

## Тали ручные шестеренные стационарные г/п 10,0 тонн



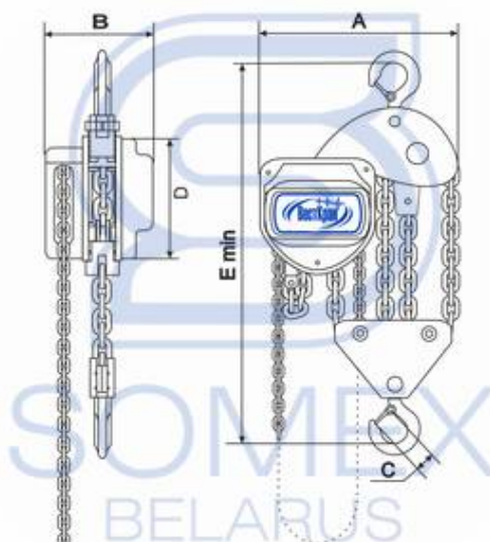
ТРШС-10,0 "Профлайн" (РФ)



ТРШС-10,0 "Мастер" (РФ)



HSZ-10,0 (Китай)



Характеристики		Значения характеристик		
Обозначение тали		ТРШС-10,0 "Профлайн"	ТРШС-10,0 "Мастер"	HSZ-10,0
Грузоподъемность, т		10,0	10,0	10,0
Высота подъема, м		3,0 / 6,0 / 9,0 / 12,0	3,0 / 6,0 / 9,0 / 12,0	3,0 / 6,0 / 12,0
Грузовая цепь (класс 8), мм		10x30	10x30	10x30
Кратность полиспаста		4:1	4:1	4:1
Тяговая (приводная) цепь, мм		5x25	5x25	5x22,5
Тяговое усилие на подъем (не более), N		401	417	416
Ход тяговой цепи на 1м подъема, м		460	405	-
Габаритные размеры	A, мм	360	400	463
	B, мм	185	190	185
	C, мм	64	52	54
	D, мм	224	(254)	(186)
	E min, мм	800	780	765
Исполнение талей по ГОСТ 15150-69		У1 (2,3,4)	У1 (2,3,4)	У1 (2,3,4)
Температура окружающей среды, С		от -40 до +40	от -20 до +40	от -20 до +40
Группа режима по ГОСТ 25835		1М	1М	1М
Класс использования по ГОСТ 25835		A0-A2	A0-A1	A0
Масса комплекта цепей на 1м подъема, кг		10,2	10,2	10,0
Масса тали без цепи, кг		41,6	39,4	42,1
Масса тали в комплекте с цепями, кг		71,7 / 102,3 / 132,9 / 163,5	70,0 / 100,6 / 131,2 / 161,8	72,1 / 102,1 / 162,1