

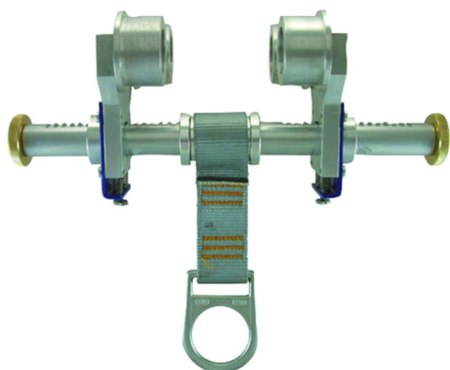


Защита от падения

IPN LV130

АНКЕРНЫЕ УСТРОЙСТВА

Мобильное анкерное устройство для конструкций, с колесами, позволяющими перемещать устройство дистанционно



Применение

- Строительство
- Отделка / Коммуникации
- Техническое обслуживание
- Химическая промышленность
- Нефть и газ (добыча)
- Добыча

Сертификация и стандарты



EN 795

ТИП В



IPN LV130

АНКЕРНЫЕ УСТРОЙСТВА

Мобильное анкерное устройство для конструкций, с колесами, позволяющими перемещать устройство дистанционно

Защита от падения

Подробности - Стандарты

Технические детали

Тип оборудования	Промежуточное анкерное устройство с колесами
Состав основной группы поддержки	Алюминий, Сталь, Нержавеющая сталь, Полиэстер
Крепление	Застежка-молния
Цвет	Стальной
SIZE	регулируемый
Срок службы с момента изготовления	20 лет
Вес, кг	4,251 kg
Использование	Для балок шириной от 76 до 255 мм
Рабочие ситуации, связанные с остановкой падения	Спасение и эвакуация, Продолжительное вертикальное перемещение или перемещение по наклонной плоскости, Продолжительное вертикальное перемещение или перемещение по наклонной плоскости при промышленном альпинизме, Продолжительное горизонтальное перемещение по вертикальной конструкции



Fall protection

IPN LV130

ANCHORAGE DEVICES

Temporary anchorage device for IPN structures with wheels that allow the anchorage to be slid away

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
LV130	Steel	Adjustable	IPN LV130	3295249171360	13295249171367	4	1	17.9 kg	44.0 cm	39.0 cm	39.0 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height