

# Технические характеристики на съемники механические Гидросистемы

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72  
Брянск (4832)59-03-52  
Вологда (8172)26-41-59  
Иваново (4932)77-34-06  
Калининград (4012)72-03-81  
Киров (8332)68-02-04  
Курск (4712)77-13-04  
Москва (495)268-04-70  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Орел (4862)44-53-42  
Пермь (342)205-81-47  
Самара (846)206-03-16  
Смоленск (4812)29-41-54  
Тверь (4822)63-31-35  
Тюмень (3452)66-21-18  
Челябинск (351)202-03-61

Астана +7(7172)727-132  
Владивосток (423)249-28-31  
Воронеж (473)204-51-73  
Ижевск (3412)26-03-58  
Калуга (4842)92-23-67  
Краснодар (861)203-40-90  
Липецк (4742)52-20-81  
Мурманск (8152)59-64-93  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Оренбург (3532)37-68-04  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Сочи (862)225-72-31  
Томск (3822)98-41-53  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Череповец (8202)49-02-64

Белгород (4722)40-23-64  
Волгоград (844)278-03-48  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Казань (843)206-01-48  
Кемерово (3842)65-04-62  
Красноярск (391)204-63-61  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Новосибирск (383)227-86-73  
Пенза (8412)22-31-16  
Рязань (4912)46-61-64  
Саратов (845)249-38-78  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тула (4872)74-02-29  
Уфа (347)229-48-12  
Ярославль (4852)69-52-93

Механические съемники серии СВ предназначены для эффективного монтажа и демонтажа различных деталей, установленных с натягом, например, втулок, шкивов, муфт, зубчатых передач, для снятия которых не требуется приложение значительных усилий. Особенности конструкции

Конструкция механических винтовых съемников СВ обеспечивает надежную фиксацию захвата и корректировку или изменение точек захвата путем вращения гайки фиксации. Пружинный механизм позволяет с легкостью установить съемник в рабочее положение. Фиксация положения захватов значительно снижает вероятность их соскальзывания с рабочей поверхности, что позволяет повысить производительность труда и предотвратить случайное повреждение деталей оборудования. Механические съемники компактны, автономны, работают в любом пространственном положении, обладают значительным тяговым усилием. Винтовые съемники изготавливаются из высококачественных закаленных сталей с антикоррозионным покрытием, что гарантирует их высокую надежность и длительный срок эксплуатации.

Модель	Усилие, тс	Кол-во захватов, шт.	Мах глубина захвата	Наибольший внешний диаметр снимаемой детали, мм	Наибольший внутренний диаметр снимаемой детали, мм	Наименьший вписанный диаметр окружности между захватами при полном их сведении, мм	Габаритные размеры, ВхLxН мм	Масса, кг
СВ-31	0,75	3	100	58	-	-	205x80x57	1,1
СВ-22	2	2	176	209	251	22	69x281x547	3,9
СВ-32	2	3	174	201	243	30	217x270x539	5
СВ-33	3	3	185	213	185	28	238x400x667	7,4
СВ-34	4	3	265	380	440	50	850x420x400	27
СВ-23	3	2	185	213	-	17	76x400x672	6,1
СВ-36	6	3	265	380	440	50	253x337x605	27
СВ102	1	3	57,2	6,4-82,6	-	-	-	0,31
СВ202	1	2	57,2	6,4-82,6	-	-	-	0,28
СВ103	2	3	76,2	6,4-114	-	-	-	0,59
СВ203	2	2	76,2	6,4-114	-	-	-	0,51
СВ104	5	3	102	13-127	-	-	-	1,86
СВ204	2	2	102	13-127	-	-	-	1,46
СВ106	10	3	152	13-178	-	-	-	3,6
СВ206	6	2	152	13-178	-	-	-	3,2
СВ108	17	3	203	19-305	-	-	-	6,4
СВ208	12	2	203	19-305	-	-	-	5,4
СВ110	20	3	246	25-381	-	-	-	7,3
СВ210	14	2	246	25-381	-	-	-	5,9
СВ113	30	3	305	64-457	-	-	-	19,9
СВ213	25	2	305	64-457	-	-	-	17,3
СВ116	40	3	356	76-635	-	-	-	30,9
СВ216	35	2	356	-	-	-	-	25,9

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Иваново (4932)77-34-06  
 Калининград (4012)72-03-81  
 Киров (8332)68-02-04  
 Курск (4712)77-13-04  
 Москва (495)268-04-70  
 Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Орел (4862)44-53-42  
 Пермь (342)205-81-47  
 Самара (846)206-03-16  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Челябинск (351)202-03-61

Астана +7(7172)727-132  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Ижевск (3412)26-03-58  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Сочи (862)225-72-31  
 Томск (3822)98-41-53  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Череповец (8202)49-02-64

Белгород (4722)40-23-64  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Екатеринбург (343)384-55-89  
 Казань (843)206-01-48  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Набережные Челны (8552)20-53-41  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Саратов (845)249-38-78  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Тула (4872)74-02-29  
 Уфа (347)229-48-12  
 Ярославль (4852)69-52-93