

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (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

**Единый адрес:** [hcr@nt-rt.ru](mailto:hcr@nt-rt.ru) **Веб-сайт:** [www.hiforce.nt-rt.ru](http://www.hiforce.nt-rt.ru)

## Домкраты гидравлические подкатные Hi-Force

### Описание

- Запатентованная многопозиционная подъемная рукоятка для облегчения транспортировки и позиционирования
- Модели с гидростанцией с пневматическим приводом
- Выносной кнопочный пульт управления с 6м управляющим кабелем
- Запатентованная система подъема для обеспечения безопасной и точной установки в требуемое положение перед подъемом груза
- Широкий диапазон принадлежностей повышает эксплуатационную универсальность
- Компактные модели с небольшой площадью занимаемой поверхности - для облегчения доступа в ограниченные пространства
- Встроенный в пневматическую линию блок подготовки воздуха включает в себя фильтр, масленку и регулятор давления
- Удобное исполнение для технического обслуживания
- Колеса большого диаметра для работы в тяжелых условиях для облегчения установки в требуемое положение под грузом
- Максимальная высота дополнительного блока 680 мм



### Технические характеристики

Модель	TL
Грузоподъёмность	50 т
Ход поршня	254 мм
Длина	660 мм
Ширина	560 мм
Высота	455 мм
Вес	160 кг

<b>Модель</b>	TL
<b>Грузоподъёмность</b>	50 т
<b>Ход поршня</b>	254 мм
<b>Длина</b>	660 мм
<b>Ширина</b>	560 мм
<b>Высота</b>	455 мм
<b>Вес</b>	168 кг
<b>Модель</b>	TL
<b>Грузоподъёмность</b>	100 т
<b>Ход поршня</b>	405 мм
<b>Длина</b>	730 мм
<b>Ширина</b>	660 мм
<b>Высота</b>	665 мм
<b>Вес</b>	288 кг
<b>Модель</b>	TL
<b>Грузоподъёмность</b>	100 т
<b>Ход поршня</b>	530 мм
<b>Длина</b>	730 мм
<b>Ширина</b>	660 мм
<b>Высота</b>	843 мм
<b>Вес</b>	318 кг
<b>Модель</b>	TL
<b>Грузоподъёмность</b>	100 т
<b>Ход поршня</b>	405 мм
<b>Длина</b>	730 мм
<b>Ширина</b>	660 мм
<b>Высота</b>	665 мм
<b>Вес</b>	296 кг
<b>Модель</b>	TL
<b>Грузоподъёмность</b>	100 т
<b>Ход поршня</b>	530 мм
<b>Длина</b>	730 мм
<b>Ширина</b>	660 мм
<b>Высота</b>	843 мм
<b>Вес</b>	326 кг
<b>Модель</b>	TL
<b>Грузоподъёмность</b>	150 т

<b>Ход поршня</b>	390 мм
<b>Длина</b>	730 мм
<b>Ширина</b>	660 мм
<b>Высота</b>	665 мм
<b>Вес</b>	312 кг
<b>Модель</b>	TL
<b>Грузоподъёмность</b>	150 т
<b>Ход поршня</b>	520 мм
<b>Длина</b>	730 мм
<b>Ширина</b>	660 мм
<b>Высота</b>	843 мм
<b>Вес</b>	348 кг
<b>Модель</b>	TL
<b>Грузоподъёмность</b>	150 т
<b>Ход поршня</b>	390 мм
<b>Длина</b>	730 мм
<b>Ширина</b>	660 мм
<b>Высота</b>	665 мм
<b>Вес</b>	320 кг
<b>Модель</b>	TL
<b>Грузоподъёмность</b>	150 т
<b>Ход поршня</b>	520 мм
<b>Длина</b>	730 мм
<b>Ширина</b>	660 мм
<b>Высота</b>	843 мм
<b>Вес</b>	356 кг
<b>Модель</b>	TL
<b>Грузоподъёмность</b>	200 т
<b>Ход поршня</b>	381 мм
<b>Длина</b>	730 мм
<b>Ширина</b>	660 мм
<b>Высота</b>	660 мм
<b>Вес</b>	372 кг
<b>Модель</b>	TL
<b>Грузоподъёмность</b>	200 т
<b>Ход поршня</b>	381 мм
<b>Длина</b>	730 мм

<b>Ширина</b>	660 мм
<b>Высота</b>	660 мм
<b>Вес</b>	380 кг

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (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

**Единый адрес:** [hcr@nt-rt.ru](mailto:hcr@nt-rt.ru) **Веб-сайт:** [www.hiforce.nt-rt.ru](http://www.hiforce.nt-rt.ru)