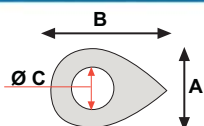




ПЕТЛИ ПОД СВАРКУ



Петли под сварку из нержавеющей стали

Размер	А x В	Несущая способность		С Ø мм
		с 2 петлями	с 3 петлями	
60 мм, RST	10 x 12	60	90	6
80 мм, RST	13 x 16	70	105	7
100 мм, RST	16 x 20	80	120	9
120 мм, RST	16 x 20	80	120	9
140 мм, RST	20 x 25	90	135	11
180 мм, RST	20 x 25	150	225	11

Петли под сварку, со смазочным ниппелем из нержавеющей стали

Размер	А x В	Несущая способность		С Ø мм
		с 2 петлями	с 3 петлями	
60 мм, RST	10 x 12	60	100	6
80 мм, RST	13 x 16	90	130	7
100 мм, RST	16 x 20	100	160	9
120 мм, RST	16 x 20	130	200	9
140 мм, RST	20 x 25	140	230	11
180 мм, RST	20 x 25	200	300	11

Размер	А x В	Несущая способность		С Ø мм
		с 2 петлями	с 3 петлями	
45 мм	10 x 12	ниже 60	ниже 90	5,5
60 мм	10 x 12	60	90	5,5
80 мм	13 x 16	70	105	7
100 мм	16 x 20	80	120	9
120 мм	16 x 20	140	210	9
140 мм	20 x 25	200	300	11
180 мм	23 x 29	320	480	14

Размер	А x В	Несущая способность		С Ø мм
		с 2 петлями	с 3 петлями	
Петли под сварку, со смазочным ниппелем				
100 мм	16 x 20	100	160	9
120 мм	16 x 20	130	200	9
140 мм	20 x 25	140	230	11
180 мм	23 x 29	200	300	14

Хромированный отжимной подшипник

Подшипник для петли под сварку 9 мм	для петли 120 мм
Подшипник для петли под сварку 11 мм	для петли 140 мм
Подшипник для петли под сварку 14 мм	для петли 180 мм

RST = Нержавеющая сталь

helaform