

ЗУБОДОЛБЕЖНЫЕ СТАНКИ ЧПУ



Зубодолбежные станки предназначены для нарезания цилиндрических шестерн внутреннего и наружного зацепления. Нарезание производится зуборезным долбяком. Станки работают по замкнутому автоматическому циклу или в режиме наладки. В станке отсутствуют механические кинематические связи между осями, сменные шестерни и коробки передач. В связи с чем гарантируется точность станка, высокая производительность, простота и скорость переналадки и долговременная надежность.



Станок оснащен системой ЧПУ собственной разработки для зубообрабатывающих станков на базе компонентов SIEMENS.

	ZSH500/08	ZSH800/12	ZSH1200/12	ZSH3000/12
Наибольший диаметр устанавливаемого изделия, мм	500	800	1280	3100
Максимальный модуль нарезаемых колес, мм	8	12	12	12
Наибольшая длина зуба нарезаемых колес, мм	100	170(250)	170(250)	250
Диаметр шпинделя изделия (планшайбы стола), мм	560	800	1180	1800
Наибольший ход шпинделя инструмента, мм	120	210(280)	210(280)	280
Расстояние от плоскости рабочей поверхности стола до торца шпинделя инструмента, мм				
наименьшее	120	140(200)	140(200)	865
наибольшее	270	350(480)	350(480)	1165
Максимальное число двойных ходов, мм	500	190	190	190