

# CR 300

## Тормозной механизм

EN 360

номер категории: **CR 300**



ПРЕЗЕНТАЦИЯ  
ПРОДУКТА



[protekt.co/cr300](http://protekt.co/cr300)



59 см – со втянутым тросом

AZ 002ASI

Тормозной механизм CR 300 с разматывающимся оцинкованным стальным тросом диаметром 4 мм. CR 300 предназначен для работ на значительном удалении от точки крепления. Не требует использования амортизатора. Устройство проверено в работе на плоских крышах с тросом AZ 800.

**Тормозной механизм CR 300 является составляющей средства индивидуальной защиты от падения с высоты.**

### ДЕТАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ВЕРТИКАЛЬНОЕ  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ  
УСТРОЙСТВА



ГОРИЗОНТАЛЬНОЕ  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ  
УСТРОЙСТВА С AZ800



ПРЕДНАЗНАЧЕНО  
ДЛЯ 1 ЧЕЛОВЕКА



под заказ доступна версия  
устройства подходящая для  
работы во взрывоопасной зоне

### ПАРАМЕТРЫ

Диаметр троса:	4 мм
Максимальный вес пользователя:	140 кг

НОМЕР КАТЕГОРИИ:	ДЛИНА ТРОСА	ВЕС
CR 300 18	18 м	11,1 кг
CR 300 20	20 м	11,25 кг
CR 300 25	25 м	11,5 кг
CR 300 28	28 м	11,65 кг

# WR 100

## Тормозной механизм

EN 360

номер категории: **WR 100**



ПРЕЗЕНТАЦИЯ  
ПРОДУКТА



[protekt.co/wr100](http://protekt.co/wr100)



58 см – с намотанным стропом

AZ 002ASI

Тормозной механизм WR 100 с карабинами AZ 011 и AZ 002ASI, с разматывающимся стропом шириной 17 мм. Блокирующий механизм в композитном корпусе. WR 100 предназначен для работ на отдалении от точки крепления. Не требует использования амортизатора.

**Тормозной механизм WR 100 является составляющей средства индивидуальной защиты от падения с высоты.**

### ДЕТАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



РЕКОМЕНДУЕТСЯ  
ДЛЯ РАБОТЫ  
ВО ВЗРЫВООПАСНОЙ ЗОНЕ



ВЕРТИКАЛЬНОЕ  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ  
УСТРОЙСТВА



ПРЕДНАЗНАЧЕНО  
ДЛЯ 1 ЧЕЛОВЕКА

### ПАРАМЕТРЫ

Ширина стропы:	17 мм
Рабочая длина:	макс. 6 м
Статическая устойчивость:	не менее 15 кН
Тормозное усилие:	менее чем 6 кН
Вес:	1,8 кг

НОМЕР КАТЕГОРИИ:	ДЛИНА	ВЕС
WR 100	6 м	1,8 кг