

Шнековые конвейеры для работы при высокой температуре

МТ / НТ



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)22-31-16ен
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16ам
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78ар

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

Эл. почта: wma@nt-rt.ru || Сайт: <http://vamru.nt-rt.ru>

Шнековые конвейеры для работы при высокой температуре МТ-НТ

Сверхмощные извлекающие или подающие шнеки с желобом МТ/НТ созданы для применения при средневысоких (серия МТ) и при высоких (серия НТ) температурах. этой связи они спроектированы промежуточных опор. Сконструированные для применения в особо сложных условиях, данные шнеки удовлетворяют требованиям по транспортировке регенерированных формовочных смесей на литейных заводах, применяются на угольных теплоэлектроцентралях и на сушильных установках.



Шнеки выполнены из углеродистой или нержавеющей стали с соответствующей внешней обработкой. Шнеки состоят из лотка в форме швеллерного сечения, оснащенного, по крайней мере, одной разгрузочной горловиной, несущей пластиной, укрепленной к каждой оконечности лотка, винтом с фланцованным соединением, двумя концевыми подшипниками с набором прокладок, разнесенными на некоторое расстояние, и крепящейся на гайках крышкой с, как правило, по крайней мере, одной загрузочной горловиной.

Кроме того, шнеки оснащены редукторным двигателем, соответствующим особенностям применения.

Технические характеристики:

- Уплотнители ХУС с сальником с набивкой из стеклянной пряжи
- Крышки, крепящиеся на гайках
- Фланцованная соединительная муфта вала
- Изолирующее прокладочное кольцо (НТ)

Преимущества:

- Сверхмощная ковка
- Сварка швом
- Сверхмощные винты
- Высококачественный уплотнитель с секционным сальником (НТ)

Опции и аксессуары:

- Коническая загрузочная горловина
- Загрузочная горловина с изменяющимся сечением
- Квадратные и прямоугольные загрузочные горловины
- Подкладка под крышку для прямого подсоединения к воронке
- Карданный или цепной привод

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)22-31-16ен
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16ам
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78ар

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