

# РУЧНЫЕ РАЗДАТОЧНЫЕ КАТУШКИ



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

Киргизия (996)312-96-26-47

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

Россия (495)268-04-70

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

Казахстан (772)734-952-31

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

# СЕРИЯ 500 РУЧНЫЕ РАЗДАТОЧНЫЕ КАТУШКИ

## Ручные раздаточные катушки

представляют собой практичное и простое решение для работы с шлангами. В связи с простотой их функционирования, плановое техобслуживание является практически несуществующим. Произведенные из высококачественных материалов, оснащенные прочной структурой, ручные раздаточные катушки представляют собой эффективную и экономичную альтернативу пружинным раздаточным катушкам, особенно когда длина перематываемых шлангов является значительной.

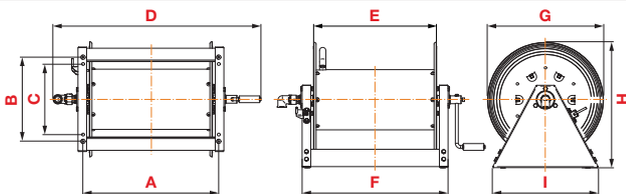


Примечание: все раздаточные катушки, указанные в таблице, не оснащены шлангом

	ширина 240 мм	ширина 320 мм	ширина 460 мм	ширина 600 мм	Крепление	
					Вход	Выход
<b>Воздух-Вода 20 бар</b> - шарнир из латуни - прокладки из "вайтона"	7522001.100	7532001.100	7552001.100	7562001.100	1"	1"
	7522001.150	7532001.150	7552001.150	7562001.150	1/2"	1/2"
<b>Вода при 130° С 100 бар</b> - шарнир из нержавеющей стали AISI 304 - прокладки из "вайтона"	7522001.200	7532001.200	7552001.200	7562001.200	1"	1"
	7522001.250	7532001.250	7552001.250	7562001.250	1/2"	1/2"
<b>Вода при 130° С 200 бар</b> - шарнир из нержавеющей стали AISI 304 - прокладки из "вайтона"	7522001.300	7532001.300	7552001.300	7562001.300	3/8"	1/2"
<b>Масло и сходные материалы 150 бар</b> - шарнир из углеродистой стали - прокладки из "полиуретана"	7522001.400	7532001.400	7552001.400	7562001.400	1"	1"
	7522001.450	7532001.450	7552001.450	7562001.450	1/2"	1/2"
<b>Дизельное топливо 10 бар</b> - шарнир из латуни - прокладки из "вайтона"	7522001.100	7532001.100	7552001.100	7562001.100	1"	1"

Вместимость раздаточной катушки	L240	L320	L460	L600
$\varnothing 3/8"$	50 м	80 м	120 м	160 м
$\varnothing 1/2"$	40 м	70 м	105 м	140 м
$\varnothing 3/4"$	25 м	40 м	60 м	80 м
$\varnothing 1"$	20 м	30 м	45 м	60 м

## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Арт.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	1-м <sup>3</sup>	Кг
<b>L 240</b>	297	373	313	631	242	342	510	555	468	0,208	25,2
<b>L 320</b>	377	373	313	711	322	422	510	555	468	0,243	26,8
<b>L 460</b>	517	373	313	851	462	562	510	555	468	0,304	29,3
<b>L 600</b>	657	373	313	991	602	702	510	555	468	0,365	31,9

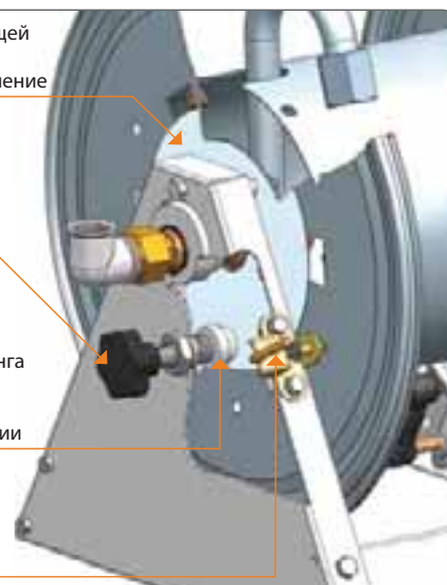
## Технические характеристики

Диск из нержавеющей стали, на который воздействует сцепление

Регулировочная ручка сцепления

Сцепление на POM для регулирования разматывания шланга и предотвращения пустого вращения барабана по инерции

Стояночная блокировка



# СЕРИЯ 700 РУЧНЫЕ РАЗДАТОЧНЫЕ КАТУШКИ

Ручные катушки для шлангов - это удобное и простое решение проблемы управления шлангом. Учитывая их простоту в эксплуатации, они практически не требуют технического обслуживания.

