



Пневмогидравлические домкраты Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск(8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
НабережныеЧелны(8552)20-53-41
НижнийНовгород(831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь(3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск(4212)92-98-04
Челябинск(351)202-03-61
Череповец(8202)49-02-64
Ярославль(4852)69-52-93

Пневмогидравлические домкраты востребованы в различных работах по обслуживанию грузовых и тяжелых автомобилей, например при проведении демонтажа и вывешивания нескольких или одного колеса, при выполнении технического обслуживания или ремонта подвески или тормозов.

Пневмогидравлические домкраты изготавливаются с учетом реальных потребностей автотранспортных предприятий. Высокое качество представленного в каталоге грузоподъемного оборудования АЕ&Т — следствие грамотного проектирования, применения высокотехнологичных материалов и использования инновационных конструктивных решений. Высокие технические характеристики сделали эти модели домкратов востребованными среди российских специалистов.

Достоинства пневмогидравлических домкратов:

- Высокое качество сборки;
- Универсальность;
- Полное соответствие требованиям техники безопасности;
- Повышенная грузоподъемность при минимальных размерах;
- Большая высота подъема;
- Низкая начальная высота подхвата;
- Высокий КПД;
- Высокая надежность и долговечность.



Домкрат пневмогидравлический бутылочный Т21030 АЕ&Т 30т

Грузоподъемность: 30 тонн

Высота подъема min/max: 280 / 470 мм

Давление воздуха: < 8 бар

Вес нетто/брутто: 21 / 21.5 кг

Упаковка* (уточняйте у менеджера): 290*220*270 мм



Домкрат пневмогидравлический бутылочный T21012 AE&T 12т

Грузоподъемность: 12 тонн

Высота подъема min/max: 260 / 480 мм

Давление воздуха: < 8 бар

Вес нетто/брутто: 11 / 11.5 кг

Упаковка* (уточняйте у менеджера): 240*180*280 мм



Пневмогидравлический домкрат AE&T T22035

Грузоподъемность : 35 тонн

Высота подъема min/max: 150 / 527 + 100 мм

Вес нетто/брутто: 42 / 44 кг

Упаковка* (уточняйте у менеджера): 640*350*340 мм



**Домкрат пневмогидравлический бутылочный T21020
AE&T 20т**

Грузоподъемность: 20 тонн

Высота подъема min/max: 280 / 490 мм

Давление воздуха: < 8 бар

Вес нетто/брутто: 18 / 18.5 кг

Упаковка* (уточняйте у менеджера): 260*200*280 мм



Домкрат пневмогидравлический T22022 AE&T 22т

Грузоподъемность : 22 тонны

Высота подъема min/max: 130 / 435 + 100 мм

Вес нетто/брутто: 36 / 38 кг

Упаковка* (уточняйте у менеджера): 640*350*300 мм



**Домкрат пневмогидравлический подкатной S40-2EL
AE&T 40/20т**

Грузоподъемность: 40 / 20 тонн

Высота подъема min/max: 150 / 409 мм

Подъем 40 тонн: 73 мм

Подъем 20 тонн: 66 мм

Давление воздуха: 8-12 атм



Пневмогидравлический домкрат AE&T T21050

Грузоподъемность: 50 тонн

Высота подъема min/max: 265 + 25/ 425 + 25 мм

Вес нетто/брутто: 34/36 кг

Упаковка* (уточняйте у менеджера): 460*280*310 мм



AET&T
Automotive Equipment & Tools

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск(8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
НабережныеЧелны(8552)20-53-41
НижнийНовгород(831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь(3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск(4212)92-98-04
Челябинск(351)202-03-61
Череповец(8202)49-02-64
Ярославль(4852)69-52-93