

Информационное письмо

Настоящим письмом компания «Виалайт» информирует Вас, что продукция пр-ва HAUPA GmbH&Co.KG (Германия), а именно изделия:

- Арт. 210696 Автоматический инструмент для снятия изоляции HAUPA 210696
- Арт. 211872 Боковые кусачки для электроники 110мм HAUPA 211872
- Арт. 211870 Боковые кусачки для электроники 115мм HAUPA 211870
- Арт. 180120 Восьмигранный кернер 12x120мм HAUPA 180120
- Арт. 110114 Двусторонний гаечный ключ 24x26мм HAUPA 110114
- Арт. 101544 Двухкомпонентная отвертка PH1 HAUPA 101544
- Арт. 101686 Двухкомпонентная отвертка PH1 HAUPA 101686
- Арт. 101546 Двухкомпонентная отвертка PH2 HAUPA 101546
- Арт. 101688 Двухкомпонентная отвертка PH2 HAUPA 101688
- Арт. 101520 Двухкомпонентная отвертка для электромонтера 2,5x75мм HAUPA 101520
- Арт. 101604 Двухкомпонентная отвертка для электромонтера 2.5x75мм HAUPA 101604
- Арт. 101521 Двухкомпонентная отвертка для электромонтера 3x100мм HAUPA 101521
- Арт. 210068 Двухкомпонентные боковые кусачки 165мм HAUPA 210068
- Арт. 200155 Двухкомпонентные ножницы с мягкими ушками 140 мм HAUPA 200155
- Арт. 210052 Двухкомпонентные пассатижи 165мм HAUPA 210052
- Арт. 210053 Двухкомпонентные пассатижи 185мм HAUPA 210053
- Арт. 210054 Двухкомпонентные пассатижи 205мм HAUPA 210054
- Арт. 263882 Изолента HAUPA ПВХ 19 мм x 33 м черный 263882
- Арт. 263824 Изолента HAUPA ПВХ белый 15ммx20 м, d 74 мм 263824
- Арт. 263864 Изолента HAUPA ПВХ белый 25 ммx20 м, d 74 мм 263864
- Арт. 263860 Изолента HAUPA ПВХ желто-зеленый 19 ммx20 м, d 74 мм 263860
- Арт. 263852 Изолента HAUPA ПВХ красный 19 ммx20 м, d 74 мм 263852
- Арт. 263808 Изолента HAUPA ПВХ синий 15ммx10 м, d 60 мм 263808
- Арт. 263830 Изолента HAUPA ПВХ синий 15ммx20 м, d 74 мм 263830
- Арт. 263850 Изолента HAUPA ПВХ синий 19 ммx20 м, d 74 мм 263850
- Арт. 263870 Изолента HAUPA ПВХ синий 25 ммx20 м, d 74 мм 263870

- Арт. 263800 Изолента НАУРА ПВХ чёрный 15ммx10 м, d 60 мм 263800
Арт. 263822 Изолента НАУРА ПВХ чёрный 15ммx20 м, d 74 мм 263822
Арт. 263842 Изолента НАУРА ПВХ чёрный 19 ммx20 м, d 74 мм 263842
Арт. 263862 Изолента НАУРА ПВХ чёрный 25 ммx20 м, d 74 мм 263862
Арт. 210624 Инструмент для снятия изоляции 0,25-1 мм² НАУРА 210624
Арт. 210620 Инструмент для снятия изоляции 0,5-2,5 мм² НАУРА 210620
Арт. 200068 Инструмент для снятия изоляции на кабелях экранированная/неэкранированная витая пара НАУРА 200068
Арт. 200057 Инструмент для снятия изоляции на световодах НАУРА 200057
Арт. 210695 Инструмент для снятия кабельной изоляции 0,2-6 мм² НАУРА 210695
Арт. 200038 Инструмент для снятия кабельной оболочки НАУРА 200038
Арт. 200031 Инструмент для снятия оболочки НАУРА 200031
Арт. 110250 Набор гаечных ключей с кольцом/зевом, 12 шт НАУРА 110250
Арт. 101560 Набор двухкомпонентных отверток PH, 6 шт НАУРА 101560
Арт. 263820 Набор изолент НАУРА ПВХ, цвет радужный 15ммx10 м, d 60 мм 10 штук 263820
Арт. 220506 Набор инструментов НАУРА Tool Pouch 220506
Арт. 220213 Набор инструментов VDE Tool belt НАУРА 220213
Арт. 211880 Набор клещей для электроники 4 шт НАУРА 211880
Арт. 190130 Набор напильников, насечка 1, 5шт НАУРА 190130
Арт. 190132 Набор напильников, насечка 3, 5 шт НАУРА 190132
Арт. 190120 Набор прорезных напильников 6шт НАУРА 190120
Арт. 100585 Набор шестигранных штифтовых ключей, 8 шт НАУРА 100585
Арт. 104004 Набор электронных отверток 13шт НАУРА 104004
Арт. 104000 Набор электронных отверток 7шт НАУРА 104000
Арт. 200014 Нож для резания кабеля с деревянной рукояткой 2шт НАУРА 200014
Арт. 200010 Нож для резки кабеля с пластмассовой ручкой НАУРА 200010
Арт. 210695/E Нож сменный для инструмента по снятию изоляции 210695 НАУРА 210695/E
Арт. 210808 Обжимной инструмент для изолированных и неизолированных кабельных наконечников НАУРА 210808
Арт. 210761 Обжимной инструмент для изолированных кабельных наконечников НАУРА 210761
Арт. 210841 Обжимной инструмент для концевых гильз 0.25-6мм² НАУРА 210841
Арт. 104020 Отвертка с трещоточным механизмом со сменными наконечниками НАУРА FlexBAG 104020

