

ТАБЛИЦА ОБЖИМА И РАЗМЕРОВ СНЯТИЯ СЛОЯ РЕЗИНЫ С РУКАВА

Таблица 2

Тип рукава	DN Номер усл прохода мм дюйм	5	6	8	10	12	16	19	25	31	38	51					
		03	04	05	06	08	10	12	16	20	24	32					
		4,8	6,4	7,9	9,5	12,7	15,9	19,0	25,4	31,8	38,1	50,8					
		3/16"	1/4"	5/16"	3/8"	1/2"	5/8"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"					
Goldenspir/4SP Rockmaster/4SP			m00910-04		m00910-06	m00910-08	m00910-10	m00920-12	m00920-16	m00920-20	m00910-24	m00910-32					
			18,3		22,8	25,8	28,8	33,6	41,5	51,0	59,5	72,5					
			25		27	28	33	32	42	48	60	61					
Goldenspir/4SH Rockmaster/4SH							m01300-10	m01300-12	m01300-16	m01400-20	m01400-24	m01400-32					
							31,3	35,4	43,0	50,0	56,5	73,7					
							36	13	38	10	50	14	68	17	80	25	87
Goldenspir/9T					m00910-06	m00910-08		m00920-12	m00920-16	m00920-20							
					22,3	25,5		33,5	41,5	50,2							
					27	28		32	42	48							
Goldenspir/12 Rockmaster/12					m00910-06	m00910-08	m00910-10	m00920-12	m00920-16	m00920-20	m00910-24	m00910-32					
					22,3	25,8	29,3	33,7	41,8	50,2	58,0	71,0					
					27	28	33	32	42	48	60	61					
Goldenspir/13 Rockmaster/13								m01300-12	m01300-16	m01300-20	m01300-24	m01300-32					
								36	43,5	54,6	60,3	76,9					
								38	10	50	14	73	17	80	25	87	26
Goldenspir/15 Rockmaster/15								m01300-12	m01300-16	m01300-20	m01300-24						
								35,4	43,0	54,5	61,0						
								38	10	50	14	73	17	80	25		
XTRAFLEX /4000								m00920-12	m00920-16	m00920-20							
								33,4	41,6	50,2							
								32	42	48							
XTRAFLEX /5000								m01300-12	m01300-16	m01400-20							
								35,8	43,0	50,0							
								38	10	50	14	68	17				
Shieldmaster /6000			m00110-04		m00910-06	m00910-08	m00910-10	m01300-12	m01300-16	m01300-20	m01300-24						
			17,7		22,8	25,8	28,8	35,6	43,0	54,5	61,0						
			21		27	28	33	38	10	50	14	73	17	80	25		
Shieldmaster /5000			m00110-04	m00110-05	m00110-06	m00910-08	m00910-10	m01300-12	m01300-16	m01400-20	m01400-24	m01300-32					
			17,8	19,0	20,9	25,5	29,3	35,8	43,0	50,0	56,5	76,9					
			21	22	22	28	33	38	10	50	14	68	17	80	25	87	26
Shieldmaster /4000			m00110-04	m00110-05	m00110-06	m00110-08	m00110-10	m00110-12	m00920-16	m00920-20	m00910-24	m01400-32					
			17,8	19,0	20,9	24,5	28,7	32,7	41,6	50,2	58,0	73,7					
			21	22	22	28	33	32	42	48	60	87	26				
Shieldmaster /3000			m00110-04	m00110-05	m00110-06	m00110-08	m00110-10	m00110-12	m00110-16	m00920-20	m00910-24	m00910-32					
			17,0	18,0	20,0	24,1	28,3	31,9	38,9	50,2	58,0	71,0					
			21	22	22	23	25	30	34	48	60	61					
Shieldmaster /1500			m00110-04		m00110-06	m00110-08		m00810-12	m00810-16	m00110-20	m00110-24	m00110-32					
			17,4		20,7	23,4		26,4	34,6	46,6	52,9	66,0					
			21		22	25		31	40	45	59	59					
Tractor /1 Rockmaster /1ST		m00110-03	m00110-04	m00110-05	m00110-06	m00110-08	m00110-10	m00110-12	m00110-16	m00110-20	m00110-24	m00110-32					
		14,8	17,4	18,9	20,7	23,8	27,6	31,6	39,0	47,5	53	66,0					
		20	23	24	24	25	28	32	38	45	59	59					
Tractor /2 Rockmaster	m00910-03	m00910-04	m00910-05	m00910-06	m00910-08	m00910-10	m00920-12	m00920-16	m00920-20	m00910-24	m00910-32						
	17,4	17,5	21,0	22,0	25,5	28,7	33,4	41,5	51,0	58,1	71,6						

