





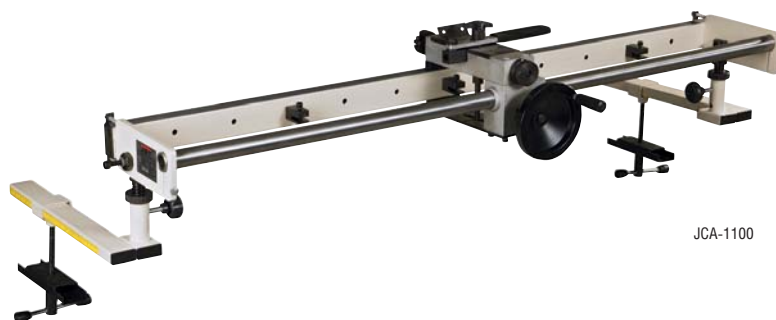
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ТОКАРНЫХ СТАНКОВ ПО ДЕРЕВУ



	Описание Вращающийся упорный центр МК-2	Артикул 708331
	TDC-500 прецизионный сверлильный патрон 1-13 мм/JT-6 под ключ с оправкой JT-6 / МК-2	708343K
	Подручник для токарного инструмента 150 мм, со стержнем 1"	708341
	Подручник для токарного инструмента 300 мм, со стержнем 1"	708336

	Описание Адаптер 1" x 8 TPI / M33 x 3,5 (к JCA-1100, JML-1014 и JWL-1442)	Артикул 10000450
	SCK-2.5A 63мм 4-х кулачковый токарный патрон по дереву в наборе Токарный патрон, диаметр 63 мм, посадочная резьба 1x8" TPI, четыре комплекта кулачков, адаптер 1x8" TPI на M33x3.5, зажимной ключ под квадрат, делительное приспособление 24 позиции на патроне, винтовая вставка, ключ шестигранный, пластиковый кейс	59500060 NEW!
	SK-3.75/S1 95мм 4-х кулачковый токарный патрон по дереву в наборе Токарный патрон, диаметр 95 мм, посадочная резьба M33x3.5, зажимной ключ под квадрат, винтовая вставка, пять комплектов кулачков, делительное приспособление на патроне, алюминиевый кейс	59500061 NEW!

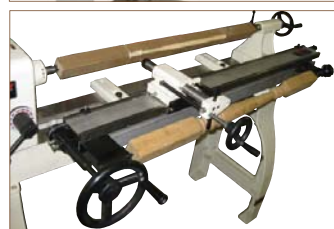
КОПИРОВАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА JCA-1100/ СТР901120



JCA-1100



JCA-1100



СТР901120



ОСОБЕННОСТИ:

- Копирование по образцу и плоскому шаблону
- Конструкция адаптируется под разные модели станка
- Прозрачный защитный щиток (JCA-1100)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	JCA-1100	СТР901120
Артикул	ITA-1100	СТР901120
Максимальная длина обрабатываемой заготовки	1050 мм	1000 мм
Максимальный ход резца	35 мм	60 мм
Максимальный диаметр оригинала	80 мм	120 мм
Высота резца над станиной станка	150-210 мм	От 175 мм
Габаритные размеры (ДхШхВ)	1210x340x160 мм	1370x460x200
Вес	14 кг	27 кг
Совместимые станки Jet	JWL-1443	JWL-1443 JWL-1442 JWL-1642