

Рихтовочное оборудование



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

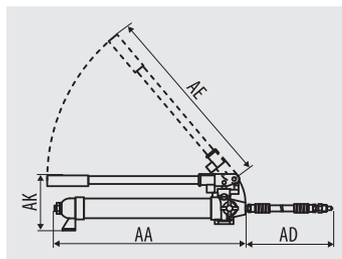
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

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)22-31-16
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

сайт: www.sorokinnt-rt.ru || эл. почта: snr@nt-rt.ru

пневмогидравлический



Номер по каталогу	3.700
Объем резервуара, л	0,9
Давление номинальное, МПа	70
Давление в пневмосистеме, МПа	0,7 - 0,85
Длина ручки (педали) (АЕ), мм	220
Длина шланга (AD), мм	1900
Вес нетто, кг	7
Вес брутто, кг	7,5
Габариты ААхАЕхАК, мм	370х165х185
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	395х185х205

гидравлический



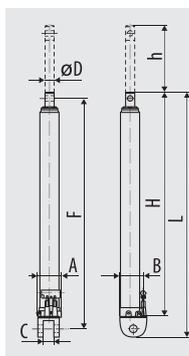
Номер по каталогу	6.141	6.102
Объем резервуара, л	0,35	0,7
Давление номинальное, МПа	70	70
Длина шланга (AD), мм	1600	1600
Вес нетто, кг	5	7,5
Вес брутто, кг	5,5	8
Габариты ААхАЕхАК, мм	360х130х140	520х130х140
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	350х160х145	690х150х150

гидроцилиндр

прямого действия (растяжка)



Номер по каталогу	3.704	3.701
Развиваемое усилие, т	4	10
Длина мин., мм	276	350
Длина макс., мм	408	500
Ход штока, мм	132	150
Диаметр штока, мм	21	33
Вес нетто, кг	1,5	4
Вес брутто, кг	2	4,5
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	290х100х65	350х120х90



Номер по каталогу	3.703	3.708	3.713	3.718
Грузоподъемность, т	3	8	3	8
Кол-во поршней в насосе, шт	1	1	2	2
Высота подхвата Н, мм	620	620	620	620
Ход штока h, мм	490	490	490	490
Диаметр штока ØD, мм	26	32	26	32
Габаритная длина L, мм	655	660	655	660
Межцентровое расстояние F, мм	620	635	620	635
Габариты площадки АхВ, мм	102х114	110х140	106х120	106х120
Ширина проушины С, мм	20	20	20	20
Вес нетто, кг	10	11	10	11
Вес брутто, кг	11	12	11	12
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	690х110х120	690х120х130	690х110х120	690х120х130

3.717 Гидроцилиндры 2, 4, 5, 10 т, набор из 7 шт.



Развиваемое усилие, т	2	5	2	4	4	10	10
Длина мин., мм	409	483	139	42	276	118	350
Длина макс., мм	537	613	215	58	408	178	500
Ход штока, мм	128	130	76	16	132	60	150
Диаметр штока, мм	21	33	22	28	22	45	33
Вес нетто, кг	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5
Вес брутто, кг	23	23	23	23	23	23	23
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	690х480х120						

обратного действия (стяжка)

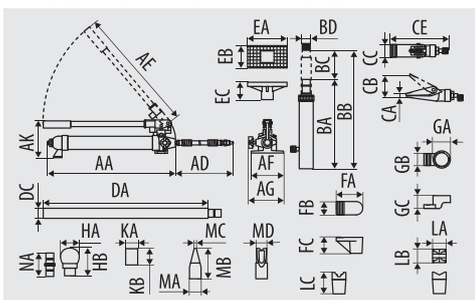


Номер по каталогу	3.702	3.750
Развиваемое усилие, т	2	5
Длина мин., мм	402	535
Длина макс., мм	530	610
Ход штока, мм	128	130
Диаметр штока, мм	21	33
Вес нетто, кг	2,8	5
Вес брутто, кг	3	5,5
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	535х310х160	700х285х190



