

ПОЛИСПАСТЫ ЦЕПНЫЕ Z100, Z110

Применение и описание:

Цепные полиспасты **Z100, Z110** предназначены для вертикального подъема грузов, масса которых не превышает указанную грузоподъемность полиспаста. Полиспасты отличаются друг от друга количеством грузоподъемных жил грузовой цепи и видом крюков.

Свойства:

- несложная легкая конструкция, нетрудно перемещаемые
- несложное обслуживание
- минимальные претензии за уходом



Z100

Основные технические данные:

Тип	Грузоподъемность (т)	Управляющее ее усилие (Н)	Количество несущих жил	Основной подъем (м)	Цепь для ручного управления	Грузовая цепь	Масса (кг)
Z100	0,50	300	1	3	∅ 4x20	∅ 5x15	8
Z100-1	1	350	1	3	∅ 4x20	∅ 7x21	14,50
Z100	1,60	320	1	3	∅ 4x20	∅ 9x27	25,50
Z100-1	3,20	400	1	3	∅ 4x20	∅ 11x31	37
Z100-2	5	400	2	3	∅ 4x20	∅ 11x31	57
Z100	7,50	480	2	3	∅ 4x20	∅ 11x31	70
Z100	10	400	3	3	∅ 4x20	∅ 11x31	85
Z110	0,125	230	1	2	∅ 3x14	∅ 3,60x15,50	3,60
Z110	0,25	230	2	2	∅ 3x14	∅ 3,60x15,50	4,70

Изделие сконструировано для группы оборудования I (шахтные) категории M2 и группы оборудования II (поверхностные эксплуатации) категории 2 по Директиве Европейского парламента и Совета 94/9/ES и выполняет условия для использования в средах «опасные атмосферные условия 2» по EN 1127-2+A1 и «зона 1» по EN 1127-1, в случае соблюдения государственных положений пользователя.