

Удлинитель, 1/2", для безопасной работы на высоте

190.4/1-H



Профили



Описание товара

- материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- кованный, целиком подвергнут закалке и отпуску
- обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- полированные головки
- изготовлено в соответствии со стандартами ISO 3315-B (вспомогательные устройства) и ISO 2725-1B (торцевые головки)




Преимущества:

- Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- для смены торцевых головок и вспомогательных устройств необходим специальный инструмент (артикул 1111)
- торцевые головки и вспомогательные устройства с боковыми отверстиями

Внимание!

- смена торцевых головок и вспомогательных устройств должна выполняться в заранее подготовленном или в безопасном месте



		L	D1	D2	
626103	1/2"	125	16,8	24	183
626104	1/2"	250	16,8	24	331

* Изображения продуктов носят демонстрационный характер. Все размеры указаны в миллиметрах, вес в граммах.

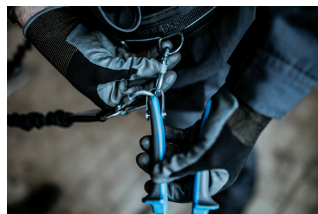
Использование (картинки)



Карабин стропа крепится на кольце инструмента. Кольца на инструментах достаточно велики для присоединения двух карабинов.



Карабин стропа необходимо защитить от открывания фиксирующим кольцом.



Перед снятием инструмента с пояса открутите фиксирующее кольцо карабина на поясе.



Откройте карабин на поясе и снимите с него инструмент с прикрепленной к нему стропой. Инструмент готов к использованию.



Правильное крепление инструмента к стропе. При необходимости вернуть инструмент на пояс повторите описанные действия в обратном порядке.



Используя ключ для смены торцевых головок (артикул 1111), вдавите штифт в отверстие, одновременно снимая головку с приводного квадрата трещотки, после чего установите другую головку или удлинитель.

Советы по безопасности



- Always change tools in secure areas where there is no risk of falling tools.
- Always use tools with Unior carabiners and never use carabiners with a diameter less than 6mm.



- Don't use tools without attaching them to your work belt when working at height.
- Don't use and fix damaged tools.
- Don't exceed maximum weight of 2.3kg for individual tools that a worker can attach

● Tools being used at height should regularly be checked for damage and that there is no damage to lanyards, carabiners, attachment rings or belts.

to their belt.

Безопасность (картинки)



Часто задаваемые вопросы

Можно ли использовать инструмент для работы на высоте как обычный инструмент?

Инструмент для работы на высоте настолько же удобен в использовании, как и обычный инструмент, за исключением того, что к этому инструменту добавлено несъемное металлическое кольцо на заклепке.

Включает ли указанный вес инструмента для безопасной работы на высоте вес металлического кольца?

Вес, указанный на инструменте, включает вес металлического кольца.