- Арт. 104006 Отвертка с трещоточным механизмом со сменными наконечниками Flex 58шт
HAUPA 104006
- Арт. 104002 Отвертка со сменными стержнями 33шт HAUPA 104002
- Арт. 210696/2 Подвижные ножи для 210696, 0.2-6 мм2 HAUPA 210696/2
- Арт. 200286 Полотно для дерева HAUPA PUK 200286
- Арт. 200310 Полотно для слесарной пилы из быстрорежущей стали HAUPA 200310
- Арт. 220224 Пояс для инструментов HAUPA 220224
- Арт. 220053 Рабочий жилет HAUPA пустой 220053
- Арт. 201085 Резак для кабеля 160 мм HAUPA 201085
- Арт. 220105 Ременная сумка HAUPA Tool Belt 220105
- Арт. 220103 Ременная сумка HAUPA Tool Pouch 220103
- Арт. 130310 Светодиодный фонарь 20x92.5мм HAUPA Mini Torch 130310
- Арт. 130318 Светодиодный фонарь HAUPA Headlight 130318
- Арт. 220061 Сумка для инструмента с резиновым днищем HAUPA 220061
- Арт. 200050 Универсальный инструмент для снятия изоляции 4-15мм Haupa Allrounder 200050
- Арт. 110696 Универсальный ключ для распределительного шкафа HAUPA 110696
- Арт. 210802 Универсальный обжимной инструмент для сжимающих кабельных наконечников
HAUPA 210802
- Арт. 100241 Электронная отвертка 60x2.5мм HAUPA 100241
- Арт. 100714 Электронная отвертка ESD PH000 HAUPA 100714
- Арт. 211720 Электронные боковые кусачки 132мм HAUPA 211720
- Арт. 211722 Электронные боковые кусачки 158мм HAUPA 211722
- Арт. 211868 Электронные круглогубцы 130мм HAUPA 211868
- Арт. 143504 Устройство для протяжки кабеля Haupa PullTec5 20 m HAUPA 143504
- Арт. 210824 Обжимной инструмент для концевых гильз 0,75-16 HAUPA 210824
- Арт. 211805 обжимной инструмент для сечения 0,08-10 HAUPA 211805
- Арт. 143502 Устройство для протяжки кабеляHaupa PullTec4 30 m HAUPA 143502
- Арт. 216124 Гидравлический ручной обжимной инструмент 10-300 мм2 HAUPA 216124
- Арт. 210762 Обжимной инструмент для неизолированных кабельных наконечников из латуни*
HAUPA 210762
- Арт. 231080 Ассортимент метчиков из быстрорежущей стали HAUPA 231080

не входят в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» (утвержденный постановлением Правительства РФ от 1 декабря 2009 г. N 982 с изменениями от 17 марта 2010 г.), а также

не входят в «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» (утвержденный постановлением Правительства РФ от 1 декабря 2009 г. N 982), а также не являются объектами технического регулирования в соответствии с техническим регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования», введенным с 15 февраля 2013г. согласно Решению Комиссии Таможенного союза №823 от 18.10.2011г в РФ и на территории стран Таможенного союза, который содержит «Перечень объектов технического регулирования, подлежащих подтверждению соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» в форме декларирования». Вследствие данных обстоятельств сертификаты/декларации соответствия на данную продукцию не оформляются.

Дополнительно информируем, что названные выше документы, в отношении которых законодательными актами Российской Федерации предусмотрены обязательная сертификация/декларирование, являются официальной справочной информацией, ознакомиться с которой, среди прочего, можно на Интернет-сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии» - <http://www.gost.ru> в разделе «Нормативные правовые акты».

С Уважением,

Директор
ООО «Виалайт»



/Грознов И.В./