

## Технические характеристики стального каната ГОСТ 3089-80

Диаметр каната, мм	Расчетная площадь сечения всех проволок, мм <sup>2</sup>	Масса 1000 м каната, кг	Суммарное разрывное усилие всех проволок/разрывное усилие каната в целом (кН) для маркировочных групп, Н/мм <sup>2</sup> (кгс/мм <sup>2</sup> )					
			1570 (160)		1670 (170)		1770 (180)	
11.5	39.40	425.3	-	-	-	-	69500	59000
12.5	45.88	495.5	-	-	-	-	80900	68700
13.5	52.84	570.5	-	-	-	-	93200	79150
14.5	60.34	652.0	-	-	-	-	106000	90350
16.0	74.52	805.0	-	-	-	-	131000	111000
17.0	83.35	900.0	130500	110500	138500	1117000	14700	124000

Правила приемки, методы испытаний, маркировка, упаковка, транспортировка и хранение по ГОСТ 3241-91