

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: ehc@nt-rt.ru | <http://eth-line.nt-rt.ru>

Технические характеристики

Расходные материалы для перфораторов

Бур SDS-Plus 1820.008400 по бетону Ø6x50/110мм



Вид устройства:	Бур SDS-Plus
Длина, мм:	110
Диаметр, мм:	6
Рабочая длина, мм:	50

Бур SDS-Plus 1820.008500 по бетону Ø6x100/160мм



Вид устройства:	Бур SDS-Plus
Длина, мм:	160
Диаметр, мм:	6
Рабочая длина, мм:	100

Бур SDS-Plus 1820.009000 по бетону Ø10x150/210мм



Вид устройства:	Бур SDS-Plus
Длина, мм:	210
Диаметр, мм:	10
Рабочая длина, мм:	150

Бур SDS-Plus 1820.008900 по бетону Ø10x100/160мм



Вид устройства:	Бур SDS-Plus
Длина, мм:	160
Диаметр, мм:	10
Рабочая длина, мм:	100

Бур SDS-Plus 1820.008700 по бетону Ø8x100/160мм



Вид устройства:	Бур SDS-Plus
Длина, мм:	160
Диаметр, мм:	8
Рабочая длина, мм:	100

Лопатка SDS-Plus 1820.009900 Ø14x143x20мм



Вид устройства:	Лопатка SDS-Plus
Ширина, мм:	20
Длина, мм:	143
Диаметр, мм:	14

Бур SDS-Plus 1820.009100 по бетону Ø12x100/160мм



Вид устройства:	Бур SDS-Plus
Длина, мм:	160
Диаметр, мм:	12
Рабочая длина, мм:	100

Бур SDS-Plus 1820.009200 по бетону Ø12x150/210мм



Вид устройства:	Бур SDS-Plus
Длина, мм:	210
Диаметр, мм:	12
Рабочая длина, мм:	150

Лопатка SDS-Plus 1820.010100 Ø14x350x20мм



Вид устройства: Лопатка SDS-Plus

Ширина, мм: 20

Длина, мм: 350

Диаметр, мм: 14

Бур SDS-MAX 1820.010500 по бетону Ø18x800/920мм



Вид устройства: Бур SDS-MAX

Длина, мм: 920

Диаметр, мм: 18

Рабочая длина, мм: 800

Бур SDS-MAX 1820.010400 по бетону Ø18x400/520мм



Вид устройства:	Бур SDS-MAX
Длина, мм:	520
Диаметр, мм:	18
Рабочая длина, мм:	400

Бур SDS-Plus 1820.009300 по бетону Ø14x100/160мм



Вид устройства:	Бур SDS-Plus
Длина, мм:	160
Диаметр, мм:	14
Рабочая длина, мм:	100

Бур SDS-Plus 1820.009500 по бетону Ø16x150/210мм



Вид устройства:	Бур SDS-Plus
Длина, мм:	210
Диаметр, мм:	16
Рабочая длина, мм:	150

Бур SDS-Plus 1820.009400 по бетону Ø14x150/210мм



Вид устройства:	Бур SDS-Plus
Длина, мм:	210
Диаметр, мм:	14
Рабочая длина, мм:	150

Пика SDS-Plus 1820.009700 Ø17x280мм



Вид устройства:	Пика SDS-Plus
Длина, мм:	280
Диаметр, мм:	17

Бур SDS-MAX 1820.010600 по бетону Ø20x800/920мм



Вид устройства:	Бур SDS-MAX
Длина, мм:	920
Диаметр, мм:	20
Рабочая длина, мм:	800

Пика SDS-Plus 1820.009800 Ø17x450мм



Вид устройства:	Пика SDS-Plus
Длина, мм:	450
Диаметр, мм:	17

Бур SDS-Plus 1820.008600 по бетону Ø8x50/110мм



Вид устройства:	Бур SDS-Plus
Длина, мм:	110
Диаметр, мм:	8
Рабочая длина, мм:	50

Бур SDS-MAX 1820.010800 по бетону Ø32x800/920мм



Вид устройства:	Бур SDS-MAX
Длина, мм:	920
Диаметр, мм:	32
Рабочая длина, мм:	800

Бур SDS-MAX 1820.010700 по бетону Ø25x800/920мм



Вид устройства:	Бур SDS-MAX
Длина, мм:	920
Диаметр, мм:	25
Рабочая длина, мм:	800

Лопатка SDS-Plus 1820.010000 Ø14x250x20мм



Вид устройства: Лопатка SDS-Plus

Ширина, мм: 20

Длина, мм: 250

Диаметр, мм: 14

Коронка SDS-MAX 1820.011100 по кирпичу Ø68мм



Вид устройства: Коронка SDS-MAX

Диаметр, мм: 68

Лопатка SDS-Plus 1820.011000 Ø18x400x25мм



Вид устройства:	Лопатка SDS-Plus
Ширина, мм:	25
Длина, мм:	400
Диаметр, мм:	18

Бур SDS-Plus 1820.008800 по бетону Ø10x50/110мм



Вид устройства:	Бур SDS-Plus
Длина, мм:	110
Диаметр, мм:	10
Рабочая длина, мм:	50

Пика SDS-Plus 1820.009600 Ø14x250мм



Вид устройства:	Пика SDS-Plus
Длина, мм:	250
Диаметр, мм:	14

Коронка SDS-Plus по бетону 1820.010200 по бетону Ø68мм



Вид устройства:	Коронка SDS-Plus по бетону
Диаметр, мм:	68

Коронка SDS-Plus 1820.010300 по кирпичу Ø68мм



Вид устройства:	Коронка SDS-Plus
Диаметр, мм:	68

Пика SDS-MAX 1820.010900 Ø18x400мм



Вид устройства:	Пика SDS-MAX
Длина, мм:	400
Диаметр, мм:	18

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93