СТРУБЦИНЫ, ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ И РАЗМЕТКИ **GROZ**



КВС БЫСТРОЗАЖИМНЫЕ СТРУБЦИНЫ



- Классические F-образные струбцины с направляющей из высококачественной профилированной стали с насечками для фиксации подвижной части зажима.
- Стальные губки расположены в защитных пластиковых корпусах.
- Усилие сжатия до 2500 кН.



Арт. GR39193

Артикул	Описание	Размеры
GR39181	КВС/24 Струбцина тип «К»	600 мм
GR39183	КВС/40 Струбцина тип «К»	1000 мм
GR39193	КВС/24-40/РСВ/ST Набор корпусных струбцин: 2хКВС/24 + 2хКВС/40 + набор блоков	

SS/A УГОЛЬНИКИ СЛЕСАРНЫЕ ВЫСОКОТОЧНЫЕ



- Изготовлены из закалённой пружинной стали; все поверхности отшлифованы и имеют геометрически правильную форму.
- Используются для разметки, при работе с деревом и при наладке станков/ инструментов.
- Точность на уровне 16 мкм для SS/A/4, SS/A/6 и 24 мкм для SS/A/12.

Артикул	Описание	Длина
GR01002	SS/A/4 Угольник	100х75 мм
GR01003	SS/A/6 Угольник	150х100 мм
GR01004	SS/A/8 Угольник	200х125 мм
GR01005	SS/A/9 Угольник	225х160 мм
GR01007	SS/A/12 Угольник	300х210 мм
GR01011	SS/A/2-3-4-6 Набор угольников (4 шт.)	
GR01012	SS/A/2-4-6 Набор угольников (3 шт.)	

G-ОБРАЗНЫЕ СТРУБЦИНЫ





- Классические G-образные струбцины для работы с деталями небольших и средних размеров.
- Удачно сочетают компактность, надёжность и большое усилие сжатия.

Артикул	Описание	Расход / глубина
GR35801	GCL/13D/100C G-образная струбцина	100/ 50 мм
GB35802	GCI /13D/150C G-образная струбцина	150/75 мм

SS УГОЛЬНИКИ СЛЕСАРНЫЕ



- Серия стальных угольников общего назначения.
- Выполнены из высококачественной стали, закалены и отшлифованы, все поверхности имеют геометрически правильную форму.
- Используются для разметки, при работе с деревом и при наладке станков / инструментов.

Артикул	Описание	Размер	Прямолинейность кромок
GR01100	SS/2 Угольник	50х50 мм	48 мКм
GR01102	SS/4 Угольник	100х75 мм	48 мКм
GR01103	SS/6 Угольник	150х100 мм	72 мКм
GR01104	SS/8 Угольник	200х125 мм	72 мКм
GR01107	SS/12 Угольник	300х187 мм	96 мКм
GR01110	SS/2-3-4-6 Набор угольников	з (4 шт.)	

LED/340 СВЕТОДИОДНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ФОНАРЬ



- Лампа подсветки со встроенным аккумулятором оснащена двумя крючками для подвеса и передвижным вдоль рукоятки магнитным держателем.
- Подзарядка аккумулятора производится от бытовой электросети и занимает около 3 часов, время автономной работы 3,5 ч.
- LED-технология обеспечивает яркий белый свет, экономное расходование емкости аккумулятора и продолжительный срок службы фонаря.

Артикул	Описание	Напряжение/ емкость аккумулятора
GR55024	LED/340 Аккумуляторный фонарь с подзарядкой от сети, 60 светодиодов	3,7 B/ 2,7 A*ч

АВ/10 РЕГУЛИРУЕМЫЙ УГЛОМЕР / МАЛКА



- Идеальны для разметки соединений типа «ласточкин хвост», для измерения и переноса нестандартных углов.
- Выступающее лезвие позволяет наносить разметку по всей длине, при этом рукоятка не мешает.
- Фиксация и разблокировка производятся от руки при помощи барашковой гайки.
- Полированная деревянная рукоятка крепится при помощи толстых латунных прокладок, защищающих края от повреждений.

Артикул	Описание	Длина	
GR39400	АВ/10 Малка	250 мм	