

Ключ накидной с изгибом, для безопасной работы на высоте

179/2-Н



Профили

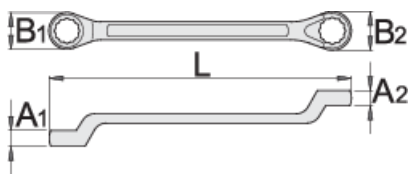


Описание товара

- материал: хромованадиевая сталь Premium
- кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- для сборки строительных лесов

Преимущества:

- Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- Инструменты Unior для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.
- Скользящее металлическое кольцо не затрудняет использование как рожковой, так и накидной частей ключа.



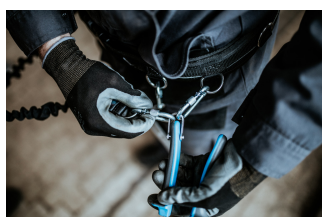
		L	B1	B2	A1	A2	
626161	21 x 22	316	35	34	17	17	605

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

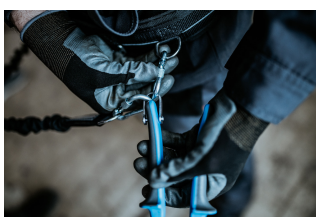
Использование (картинки)



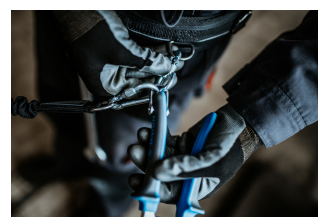
Карабин стропа крепится на кольце инструмента. Кольца на инструментах достаточно велики для присоединения двух карабинов.



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



- Don't use tools without attaching them to your work belt when working at height.
- Don't use and fix damaged tools.

6mm.

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

● Don't exceed maximum weight of 2.3kg for individual tools that a worker can attach 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.