

KRAFTOOL

Усиленные корпусные струбцины тип F

Корпусные струбцины специально разработаны для надежного удержания ответственных конструкций в идеально прямом положении.

- Постоянно параллельные губки увеличенного размера
- Без сдвига в момент сжатия
- Без перекосов в процессе фиксации

ANTISLIP



32240-3

3224-6

3224-10

Усиленные корпусные струбцины тип F EXTREM

KRAFTOOL



Постоянно параллельные губки для аккуратной и надежной фиксации

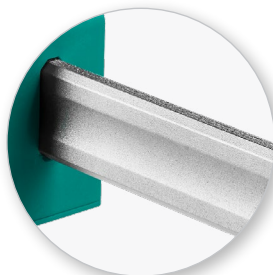


Быстрая перестановка для работы как на сжатие, так и на распор



710 kgs

Усилие сжатия



Мощная стальная оцинкованная рейка с системой противоскольжения



Стальной закаленный винт с трапециевидной резьбой



Эргономичная рукоятка с 2 положениями:
прямое – быстрая работа, Т-образное – мощное сжатие даже в ограниченном пространстве



Защитные накладки предотвращают повреждение заготовки, а также могут использоваться для дополнительной фиксации



Защитные губки стойкие к лакам, клею и жирорастворителям

Модель	Ширина зажима, мм	Ширина разжима, мм	Глубина зажима, мм	Усилие сжатия, кгс	Направляющая, мм	Общая масса, кг	Артикул
ЕК - 600 / 95	600	730	95	до 710	29 x 9	2.86	3224-6
ЕК - 1000 / 95	1000	1130	95	до 710	29 x 9	3.56	3224-10



Усиленная корпусная струбцина тип F GRAND

KRAFTOOL



200 kgs

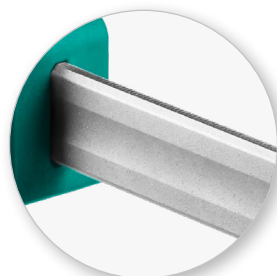
Усилие сжатия



Постоянно параллельные губки для аккуратной и надежной фиксации



Быстрая перестановка для работы как на сжатие, так и на распор



Стальная оцинкованная рейка с системой противоскольжения



Стальной закаленный винт с трапециевидной резьбой



Обрезиненная противоскользящая рукоятка



Зажимные поверхности увеличенного размера расширяют возможности использования

Модель	Ширина зажима, мм	Ширина разжима, мм	Глубина зажима, мм	Усилие сжатия, кгс	Направляющая, мм	Общая масса, кг	Артикул
ГК-300/80	300	172-415	80	до 210	20 x 5	0.74	32240-3

