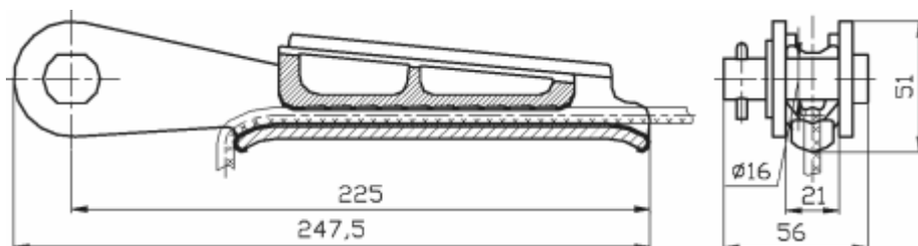




Зажимы клиновые типа НК-1

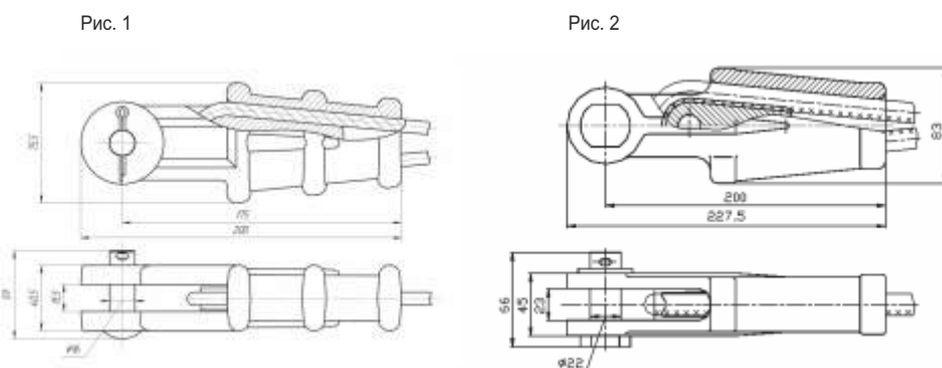


Назначение

Для крепления алюминиевых и медных проводов сечением от 16 до 95 кв. мм к натяжным подвескам анкерноугловых опор. В зависимости от марки монтируемого провода зажим комплектуется соответствующим номером клина (см. таблицу).

Обозначение	Номер клина	Марка провода по ГОСТ 839-80	Разрушающая нагрузка P, кН, не менее	Масса, кг
НК-1-1	1	A16, A25	43,9	1,0
	1A	M16, M25		1,2
	2	A25, A50		1,0
	2A	M35, M50		1,2
	3	A70, A95		1,0
	3A	M70, M95		1,2

Зажимы натяжные клиновые коушные типа НКК



Назначение

Для крепления сталеалюминиевых проводов сечением от 10 до 50 мм² и стальных канатов сечением от 25 до 86 мм² к натяжным подвескам анкерно-угловых опор. Зажим НКК-1-1Б комплектуется универсальным клином, либо клином №1 при монтаже проводов типа АС и клином №2 при монтаже стальных канатов (см. таблицу).

Обозначение	Номер клина	Рис.	Провода по ГОСТ 839-80		Диаметр каната, мм			Разрушающая нагрузка P, кН (т.с.), не менее	Масса, кг
			Номер сечения мм ²	Диаметр провода, мм	ГОСТ 3062-80	ГОСТ 3063-80	ГОСТ 3071-88		
НКК-1-1Б унив. клин	1	1	10/1,8	4,5	-	-	-	60 (6)	0,70
			16/2,7	5,6	-	-	-		
			25/4,2	6,9	-	-	-		
			35/6,2	8,4	-	-	-		
			50/8,0	9,6	-	-	-		
	-		-	6,60	6,60	-	3,10		
	-		-	7,40	7,10	-			
	-		-	8,00	7,60	-			
	-		-	8,60	8,10	-			
	-		-	9,20	8,60	-			
НКК-2-1	-	2	-	-	-	11,0	13,5	120 (12)	3,10

