

Фрезы и инструмент для фрезерного станка с ЧПУ



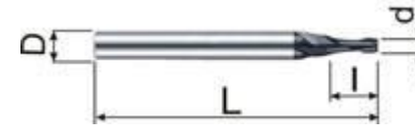
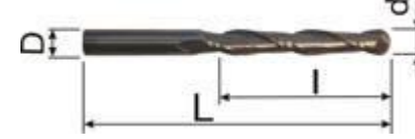
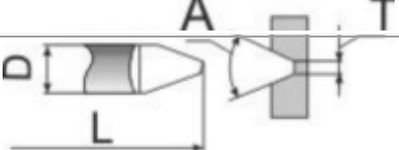
Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

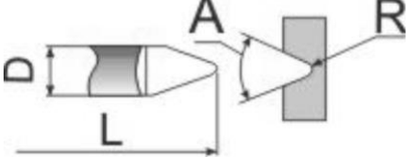
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

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)69-52-9

Единый адрес для всех регионов: snp@nt-rt.ru || www.stepmotoren.nt-rt.ru

Описание	Внешний вид	Доступные размеры
Фреза двузаходная Текстолит, Фанера, Стеклопластик, Стекловолокно		D=3.175 d=0,8 I=6 D=3.175 d=1,0 I=7 D=3.175 d=1,2 I=8 D=3.175 d=1,5 I=9 D=3.175 d=1,8 I=9 D=3.175 d=2,0 I=10
Фреза однозаходная ABS, ПВХ, Дерево, Композит, ДСП, МДФ		D=3.175 d=3.175 I=10-32 D=6 d=6 I=22-42 D=8 d=8 I=25-42
Фреза однозаходная Алюминий, Латунь, Композит		D=3.175 d=0,5-2 I=1-6 D=3.175 d=3,175 I=8 D=3.175 d=3.175 I=15
Фреза двузаходная ПВХ, АВС, Дерево, ДСП, МДФ, Алюминий, Композит, Оргстекло, Капролон, Магний, Латунь, Алюминий		D=3.175 d=0,8-2 I=2-22 D=3.175 d=3,175 I=22 D=6 d=6 I=22 D=6 d=6 I=42-72 D=8 d=8 I=32
Фреза двузаходная Медь, Латунь, Алюминий, Сталь		D=3.175 d=1-2,5 I=3-8 D=3.175 d=3,175 I=20 D=6 d=6 I=16-22 D=8 d=8 I=22
Фреза коническая сферическая ПВХ, АВС, Дерево, ДСП, МДФ, Алюминий, Композит, Оргстекло, Капролон		D=6 d=0,5-4 I=20 D=6 d=0,5-4 I=30 D=8 d=2-6 I=60
Фреза двузаходная сферическая ПВХ, АВС, Дерево, ДСП, МДФ, Оргстекло		D=3.175 d=0,8-2 I=2-8 D=3.175 d=3,175 I=12-42 D=6 d=6 I=25-52 D=8 d=8 I=25
		D=3.175 A=10-90 T=0,1-2

<p>Конический гравер</p> <p>ПВХ, АВС, Дерево, ДСП, МДФ, Композит, Оргстекло</p>		<p>D=6 A=30-90 T=0,1-2</p>																														
<p>Конический гравер Сферический</p> <p>ПВХ, АВС, Дерево, ДСП, МДФ, Композит, Оргстекло</p>		<p>D=3.175 A=10-20 2R=0,2-1.8</p> <p>D=6 A=20-30 2R=0,3-2,5</p>																														
<p>Гравер пирамидка</p> <p>ПВХ, АВС, Дерево, ДСП, МДФ, Композит, Оргстекло Магний, Латунь, Алюминий</p>		<p>D=3.175 A=10-60 T=0,1</p> <p>D=6 A=30-90 T=0,1</p>																														
<p>Стартовый набор инструмента</p> <p>Раскрой, фрезеровка и гравировка ПВХ, АВС, Дерево, ДСП, МДФ, Композит, Оргстекло, Магний, Латунь, Алюминий</p> <p>Текстолит, Фанера, Стеклопластик, Стекловолокно и т.д.</p>		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Состав комплекта</th> <th>d, мм</th> <th>Кол-во</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Сферическая N2QX3.22</td> <td>3,175</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Сферическая N2QX6.22</td> <td>6</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Фреза N2LX3.22</td> <td>3,175</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Фреза N2LX6.22</td> <td>6</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Коническая NL2QX6.30.0.5</td> <td>0,5</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Коническая NL2QX6.30.1</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Гравер NJ3.3002</td> <td>0,2</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>ЦАНГА ER20</td> <td>3,175</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>ЦАНГА ER20</td> <td>8</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	Состав комплекта	d, мм	Кол-во	Сферическая N2QX3.22	3,175	3	Сферическая N2QX6.22	6	4	Фреза N2LX3.22	3,175	3	Фреза N2LX6.22	6	4	Коническая NL2QX6.30.0.5	0,5	1	Коническая NL2QX6.30.1	1	1	Гравер NJ3.3002	0,2	5	ЦАНГА ER20	3,175	1	ЦАНГА ER20	8	1
Состав комплекта	d, мм	Кол-во																														
Сферическая N2QX3.22	3,175	3																														
Сферическая N2QX6.22	6	4																														
Фреза N2LX3.22	3,175	3																														
Фреза N2LX6.22	6	4																														
Коническая NL2QX6.30.0.5	0,5	1																														
Коническая NL2QX6.30.1	1	1																														
Гравер NJ3.3002	0,2	5																														
ЦАНГА ER20	3,175	1																														
ЦАНГА ER20	8	1																														

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
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)69-52-9

Единый адрес для всех регионов: snp@nt-rt.ru || www.stepmotoren.nt-rt.ru