

Цены в рублях с НДС от 22.06.2022г.

Траверсы линейные **TEHNOLIFT**

Собственное производство. Современное оборудование. Лучшие материалы. Короткие сроки изготовления. Собственная испытательная площадка. Разрешение НАКС. Гарантийное и послегарантийное обслуживание. Стандартные варианты и по вашим требованиям.

Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-РУ. АВ24.В.03241

ТЛЦ - с центральной проушиной (стандартный вариант)

Назначение: для перемещения длинномерных симметричных грузов при ограниченной высоте подъема.

Особенности: Конструкция из высокопрочной стали обеспечивает отличное сопротивление изгибу и кручению траверсы. Траверса может быть укомплектована навесными грузозахватными приспособлениями (крюками, стропами, захватами).

Дополнительно укомплектуем стропами и скобами.

		Длина					Размер проушины, мм	Дополнительно скобы DIN833 (G2130)
		1,0м	2,0м	3,0м	4,0м	5,0м		
Грузоподъемность	1т	5960	18910	25370	33540	52020	110 x 60	1,0т
	3т	6630	35490	47390	67390	72010	135 x 75	2,0т
	6т	8400	59960	80440	108490	131250	180 x 100	3,25т
	10т	10300	65540	86030	114080	133040	260 x 140	6,5т
	16т	14800	95370	120720	161730	190770	340 x 180	8,5т
	25т	21540	129870	159780	216070	250500	350 x 190	13,5т



ТЛР - распорная (стандартный вариант)

Назначение: Позволяет перемещать негабаритные грузы. Предохраняет груз от деформации.

Особенности: Благодаря большому расстоянию до крюка крана, траверса обеспечивает лучшую балансировку груза, предотвращает его раскачивание. Так как такая траверса испытывает минимальные нагрузки на кручение, то она имеет облегченную конструкцию, а значит и стоит значительно дешевле.

Дополнительно укомплектуем стропами и скобами.

		Длина					Дополнительно скобы DIN833 (G2130)	
		2,0м	3,0м	4,0м	5,0м	6,0м	Сверху	Снизу
Грузоподъемность	1т	11720	14420	17150	19860	22570	1,0т	1,0т
	3т	12150	14850	17590	20290	23000	3,25т	2,0т
	6т	15570	18280	24470	28130	31780	4,75т	3,25т
	10т	18040	21650	25180	28840	32500	8,5т	6,5т
	16т	22100	25720	53510	62560	71600	12,0т	8,5т
	25т	41500	50540	60120	69160	78210	25,0т	13,5т
	40т	47950	52470	66570	75610	84650	35,0т	25,0т

