

ЗАХВАТЫ ДЛЯ ПОДДОНОВ АВТ

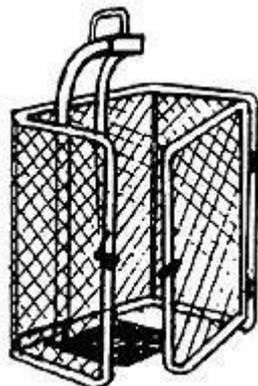
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: starm.nt-rt.ru || эл. почта: smi@nt-rt.ru

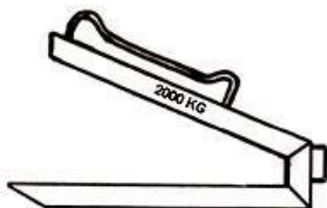
Подъёмные вилы АВТ для поддонов с кирпичами



- Три различных стандартных модели
- Без рамы - для 1-го или 2-х поддонов с кирпичами при подъёмах на низкой высоте
- С рамой - для 1-го поддона с кирпичами при подъёмах на башенных кранах на большой высоте
- Поверхность обработана окрашиванием желтой краской
- Коэффициент надежности 4:1
- СЕ-маркировка
- Не подлежит термообработке

Рабочая нагрузка, кг	Модель	Вес, кг
400	Для 1 поддона без рамы	30
800	Для 2 поддонов без рамы	65
400	Для 1 поддона с рамой	50

Вилочные подъемники для труб АВТ



- Для подъема, перемещения и монтажа бетонных или пластмассовых труб
- Поверхность обработана окрашиванием
- Коэффициент надежности 4:1
- СЕ-маркировка
- Не подлежит термообработке

Рабочая нагрузка, кг	Макс. длина труба, м	Вес, кг
500	1	30
1000	2	40
2000	2	95

Вилочные подъемники для пролетов (подъемная вилка)

- Саморегулирующаяся точка подъема
- Вилки регулируются в боковом направлении
- Входит также под низкие пролеты
- Все подъемные вилки снабжены вспомогательными колесами для облегчения перемещения вручную
- Поверхность обработана окрашиванием
- Коэффициент надежности 4:1
- CE-маркировка
- Не подлежит термообработке



Рабочая нагрузка, кг	Тип вилки	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	Вес, кг
1500	Не рег-мые	1500	1000	700	50	95
1500	Рег-мые	1300-200	1000	350-900	40	165
2000	Рег-мые	1300-200	1000	400-900	40	220
3000	Рег-мые	1300-200	1000	450-900	50	280

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: starm.nt-rt.ru || эл. почта: smi@nt-rt.ru