

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](mailto:etp@nt-rt.ru)

## Протяжные станки Nargesa VM25

## Технические характеристики



### Описание оборудования

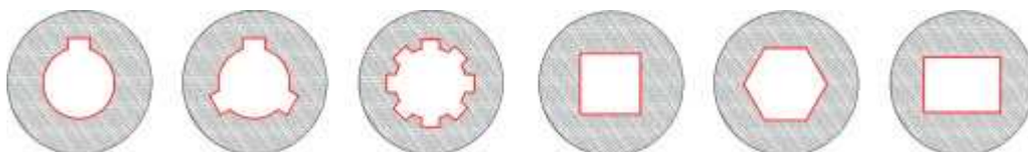
Предлагаем гидравлические вертикальные протяжные станки Nargesa (Испания) модели VM25 для внутреннего протягивания и изготовления разнообразных сквозных отверстий: круглых, шлицевых отверстий, шпоночных пазов, винтовых канавок и т.д. и во всех видах заготовок: звездочках, шкивах, втулках, шестернях и т.д. для малых и средних партий с удобным управлением, гибкостью и быстрой установкой.

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.

Сами протяжки для комплектования и работы поставляются из США и представляют собой одно из лучших предложений на рынке, изготавливаются под высочайшим контролем качества, в некоторых случаях укомплектованы подкладками для обеспечения допуска.

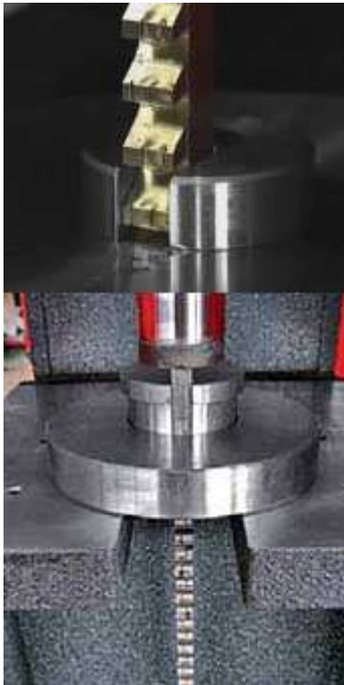
Протяжной станок VM25 способен обеспечить не только изготовление паза, но также и полигональной геометрии из цилиндрических отверстий (квадрат, прямоугольник, шестигранник и т.д.)



### Особенности оборудования

- Многофункциональность - Изготовление больших и малых деталей, все виды протягивания и допусков с возможностью изготовления шпонки от 2 до 25 мм.
- Надежность изготовления пазов с необходимым допуском.
- Легкое использование станка оператором и изготовления необходимой программы без какой-либо специализированной подготовки.
- Быстрая наладка - время подготовки станка до непосредственной работы: около 1 минуты.
- Преимущества: станок может быть перемещен и установлен непосредственно рядом с токарным или обрабатывающим центром, не требует большой зоны для установки и сложных коммуникаций. Пока работает основное оборудование, тот же оператор может и выполнять операцию протяжки.

## Технические характеристики



Характеристика	Значение
Мощность привода	2,2 кВт
Гидравлическое усилие	10 тонн
Максимальные возможности для протяжки	25 мм
Рабочая скорость	24 мм/сек
Возвратная скорость	54 мм/сек
Поток насоса	7,5 литров
Смещение хвостовика	600 мм
Глубина горловины	300 мм
Максимальный диаметр детали	600 мм
Размер стола	420x420 мм
Габариты и вес	820x1270x2365 мм, 790 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