

Опции

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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
Иркутск (395)279-98-46
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
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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

www.ac-hydraulic.nt-rt.ru || acc@nt-rt.ru





ПРИНАДЛЕЖНОСТИ — МОНТИРУЕМЫЕ В ПОЛУ ПОДЪЁМНИКИ

LSU40



Подъёмная седловая опора
Увеличение высоты подъёма
на 40 мм

(Заказывать 2 шт. на траверсу)

Совместимо с:
Все модели



LSU90



Подъёмная седловая опора
Увеличение высоты подъёма
на 90 мм

(Заказывать 2 шт. на траверсу)

Совместимо с:
Все модели



LSU150



Подъёмная седловая опора
Увеличение высоты подъёма
на 150 мм

(Заказывать 2 шт. на траверсу)

Совместимо с:
Все модели



FU100



Надставка
Увеличение высоты подъёма
на 100 мм

(Заказывать 2 шт. на траверсу)

Совместимо с:
Все модели





ПРИНАДЛЕЖНОСТИ — МОНТИРУЕМЫЕ В ПОЛУ ПОДЪЁМНИКИ

DSU



Подъёмная седловая опора для подъёма дифференциала
Возможность подъёма дифференциала

Совместимо с:
Все модели



ASU



Регулируемая подъёмная седловая опора
Регулируемая подъёмная седловая опора со значениями 2 высоты подъёма: 105 и 244 мм (Заказывать 2 шт. на траверсу)

Совместимо с:
Все модели



WCU



Низкопрофильная широкая траверса с регулируемым диапазоном
Плавная регулировка в диапазоне 1608–1817 мм

Полностью плоская конструкция идеально подходит для подъёма городских автобусов (Заказывать 2 шт. на траверсу)

Совместимо с:
Все модели



SU



Низкопрофильная алюминиевая седловая опора
Защита шасси

Отлично подходит для подъёма автобусов (Заказывать 2 шт. на траверсу)

Совместимо с:
Все модели





ОПЦИИ - ПОДКАТНЫЕ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ДОМКРАТЫ

GSI



Резиновая подушка
Для защиты кузова автомобиля

Совместимо с:
DK20
DK20Q
DK13HLQ
DK20HLQ
T3



G4



Высококачественные пневматические шины
Для простоты транспортировки и повышения маневренности – даже на неровном полу

Совместимо с:
DK40Q
DK60Q
DK100Q
DK120Q
DK50HLQ



T3



Грузоподъемность: 1,0 т

Адаптер осевых домкратов
Поднимает машину для замены обоих колес одновременно. С выдвижным манипулятором, диапазон от 745 до 1150 мм

Совместимо с:
DK20
DK20Q
DK13HLQ
DK20HLQ



FDK1 / FDK2



Надставка FDK1
Надставка для автомобилей с высоким клиренсом (100 мм)

Совместимо с:
DK20 / DK20Q
DK13HLQ / DK20HLQ

Надставка FDK2
Надставка для автомобилей с высоким клиренсом (125 мм)

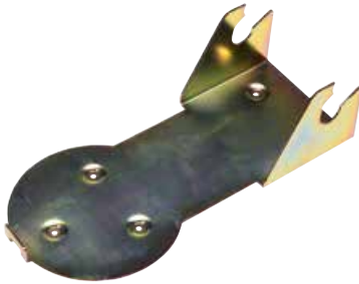
Совместимо с:
DK40Q / DK60Q
DK100Q/DK120Q/DK50HLQ





ОПЦИИ - ПНЕВМОГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ДОМКРАТЫ

SBB



Транспортный фиксатор и настенный кронштейн для B25-2

Безопасное хранение в сервисном транспорте.
Предотвращает повреждения при аварийной остановке.
Практичный и аккуратный монтаж на стене мастерской.

