

SLZ 570 E

Системы управления:

Heidenhain MANUALplus 620 или Siemens 840D Solution Line Operate

Технические характеристики и мощность

Технические характеристики

SLZ 570E	Единица измерения	величина
Диаметр обработки над станиной	мм	570
Диаметр обработки над поперечными салазками	мм	340
Ширина станины	мм	350
Шпиндельная головка по DIN 55027	размер	8
Диаметр отверстия шпинделя	мм	93/130 (Опционально)
Диаметр отверстия шпинделя в переднем подшипнике	мм	130/170 (Опционально)
Диаметр пиноли задней бабки	мм	90
Ход задней бабки	мм	180
Конус Морзе задней бабки	МК	5
Расстояние между центрами	мм	1.000/1.500/2.000

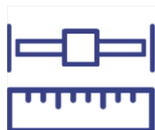
мощность

SLZ 570E	Единица измерения	величина
Главный привод	кВт	25
Диапазон частоты вращения	1/мин	1-3.000
Габариты		
Длина	мм	1.990
Ширина	мм	2.200
Высота	мм	1.970

Преимущества



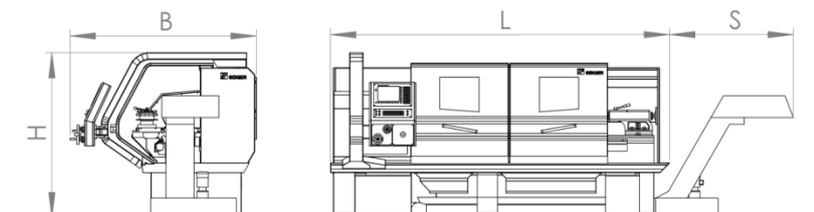
Диаметр отверстия шпинделя стандартный 93 мм, опционально до 130 мм



Опция – удлиненные продольные салазки с линейной направляющей



Мощный привод 25 кВт, опционально – автоматический редуктор



Возможны ошибки и технические изменения.