

ООО "СПЕЦОКНА"  
УКРАИНА, КИЕВ

---

Тел.+38 (044) 384-32-74  
<http://babysafetylock.com.ua>  
[marketing@babysafetylock.com.ua](mailto:marketing@babysafetylock.com.ua)

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ РУЧНЫЕ ЗАХВАТЫ  
**BSL UNIHOLDER**®





## ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ ЗАХВАТА, ПОДЪЕМА И БЕЗОПАСНОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ:

- ✓ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ИЗ ПВХ, ДЕРЕВА И АЛЮМИНИЯ
- ✓ СТЕКЛОПАКЕТОВ
- ✓ СТЕКОЛ
- ✓ ЛИСТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ
- ✓ ФАНЕРЫ, МДФ, ДСП, ДВП
- ✓ ГВЛ И ГИПСОКАРТОНА
- ✓ БЕТОННЫХ БЛОКОВ
- ✓ АНАЛОГИЧНЫХ ГРУЗОВ

## МЫ РАЗРАБОТАЛИ ЗАХВАТЫ BSL ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ И УДОБСТВА



Каркас конструкции изготовлен из металла что гарантирует сохранность перемещаемых материалов



Самозажимающаяся система захвата **ANTI-SLIP®** надёжно удерживает груз в условиях повышенной влажности и в дождь



Специальное покрытие зажимов из резины повышенной износостойкости защищает самые delicate поверхности



Возможность захвата листовых материалов толщиной от **2** до **150мм** благодаря трём диапазонам ширины



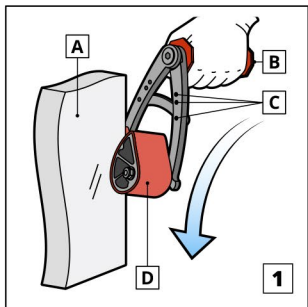
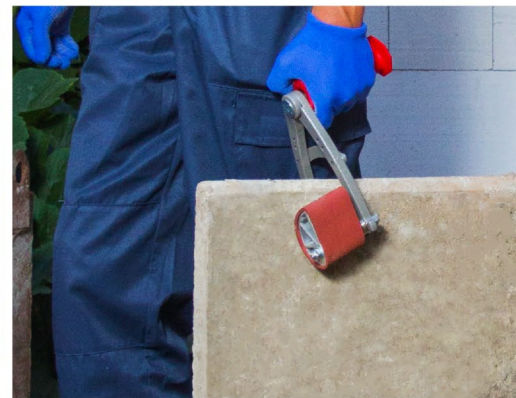
Позволяет производить захват груза в произвольном месте как сверху так и сбоку



Максимальная грузоподъёмность составляет **130 кг** на каждый захват, **260 кг** если используется 2 захвата симметрично



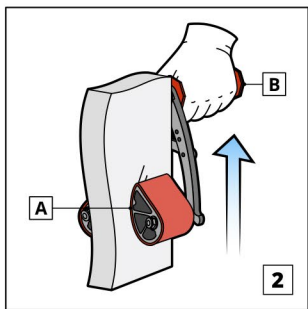
Возможность работы с захватами как в паре так и самостоятельно, при этом каждый захват остаётся независимым.



### СПОСОБ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**i** Для предотвращения травм позвоночника очень важно поднимать груз правильно. При поднятии тяжёлых предметов спина должна быть прямая для уменьшения нагрузки на позвонки и ткани позвоночника. Поэтому лучше всего задействовать приседание и мышцы ног для поднимания груза, а не изгибание спины.

1. Установите регулируемую перемычку (рис.1-С) согласно толщины переносимого груза (рис.1-А).
2. Возьмите рукой захват Uniholder® за ручку (рис.1-В), поверните его под углом к переносимому грузу (рис.1-А) и направьте зажимами Anti-Slip® (рис.1-Д) вниз. Опускайте зажим пока ручка не установится на уровне немного ниже ровной вытянутой руки в положении стоя.
3. Убедитесь что специальное покрытие зажимов Anti-Slip® (рис.2-А) соприкасается с поверхностью переносимого груза по всей ширине.
4. Держа спину ровной поднимите груз за ручку вверх (рис.2-В). Специальная самозажимающаяся система захвата Anti-Slip® надёжно удержит груз. Теперь груз можно безопасно переносить.
5. Для снятия захвата с груза необходимо повернуть захват под обратным углом и опускать его вниз и в сторону от груза.



Звоните нам, и мы предложим Вам самое выгодное ценообразование на ручные зажимы **BSL UNIHOLDER®**