Совместимо с:
B25-2



F250



F250

Увеличивает максимальную высоту на 250 мм

Нельзя использовать с другими надставками

Совместимо с:
B25-2
25-1
25-1H
25-2
50-2
50-3



FW



Грузоподъемность: 10 т

Чашеобразная опора

Ø 145 мм

Подходит для подъема с опорой под дифференциал

Совместимо с:
B25-2
25-1
25-1H
25-2
50-2
50-3



FWI



Грузоподъемность: 10 т

V-образная опора

Для подъема под оси различного типа

Совместимо с:
B25-2
25-1
25-1H
25-2
50-2
50-3





ПРИНАДЛЕЖНОСТИ — ДОМКРАТЫ ПОВЫШЕННОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ

FHD100 / FHD200



Удлинитель — FHD100

Увеличение высоты подъема на 100 мм

Удлинитель — FHD200

Увеличение высоты подъема на 200 мм

Исполнение:
Все модели:



HND



Держатель удлинителей

Позволяет хранить удлинители на одной стороне домкрата

Исполнение:
Все модели:



SB65 / SB100 / SB150



Стопорное кольцо — SB65

толщина 65 мм

Исполнение: Все модели:

Стопорное кольцо — SB100

толщина 100 мм

Исполнение: 100-1 / 150-1
100-1H / 150-1H

Стопорное кольцо — SB150

толщина 150 мм

Исполнение: 100-1 / 150-1
100-1H / 150-1H



BHD



Держатель стопорного кольца

Позволяет хранить стопорные кольца на домкрате

Исполнение:
Все модели:





ОПЦИИ - ТРАВЕРСЫ

HSD / HSD-A



Соединение с пневмолинией - HSD

Комплект для траверсы
Совместимо с:
SD20PHL
SD26PHL
SD32PHL
SD40PHL

Соединение с пневмолинией - HSD-A

Комплект для траверс
Совместимо с:
SD20PHL-A
SD26PHL-A



FSD I



Надставка

Повышает высоту подъема на 130 мм
(Заказывать 2 шт)

Совместимо с:
SD20L
SD26L
SD20PHL
SD26PHL
SD32PHL
SD20PHL-A
SD26PHL-A



FSD2 / FSD3



Резиновая опора - FSD2

Для защиты кузова автомобиля (40 мм)
(Заказывать 2 шт)

Совместимо с:
все траверсы

Резиновая опора - FSD3

Брусок для защиты кузова автомобиля (80 мм)
(Заказывать 2 шт)

Совместимо с:
все траверсы



FSD5



Грузоподъемность: 2,0 т

Каретка с валом

Увеличивает высоту подъема на 106-235 мм.
(Заказывать 2 шт)

Совместимо с:
SD20L
SD26L
SD20PHL
SD26PHL
SD20PHL-A
SD26PHL-A





ОПЦИИ - ТРАВЕРСЫ

FSD6 / FSD7



Грузоподъемность: 2,0 т

Регулируемая подставка - FSD6

Повышает высоту подъема на 32-92 мм
(Заказывать 2 шт)

Надставка - FSD7

Для FSD6, повышает высоту подъема на 60 мм
(Заказывать 2 шт)

Совместимо с:
SD20L / SD26L
SD20PHL / SD26PHL
SD32PHL



GS1



Резиновая подушка

Может использоваться в комбинации с FSD5 и FSD6

Для защиты кузова автомобиля
(Заказывать 2 шт)

Совместимо с:
FSD5
FSD6



GS2



Резиновая накладка

Для надставки на 10 мм
(Заказывать 2 шт)

Совместимо с:
SD20L
SD26L
SD20PHL
SD26PHL
SD32PHL
SD20PHL-A
SD26PHL-A



FW / FW1



Чашеобразная опора - FW

Подходит для подъема с опорой под дифференциал (Ø 145 мм)
(Заказывать 2 шт)

