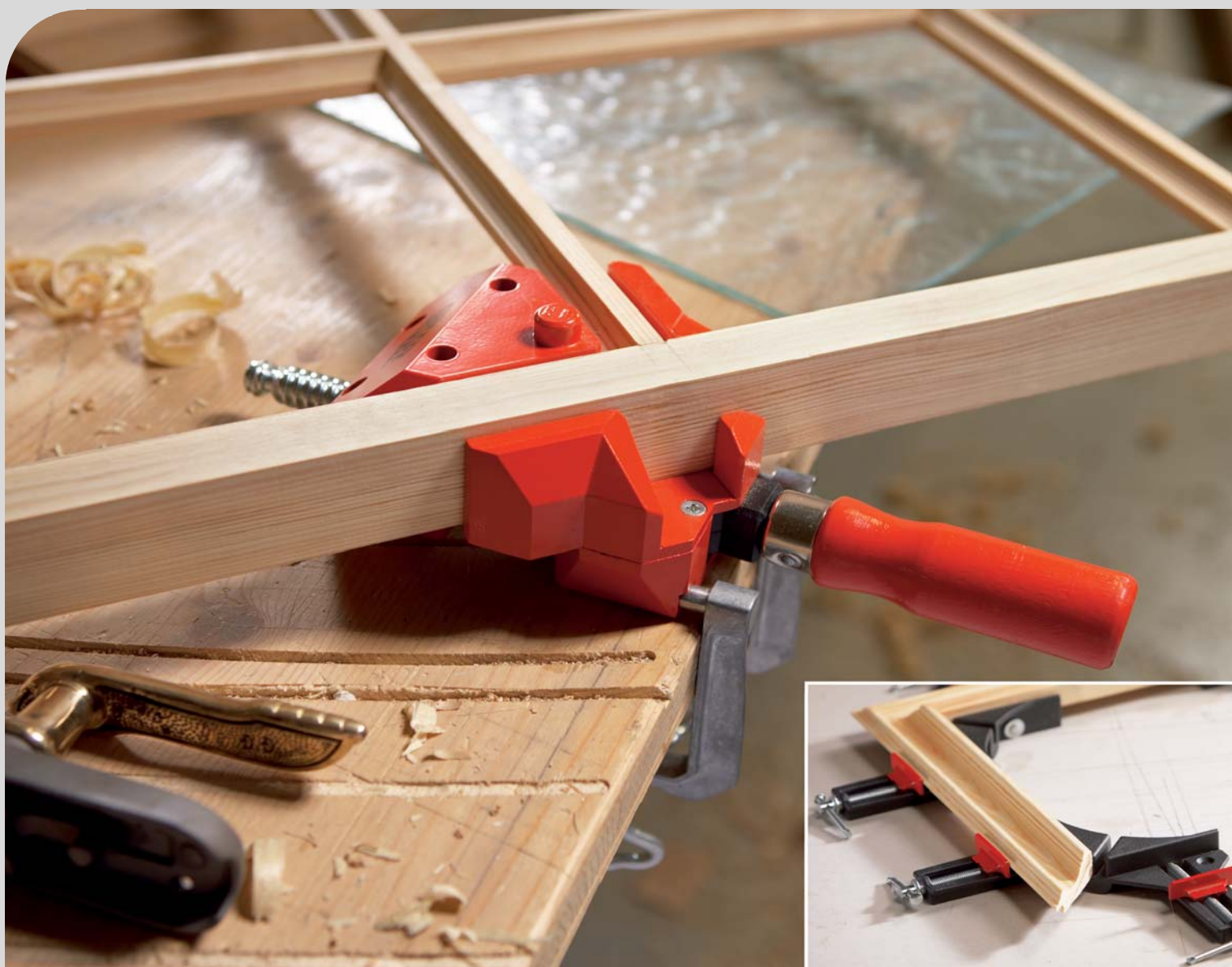


Зажим для угловых деталей и скосов

Зажим для угловых деталей и скосов



Адекватное решение самых сложных задач

Зажим деталей разной толщины, зажим в скосах, а также зажим под разными углами: Все эти задачи адекватно решены фирмой

BESSEY, предлагающей специальные инструменты. Любой инструмент – угловой зажим, зажим для скосов, поперечный зажим или струбцина для скосов, мы знаем, что вам нужно!

Угловой зажим WS – зажимает детали разной толщины точно под прямым углом.

Зажим для угловых деталей и скосов



Угловой зажим WS



№	← a →		Пролод макс.			VB0003
	мм					
WS3	2 x 55	30	30	1,00	10	
WS6	2 x 100	36	60	2,30	4	



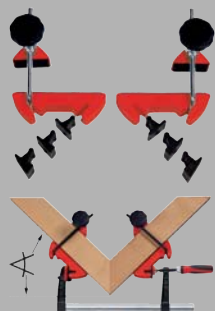
Угловой зажим WS



№	← a →				VB0003
	мм				
WS1	2 x 73	12	0,20	12	



Система угловых струбцин MCX



∠ = 22,5° / 30° / 45° / 60°

№	← a →				VB0003
	мм				
MCX	100	22,5°/30°/45°/60°	0,70	1	



Зажим для скосов GS



№	← a →					VB0003
	мм					
GS11	105	40	45°—120°	2,50	1	

- Автоматически подстраивается под детали различного размера
- Быстро зажимает при помощи одного винта
- Стабильный корпус
- Закрепляется с помощью зажимов для стола ТК6
- WS 3 – в упаковке для системы самообслуживания

- Зажимает детали различной толщины с помощью двух винтов
- Для лёгкой фиксации
- Литые под давлением из цинкового сплава
- В упаковке для системы самообслуживания

- Система угловых струбцин для углов 22,5°, 30°, 45° и 60°
- Равномерное давление на соединение в ус
- Переставляемый без инструментов адаптер для углов
- Практичный вспомогательный инструмент для струбцин BESSEY типа TG, GZ, GMZ, EHZ, EZS и DUO



- Подходит для деталей с углами 45°-120°
- Накладки из мягкого материала защищают от царапин и соскальзывания
- Обеспечивает давление на соединения в ус