Технические характеристики

Технические характеристики:				
Наименование параметра		ед. изм.	CW6163B	CW6263B
Наибольший диаметр обрабатываемой заготовки	над станиной	MM	630	630
	в выточке станины		-	800
	над суппортом		350	350
Наибольшая длина заготовки в центрах (РМЦ)		MM	1500/2000/3000	
Ширина станины		MM	550	
Максимальная нагрузка		КГ	3000	
Диаметр отверстия в шпинделе		MM	104; C11	
Конус шпинделя и центра			120; Morse No. 5	
Количество инструмента		ШТ	4 (ручная смена)	
Хвостовик инструмента		MM	32x32	
Диапазон скоростей шпинделя (18 ступеней)		Мин ⁻¹	7,5-1000	
Диапазон продольных подач, (64 ступени)		мм/об	0,1-24.3	
Диапазон поперечных подач, (64 ступени)		мм/об	0.05-0,912	
Быстрые перемещения суппорта		мм/мин	Z:4000; X:2300;	
Перемещение по оси Z		MM	315	
Перемещение по оси X		MM	1310/1810/2810	
Шаг и диаметр ходового винта		MM	дек.55	
Нарезаемые резьбы:	метрическая	MM	1-240 (50 резьб)	
	дюймовая	TPI	1-14 (26 резьб)	
	модульная	m	0.5-120 (53 резьбы)	
	питчевая	p"	1-28 (53 резьбы)	
Ход пиноли		MM	250	
Диаметр пиноли задней бабки		MM	100	
Угол поворота суппорта		град	+/- 90	
Конус пиноли		MM	Morse No. 5	
Мощность электродвигателя главного привода		кВт	11	
Мощность электродвигателя быстрых перемещений		кВт	01.янв	
Мощность электродвигателя подачи СОЖ		кВт	0,125	
Длинна		MM	3690/4190/5190	
Габаритные размеры (ШхВ)		Мм	1450×1540	
Вес, нетто		T.	3,7/4,1/4,4	

Основные элементы:

Цельнолитая усиленная рёбрами жёсткости, устойчивая к механическим вибрациям чугунная станина. Расстояние между направляющими 550 мм.