V-образная опора - FW1

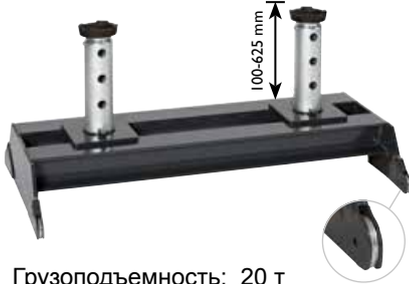
Для подъема под оси различного типа
(Заказывать 2 шт)

Совместимо с:
SD40PHL





AB



Грузоподъемность: 20 т

Опорный мост

Для безопасного и устойчивого положения машины

Открытая рама обеспечивает оптимальную подвижность перемещающего цилиндра

Колеса с листовыми рессорами для простоты перемещения вдоль канавы

Используется с различными расширениями и седлами

При заказе заполнить бланк спецификации (стр. 65)



ABT



Грузоподъемность: 15 т

Телескопический опорный мост

Универсальный опорный мост может использоваться в различных канавках благодаря регулируемой ширине

Отверстие в середине улучшает гибкость при перемещении подъемника

Колеса с листовыми рессорами для простоты перемещения вдоль канавы

При заказе заполнить бланк спецификации (стр. 65)



S200



Грузоподъемность: 20 т

Встроенная опора безопасности

Механическая блокировка груза предотвращает непреднамеренное опускание

Регулировка в 6 положениях

Повышает минимальную высоту ямного подъемника на 65 мм

Совместимо с:
GD100-1 / GD150-1 / GD200-1



AS3



Грузоподъемность: 1 т
Габариты: 540x385x110 мм

Опора для коробки передач

10° наклон во всех направлениях для точного снятия и монтажа коробки передач

Малая минимальная высота для многоцелевого использования

Имеет 2 ремня. Оснащен 4 резиновыми прокладками с магнитами

Масса: 24 кг

Совместимо с:
GD100-1 / GD150-1 / GD200-1
GGD150F / GGD150U / GGD150S





ОПЦИИ

T4-1 / T4-2



Грузоподъемность: 20 т
Длина: 920 мм

Адаптер ямных подъемников

Идеально подходит для поддержки осей при выполнении работ в дифференциальном механизме

Высочайшая безопасность – нагрузка распределяется между 2 точками подъема

Может использоваться с различными надставками и опорами: FG100, FG200, FW2 US

T4-1 Повышает мин. высоту на 100 мм
T4-2 Повышает мин. высоту на 145 мм
Совместимо с: все модели ÷ FLxx-1



T5-1 / T5-2



Грузоподъемность: 11,5-15 т
Длина: 1060-1635 мм

Гибкая регулируемая подъёмная траверса с большим вылетом

Идеально подходит для поддержки осей при выполнении работ в дифференциальном механизме

Высочайшая безопасность – нагрузка распределяется между 2 точками подъема

Может использоваться с различными надставками и опорами: FG100, FG200, FW2 US
T5-1 Повышает мин. высоту на 95 мм
T5-2 Повышает мин. высоту на 140 мм
Совместимо с: все модели ÷ FLxx-1



T6-1 / T6-2



Грузоподъемность: 13 т
Длина: 850-1350 мм

Адаптер ямных подъемников

Ручной маховичок на поперечной балке для точной и простой регулировки подъемных кареток непосредственно в шахте – идеально для центров осмотра

Может использоваться с различными надставками и опорами: FG100, FG200, FW2 US

T6-1 Повышает мин. высоту на 55 мм
T6-2 Повышает мин. высоту на 90 мм

Совместимо с: все модели ÷ FLxx-1



LB



Грузоподъемность: 20 т

Дифференциальная балка

Позволяет осуществлять подъем в одной точке с использованием двух цилиндров

Совместимо с:
FL60-2 / FL120-2
FL160-2 / FL200-2
GD100-2 / GD150-2 / GD200-2





ОПЦИИ

FLTR



Тележка

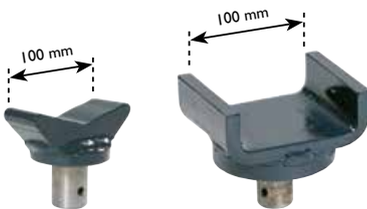
Практичная тележка – предназначена для монтажа и демонтажа балок повышенной грузоподъемности на подъемниках

