



Мощная обработка в режиме автоматической подачи



Упор ограничения глубины с верньером

R 100

- большой вылет и высокая скорость сверления, особо прочная конструкция, при этом сохранена легкость обращения и плавность хода
- устойчивая сверлильная головка может перемещаться в радиальном направлении автоматически или вручную
- скорость вращения шпинделя и скорость подачи переключаются гидравлически - легко, надежно и безопасно
- привод сверлильного шпинделя также осуществляется с помощью реверсивной муфты, что позволяет избежать слишком высоких пиковых нагрузок; муфта проста в использовании
- независимые гидравлические зажимы (головка, стойка и хобот)
- сверлильная головка и хобот могут быть совместно или по отдельности зажаты/отпущены, приведение в действие - с помощью кнопок
- хобот и стойка надежно смазываются с помощью централизованной системы смазки

Тех. данные		R 40 V	R 60 V	R 80 V	R 100
Рабочая область					
Скорость сверления, сталь	мм	40	62	80	100
Нарезание резьбы (сталь/литье)		M 32 / M 40	M 46 / M 52	M 52 / M 60	M 70 / M 80
Глубина сверления (макс.)	мм	260	315	400	500
Размеры. Стол станка	мм	2050x920x180	2400x1000x200	3380x1230x280	2750x1220x300
Размеры. Ящичный стол станка	мм	620x450x450	500x710x500	580x850x500	1250x800x630
Вылет: шпиндель - поверхность стойки	мм	300 - 1300	350 - 1600	450 - 2550	570 - 3150
Расстояние от торца шпинделя до поверхности стола	мм	300 - 1200	350 - 1250	400 - 1580	750 - 2500
Величина перемещения сверлильной головки (горизонтально)	мм	1000	1250	2100	2580
Ход хобота (вертикально)	мм	640	585	800	1000
Диаметр стойки	мм	280	350	450	700
Главный шпиндель					
Диапазон скоростей	1/мин	54 - 2150	38 - 2000	30 - 1400	(22) 8 - 1000
Крепление шпинделя		MK 4 / MT 4	MK 5 / MT 5	MK 6 / MT 6	MK 6 / MT 6
Подача					
Подача	мм/об	0,1 - 0,63	0,06 - 1	0,06 - 1,38	0,06 - 3,2
Мощность привода					
Мощность двигателя главного привода	кВт	2,2	4	7,5	15
Двигатель (для хода)	кВт	1,1	1,5	2,2	3
Размеры и вес					
Размеры (длина x ширина x высота)	м	2,07x0,85x2,43	2,49x1,05x2,78	3,59x1,25x3,53	4,78x1,63x4,72
Вес	кг	2300	3800	7400	20000
Арт. №		101556	101649	101558	101653