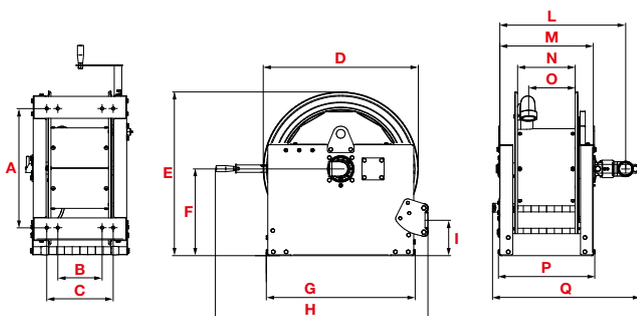


	ширина 270 mm	ширина 410 mm	ширина 550 mm	ширина 690 mm	Крепление	
					Вход	Выход
<b>20 бар</b> Воздух-вода Дизельное топливо - шарнирное соединение алюминиевое - уплотнения из вайтона	7721001.100	7741001.100	7751001.100	7771001.100	2"	2"
<b>70 бар</b> Масло и сходные материалы - шарниры из углеродистой стали - уплотнения из вайтона	7721001.400	7741001.400	7751001.400	7771001.400	2"	2"

## ЕМКОСТЬ БАРАБАНА

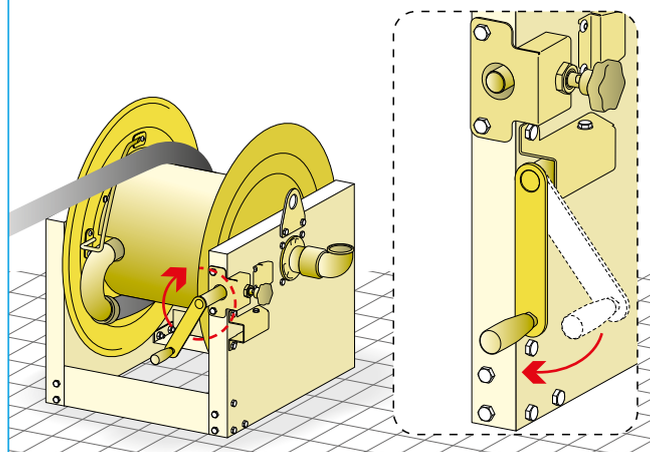
Ø HOSE	Ø HOSE EXT.	L270	L410	L550	L690
3/8"	17 mm	160 m	290 m	420 m	550 m
1/2"	20 mm	110 m	180 m	280 m	350 m
3/4"	27 mm	65 m	120 m	180 m	244 m
1"	34 mm	30 m	60 m	100 m	134 m
1.1/4"	43 mm	20 m	35 m	60 m	84 m
1.1/2"	50 mm	15 m	30 m	50 m	75 m
2"	63 mm	10 m	20 m	30 m	43 m

## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



## Ручная катушка для шланга

Практичная ручка, соединенная с внешней стойкой, позволяет легко наматывать шланг, одновременно контролируя его расположение на барабане. Существует также удобное расположение, где ручка может храниться во время операции разматки.



P/N	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	1-m <sup>3</sup>	Kg
L 270	542	200	300	700	760	410	672	920	160	570	422	260	210	435	640	0,53	85
L 410	542	340	440	700	760	410	672	920	160	712	562	398	350	575	735	0,63	96
L 550	542	480	580	700	760	410	672	920	160	850	705	538	490	717	875	0,73	103
L 690	542	620	720	700	760	410	672	920	160	990	842	680	630	855	1060	0,82	119



**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

**Киргизия** (996)312-96-26-47

**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

**Россия** (495)268-04-70

**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

**Казахстан** (772)734-952-31

**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

<https://raasm.nt-rt.ru> || [rmf@nt-rt.ru](mailto:rmf@nt-rt.ru)