

Напильник плоский, драчёвый с рукойткой, для безопасной работы на высоте

760НВ-Н



Профили



Описание товара

- материал: углеродистая сталь Premium Hard Plus
- все напильники имеют двойную насечку

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.





axb



626260

300

425

6,5 x 30

546

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

Использование (картинки)



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



Карабин стропы необходимо защитить от открывания фиксирующим кольцом.



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



Откройте карабин на пояске 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 (арт. 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.
- Tools being used at height should regularly be checked for damage and that



- 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 to their belt.

there is no damage to lanyards, carabiners, attachment rings or belts.

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.