

# СВЕРЛИЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**HONG JI**



## СТАНКИ ДЛЯ ГЛУБОКОГО СВЕРЛЕНИЯ HONG JI (ТАЙВАНЬ)



### СЕРИЯ ST

Особенности:

- Конструкция станка с консольным столом и подвижной сверлильной бабкой – для обработки отверстий глубиной до 1000 мм в деталях массой до 1000 кг
- Конструкция с крестовым столом и колонной - для обработки отверстий глубиной до 2000 мм в деталях массой до 15000 кг
- Станки оснащаются программируемым контроллером (ПЛК) или ЧПУ
- Управление станком с ПЛК интуитивно понятное и простое, облегчено за счет переносного пульта с электронным маховичком. Режимы работы вводятся в контроллер с пульта управления
- Возможность выполнения фрезерования и резьбонарезания на станках, оснащенных ЧПУ
- Подача масла через инструмент под давлением до 100 бар

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модели	Ед. изм.	ST-500	ST-1000	ST-1200	ST-1500	ST-2000
Рабочая зона						
Диаметр сверления	мм	∅3-25 (∅4-30)	∅3-25	∅3-25 (∅5-40)		
Глубина сверления	мм	500	1000	1200	1500	2000
Стол						
Размеры стола	мм	600x1000		1000x1200	1300x1800	1600x2600
Макс. масса детали	кг	1000		5000	10000	15000
Перемещения						
Поперечное, ось X	мм	500		1000	1600	2200
Вертикальное, ось Y	мм	350		800	1000	1200
Продольное, ось Z + W	мм	500	1000	1200+400	1500	2000
Шпиндель						
Частота вращения	об/мин	6000				
Мощность	кВт	5.5 (7,4 - опция)				
Давление СОЖ через шпиндель	бар	100				
Общие параметры						
Тип управления		Контроллер Mitsubishi ЧПУ Mitsubishi, Fanuc		ЧПУ Mitsubishi, Fanuc		
Размеры станка (ДxШxВ)	мм	3300x2500	3800x2500	5300x2800	6300x5200	7100x6000
Масса станка	кг	4000	4500	10000	16000	18000