Повышенная маневренность за счет вращающихся колес

Совместимо с:
FL60-1 / FL120-1
FL160-1 / FL200-1
FL60-2 / FL120-2
FL160-2 / FL200-2



FW2 / US



Грузоподъемность: 10 т

V-образная опора - FW2

Для подъема под оси различного типа

U-образная опора - US

Для подъема шасси различной конфигурации

Совместимо с:
все модели



FG100 / FG200



Грузоподъемность: 10 т

Надставка - FG100

Повышает высоту подъема на 100 мм

Надставка - FG200

Повышает высоту подъема на 200 мм

Совместимо с:
FL60-2 / FL120-2
FL160-2 / FL200-2
GD100-1 / GD150-1 / GD200-1
GD100-2 / GD150-2 / GD200-2



VB1 / VB2



Настенный кронштейн - VB1

Надежный настенный кронштейн для хранения надставок и опор (4 шт.)

Настенный кронштейн - VB2

Надежный настенный кронштейн для хранения надставок и опор (8 шт.)





ОПЦИИ

ASI



Грузоподъемность: 0,5 т
Габариты: 352x307x118 мм

Опора для коробок передач легковых автомобилей
Наклон 10° во всех направлениях для точного снятия и установки коробки передач

Имеет 2 ремня

Оснащен 2 резиновыми прокладками с магнитами

Масса: 18 кг

Совместимо с:
все модели



AS3



Грузоподъемность: 1,0 т
Габариты: 542x385x110 мм

Опора для коробки передач
10° наклон во всех направлениях для точного снятия и монтажа коробки передач

Малая минимальная высота для многоцелевого использования

Имеет 2 ремня

Оснащен 4 резиновыми прокладками с магнитами

Масса: 24 кг

Совместимо с:
VL10 / VLT6 / VLT12



UB15



Грузоподъемность: 15 т

Универсальный кронштейн для бака с жидкостью вместе с баком

Может устанавливаться на всех поршнях Ø25–60 мм

Выделенное место для инструментов, винтов и мелких деталей

Специальная конструкция позволяет автоматически сливать масло из масляных фильтров.

Шарнирный наклон для упрощения слива

Устойчива к воздействию масел, кислот и охлаждающих жидкостей



S / GSI



Опора:

Для монтажа рессор, топливных баков, выхлопных труб и т.д.

Совместимо с:
VL3 / VL6 / VL10 / VLT12

Резиновая подушка

Для использования с S-образной опорой для защиты кузова автомобиля

Совместимо с:
S





ОПЦИИ – ПРЕССЫ

PJW



Лебедка

Простая и точная регулировка
плиты пресса

Совместимо с:

PJ16H
PJ20H
PJ25H



PJS



Комплект прессовых штампов

Плита пресса с 3 поршневыми
головками
(Ø 12, 20, 30 мм и адаптер)

Совместимо с:

PJ16H
PJ20H
PJ25H



PS



Комплект прессовых штампов

Плита пресса с комплектом
поршневых головок (Ø 10, 12, 15,
17, 20, 22, 25, 30 мм, адаптер и
стойка)

Совместимо с:

P40H / P40EH1
P60H / P60EH1 / P60EH2
P100H / P100EH2



PS25 / PS40 / PS60 / PS100



Защитный экран

Максимальная безопасность для
оператора

Стальная сетка с небьющимся
плексигласом

Защитный экран с высокой
ударопрочностью

Модель Исполнение:

PS25 PJ16H, PJ20H, PJ25H

PS40 P40H, P40EH1

PS60 P60H, P60EH1, P60EH2

PS100 P100H, P100EH2



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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
Иркутск (395)279-98-46
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
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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

www.ac-hydraulic.nt-rt.ru || acc@nt-rt.ru