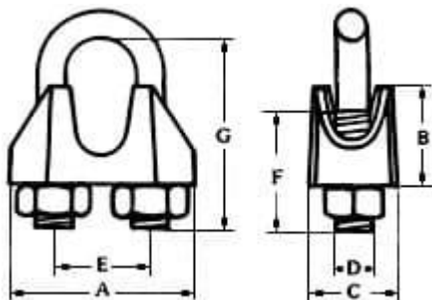


## DIN 741 Зажим для стального троса, каната



DIN 741 Зажим для стального троса, каната с двумя шестигранными гайками, легкое исполнение. Тросовый (канатный) зажим применяется для создания петель на концах тросов и для соединения стальных тросов, канатов между собой. Не предназначен для грузоподъемных работ. Необходимо устанавливать не менее 3-х зажимов на одно соединение.

Зажимы троса DIN 741 изготавливаются из углеродистой стали с цинковым покрытием. Размеры зажимов определяется по диаметру зажимаемого троса от 3 до 40 мм.

Таблица размеров и характеристик зажимов для стальных тросов, канатов DIN 741

Диаметр троса, каната, мм	A, мм	B, мм	C, мм	D	E, мм	F, мм	G, мм	Вес, кг/100 шт.
3	21	10	10	M4	9	12	16,6	1,4
5	23	10	11	M5	11	13	19,65	1,5
6	26	11	12	M5	13	15	23,65	2,1
8	30	15	14	M6	16	19	28,85	4,1
10	34	17	18	M8	19	22	35	6,8

11	36	18	19	M8	20	22	37	7,2
13	40	21	23	M10	24	30	46,24	13
14	44	22	23	M10	25	30	48,24	13,5
16	50	26	26	M12	29	33	52,5	21
19	54	30	29	M12	32	38	64,5	28
22	61	34	33	M14	37	44	72,5	40
26	65	37	35	M14	41	45	82,5	44
30	74	43	37	M16	48	50	95,6	66
34	80	50	42	M16	52	55	105,6	85
40	88	55	45	M16	58	60	125,6	104