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

Россия +7(495)268-04-70

Магнитогорск (3519)55-03-13 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 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 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 Тула (4872)33-79-87 юмень (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

Казахстан +7(7172)727-132 Киргизия +996(312)96-26-47

https://rashodniky.nt-rt.ru | ryh@nt-rt.ru

Круги абразивные по металлу. Описание



125x1,2x22,2 Круг отрезной по металлу тонкий

Описание

Наружный диаметр: 125 мм Посадочный диаметр: 22 мм

Толщина: 1.2 мм

Изготовитель: Россия

Продукция не подлежит обязательной сертификации

Вес 1 шт: 0.03 кг

Минимальная партия: 1 шт



125x2,5x22,2 Круг отрезной по металлу тонкий

Описание

Наружный диаметр: 125 мм Посадочный диаметр: 22 мм

Толщина: 2.5 мм

Изготовитель: Россия

Продукция не подлежит обязательной сертификации

Вес 1 шт: 0.06 кг

Минимальная партия: 1 шт



125х6,0х22,2 Круг зачистной по металлу

Описание

Наружный диаметр: 125 мм Посадочный диаметр: 22 мм

Толщина: 6 мм

Изготовитель: Россия

Продукция не подлежит обязательной сертификации

Вес 1 шт: 0.165 кг

Минимальная партия: 1 шт

Предназначен для зачистки деталей и конструкций из различных марок сталей и сварных швов.



150х1,6х22,2 Круг отрезной по металлу

Описание

Наружный диаметр: 150 мм Посадочный диаметр: 22 мм

Толщина: 1.6 мм Изготовитель: Россия

Продукция не подлежит обязательной сертификации

Вес 1 шт: 0.06 кг

Минимальная партия: 1 шт



150х2,5х22,2 Круг отрезной по металлу

Описание

Наружный диаметр: 150 мм Посадочный диаметр: 22 мм

Толщина: 2.5 мм Изготовитель: Россия

Продукция не подлежит обязательной сертификации

Вес 1 шт: 0.095 кг

Минимальная партия: 1 шт



180х2,5х22,2 Круг отрезной по металлу

Описание

Наружный диаметр: 180 мм Посадочный диаметр: 22 мм

Толщина: 2.5 мм

Изготовитель: Россия

Продукция не подлежит обязательной сертификации

Вес 1 шт: 0.115 кг

Минимальная партия: 1 шт



230х2,5х22,2 Круг отрезной по металлу

Описание

Наружный диаметр: 230 мм Посадочный диаметр: 22 мм

Толщина: 2.5 мм

Изготовитель: Россия

Продукция не подлежит обязательной сертификации

Вес 1 шт: 0.225 кг

Минимальная партия: 1 шт



230х3,0х22,2 Круг отрезной по металлу

Описание

Наружный диаметр: 230 мм Посадочный диаметр: 22 мм

Толщина: 3.0 мм

Изготовитель: Россия

Продукция не подлежит обязательной сертификации

Вес 1 шт: 0.245 кг

Минимальная партия: 1 шт



230x6,0x22,0 Круг зачистной по металлу

Описание

Наружный диаметр: 230 мм Посадочный диаметр: 22 мм

Толщина: 6 мм

Изготовитель: Россия

Продукция не подлежит обязательной сертификации

Вес 1 шт: 0.570 кг

Минимальная партия: 1 шт

Предназначен для зачистки деталей и конструкций из различных марок сталей и сварных швов.

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 Владикавказ (8672)28-90-48 Волоград (844)278-03-48 Вологра (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 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Когомна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Красноарск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

-34-06 Магнитогорск (3519)55-03-13
33-58 Москва (495)268-04-70
98-46 Мурманск (8152)59-64-93
11-48 Набережные Челны (8552)20-53-41
2)72-03-81 Нижний Новгород (831)429-08-12
3-67 Новокузнецк (3843)20-46-81
5-04-62 Ноябрьск (3496)41-32-12
2-04 Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
7-07-48 Орен (4862)44-53-42
03-40-90 Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
1-16 Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Самара (846)206-03-16 Самкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 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

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

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)20-20-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47 Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

https://rashodniky.nt-rt.ru || ryh@nt-rt.ru