Рязань (4912)46-61-64	Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93	Симферополь (3652)67-13-56	Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31	Ставрополь (8652)20-65-13	Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17	Тамбов (4752)50-40-97	Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07	Томск (3822)98-41-53	Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18	Ульяновск (8422)24-23-59	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12	Хабаровск (4212)92-98-04	Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61	Череповец (8202)49-02-64	Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97	Ярославль (4852)69-52-93	