Номер по каталогу	3.710
Развиваемое усилие, т	10
Длина мин., мм	582
Длина макс., мм	732
Ход штока, мм	150
Диаметр штока, мм	33
Вес нетто, кг	8
Вес брутто, кг	8,5
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	735х305х185

6.104 Набор для правки кузовов 18 предметов 4 т



Привод насоса	ручной
Гидронасос. Объем резервуара, л	0,35
Гидронасос. Давление, МПа	70
Гидронасос. Длина шланга (AD), мм	1540
Гидронасос. Габариты ААхАФхАК, мм	360х130х140
Гидроцилиндр. Усилие, т	4
Гидроцилиндр. Длина (BA), мм	267
Гидроцилиндр. Ход штока (BC), мм	120
Гидроцилиндр. Диаметр штока (BD), мм	22
Пластиковый кейс	+
Дополнительные насадки, шт	12
Вес нетто, кг	18,5
Вес брутто, кг	19,5
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	595х335х180

6.110 Набор для правки кузовов 17 предметов 10 т



Привод насоса	ручной
Гидронасос. Объем резервуара, л	0,7
Гидронасос. Давление, МПа	70
Гидронасос. Длина шланга (AD), мм	1600
Гидронасос. Габариты ААхАФхАК, мм	520х130х140
Гидроцилиндр. Усилие, т	10
Гидроцилиндр. Длина (BA), мм	322
Гидроцилиндр. Ход штока (BC), мм	130
Гидроцилиндр. Диаметр штока (BD), мм	33
Пластиковый кейс	+
Дополнительные насадки, шт	14
Вес нетто, кг	31,5
Вес брутто, кг	33
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	910х405х180

6.122 Набор рихтовочного оборудования 16 предметов 20 т



Привод насоса	ручной
Гидронасос. Объем резервуара, л	0,7
Гидронасос. Давление, МПа	70
Гидронасос. Длина шланга (AD), мм	1520
Гидронасос. Габариты ААхАФхАК, мм	585х140х150
Гидроцилиндр. Усилие, т	20
Гидроцилиндр. Длина (BA), мм	282
Гидроцилиндр. Ход штока (BC), мм	128
Гидроцилиндр. Диаметр штока (BD), мм	60
Дополнительные насадки, шт	15
Вес нетто, кг	31, 30
Вес брутто, кг	32, 31
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	810х300х205 815х400х110

набор для правки рычагов

6.144 Набор для правки рычагов 9 предметов 4 т

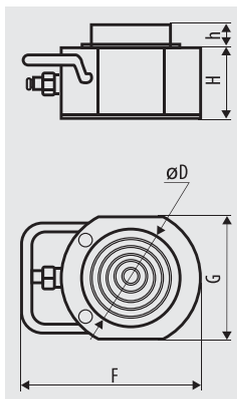


Наборы 6.144 и 6.145 предназначены для правки отдельных частей подвески. В наборах используется гидравлическая система, состоящая из гидравлического насоса и гидроцилиндра прямого действия. Специальные насадки подходят к деталям подвески легкового автомобиля с телескопическими линейками.

6.145 Набор для правки рычагов 13 предметов 4 т



силовой гидроцилиндр



Силовые гидроцилиндры имеют небольшую высоту. Их можно использовать в ограниченных пространствах:

- при установке и выверке крупногабаритных и крупнотоннажных станков и агрегатов;
- для выравнивания мостов;
- при проведении операций, где важен низкий подхват и большая грузоподъемность.

Номер по каталогу	3.760	3.761	3.762	3.763	3.765
Грузоподъемность, т	5	10	20	30	50
Давление рабочее, МПа	65	65	65	65	65
Высота подхвата Н, мм	33	44	52	60	66
Ход штока h, мм	6	11	11	12	12
Диаметр штока ØD, мм	25	38	50	64	70
F, мм	100	122	140	160	186
G, мм	44	56	76	95	118
Вес нетто, кг	0,6	1,4	2,6	4,5	7
Вес брутто, кг	0,7	1,5	2,8	5	7,5
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	280х230х110	275х200х130	180х155х147	220х185х163	265х220х180

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: www.sorokinnt-rt.ru || эл. почта: snr@nt-rt.ru