

SLZ 300 SK

Системы управления:

Heidenhain 620 ручное управление с механическими маховиками

Технические характеристики и мощность

Технические характеристики

SLZ 300 SK	Единица измерения	величина
Диаметр обработки над станиной	мм	300
Диаметр обработки над поперечными салазками	мм	150
Ширина станины	мм	240
Шпиндельная головка по DIN 55027	размер	5
Диаметр отверстия шпинделя	мм	40/55 (Опционально)
Диаметр отверстия шпинделя в переднем подшипнике	мм	70/90 (Опционально)
Диаметр пиноли задней бабки	мм	50
Ход задней бабки	мм	125
Конус Морзе задней бабки	MK	3
Расстояние между центрами	м	750

мощность

SLZ 300 SK	Единица измерения	величина
Главный привод	кВт	11,5
Диапазон частоты вращения	1 / мин	1-3.000
Габариты		
Длина	мм	2.000
Ширина	мм	1.800
Высота	мм	1.850

Преимущества:



Хорошая доступность и эксплуатация машины



Отсутствие энергетической цепи в зоне чипа и на воде



Облицовка из нержавеющей стали в зоне постоянной стружки

