

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

сайт: <http://lepta.nt-rt.ru> || эл. почта: etp@nt-rt.ru

Станки горячей ковки Nargesa NF-70, PC-16

Технические характеристики



Описание оборудования

Представляем комплекс станков для художественной горячей ковки по изготовлению декоративных элементов: горячей раскатки (формовки) окончаний кованых элементов для изготовления профиля в соответствии с конструкцией инструмента. Формовка концов различных видов: плоских, пирамидальных, изготовления копий, балясин и других орнаментных изделий.

Станки предназначены для избавления от сложной ручной работы, повышения производительности - свыше 1000 изделий может быть изготовлено в течение дня, возможности работы без любой специализированной подготовки.

Оборудование полностью соответствует нормам CE.

В производстве используются высококачественные гидравлические и электрические компоненты от европейских лидеров: Rexroth, Bosch, Roquet, Schneider Electric, LG, Telemecanique, Pizzato и т.д.

В случае необходимости, мы готовы предложить комплексное решение для Вашего цеха по ковке, основанное на комплексе оборудования Narges.

Горяче-ковочный станок NF70



Технические характеристики

	NF70
Максимальные возможности для круга	20 мм
Максимальные возможности для квадрата	20 мм
Максимальные возможности полосы	50x10 мм
Скорость вращения	20 об/мин
Мощность привода	5,5 кВт
Управление	цифровой экран с программированием вращения
Габариты и вес	1034x1340x1300 мм, 450 кг

Горяче-ковочный станок РС16

Специальный станок для закручивания концов.



Технические характеристики

	РС16
Максимальные возможности для круга	20 мм
Максимальные возможности для квадрата	20 мм
Максимальные возможности полосы	50x10 мм
Рабочая скорость	45 мм/сек
Возвратная скорость	70 мм/сек
Цикл	10 сек
Мощность привода	2,2 кВт
Деталей в минуту	4
Габариты и вес	1350x620x1120 мм, 310 кг

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

сайт: <http://lepta.nt-rt.ru> || эл. почта: etp@nt-rt.ru