Тип рукава	DN	5	6	8	10	12	16	22	28	35	46	
	Номер усл. прохода	04	05	06	08	10	12	16	20	24	32	
	мм	4,8	6,4	7,9	10,3	12,7	15,9	22,2	28,6	34,9	46,0	
	дюйм	3/16"	1/4"	5/16"	13/32	1/2"	5/8"	7/8"	1 1/8"	1 3/8"	1 13/16"	
COVER	m0031 0-03	m00310-04	m0031 0-05	m0031 0-06	m00310 -08	m00310-10						
	14,1	16,7	17,5	20,7	24,2	27,7						

Тип рукава	DN	5	6	8	10	12	16	19	25	31	38	51	60	63	76
	Номер усл. прохода	03	04	05	06	08	10	12	16	20	24	32	38	40	48
	мм	4,8	6,4	7,9	9,5	12,7	15,9	19,0	25,4	31,8	38,1	50,8	60,0	63,5	76,2
	дюйм	3/16"	1/4"	5/16"	3/8"	1/2"	5/8"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 3/8"	2 1/2"	3"
Tractor /1T Rockmaster /1SN	m0340 0-03	m03 400-04	m0340 0-05	m03 400-06	m0340 0-08	m0340 0-10	m0340 0-12	m03 400-16	m0340 0-20	m0340 0-24	m03 400-32	m0340 0-38	m03 400-40	m0340 0-48	
	16,1	17,9	18,7	20,6	23,5	27,0	30,9	39,2	48,6	57,0	69,5	76,1	80,0	94,3	
Tractor /2T Rockmaster/2 SN Superjet/2T	m0340 0-03	m03 400-04	m0340 0-05	m03 400-06	m0340 0-08	m0340 0-10	m0340 0-12	m03 400-16	m0340 0-20	m0340 0-24	m03 400-32	m0340 0-38	m03 400-40	m0340 0-48	
	16,8	19,0	19,7	21,4	24,5	28,3	32,1	40,4	51,0	59,9	72,5	76,1	82,3	96,0	

ЦВЕТОВЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ТАБЛИЦЕ :

ДЛЯ ТИПА **MULTIFIT**:

ТИП ОБЖИМНОГО КОЛЬЦА	
ДИАМЕТР ОБЖИМА	
ДЛИНА СНИМАЕМОГО ВНЕШНЕГО СЛОЯ	

ДЛЯ ТИПА **INTERLOCK**:

ТИП ОБЖИМНОГО КОЛЬЦА	
ДИАМЕТР ОБЖИМА	
ДЛИНА СНИМАЕМОГО ВНЕШНЕГО СЛОЯ	ДЛИНА СНИМАЕМОГО ВНУТРЕННЕГО СЛОЯ

4. КОНТРОЛЬ ВНУТРЕННЕГО ДИАМЕТРА .

КАЛИБРЫ И ВНУТРЕННИЕ ДИАМЕТРЫ ДЛЯ РУКАВОВ ОПЛЕТОЧНОЙ КОНСТРУКЦИИ

Таблица 3

Номинальный размер	ДЕФОРМАЦИЯ (ММ)			КАЛИБРЫ(ММ)	
	МИНИМ.	МАКСИМ.	ИДЕАЛЬНАЯ	НЕПРОХОДНОЙ	ПРОХОДНОЙ
5	0,25	0,5	0,4	2,8	2,4
6	0,3	0,6	0,45	3,75	3,3
8	0,35	0,7	0,5	5,2	4,7
10	0,4	0,9	0,65	6,55	6,05
12	0,5	1,1	0,8	8,75	8,15
16	0,6	1,2	0,85	11,9	11,25
20	0,65	1,3	0,95	14,3	13,7
25	0,75	1,5	1,05	19	18,3
32	1	2	1,4	24,9	24,05
38	1,15	2,3	1,6	30,7	29,8
50	1,25	2,5	1,75	40,6	39,6

КАЛИБРЫ И ВНУТРЕННИЕ ДИАМЕТРЫ ДЛЯ РУКАВОВ СПИРАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ

Таблица 4

Номинальный размер	ДЕФОРМАЦИЯ (ММ)			КАЛИБРЫ(ММ)			
	МИН.	МАКС.	ИДЕАЛЬНАЯ	MULTIFIT		INTERLOCK	
				НЕПРОХОДНОЙ	ПРОХОДНОЙ	НЕПРОХОДНОЙ	ПРОХОДНОЙ
6	0,4	0,8	0,6	3,6	3,15	-	-
10	0,7	1,4	1	6,25	5,6	-	-
12	0,85	1,7	1,2	8,4	7,6	-	-
16	1	2	1,4	11,4	10,55	10,9	10,05
20	1,1	2,2	1,6	13,8	12,85	13,1	12,15
25	1,3	2,6	1,8	18,35	17,3	17,55	16,5
32	1,45	2,9	2	24,35	23,25	22,35	21,65
38	1,5	3	2,1	30,3	29,15	28,8	27,65
50	1,75	3,5	2,45	40	38,7	39	37,7