

Технические характеристики MAF 45

	<p>модель <i>mcs100</i> - это высокоточный горизонтально-расточной станок с неподвижной стойкой, имеющий компактную и прочную монолитную конструкцию, которая изготавливается из итальянского чугуна. <i>mcs100</i> имеет 5 контролируемых осей, из которых 4 линейных оси и 1 поворотная ось; но всё таки считается универсальным станком, который способен производить механическую обработку сложных и простых заготовок, и позволит радикально сократить число установок. кроме того, имеется возможность оснастить станок устройством автоматической смены инструмента, системой смены паллет, и другой оснасткой, которая расширяет эксплуатационную гибкость. Станок модели MAF 45, как и любые другие наши станки, строится в соответствии с Европейскими постановлениями по охране труда в машиностроении.</p>		
<p>Перемещения</p>	<p>Поперечные, стола</p>	<p>мм</p>	<p>2000 / 2500</p>
	<p>Вертикальные, ползуна</p>	<p>мм</p>	<p>1500</p>
	<p>Продольные</p>	<p>мм</p>	<p>1000 / 1500</p>
	<p>Выдвижение ползуна</p>	<p>мм</p>	<p>600</p>
<p>Подачи</p>	<p>Рабочие</p>	<p>мм/мин</p>	<p>0 ÷ 5000</p>
	<p>Ускоренные</p>	<p>мм/мин</p>	<p>20000</p>
<p>Шпиндель</p>	<p>Конус</p>	<p>ISO</p>	<p>50 (DIN69871)</p>
	<p>Диаметр фрезерного шпинделя</p>	<p>мм</p>	<p>128,57</p>
	<p>Мощность главного двигателя, S1</p>	<p>кВт</p>	<p>33 (S6, бесщёточный)</p>
	<p>Количество оборотов, макс.</p>	<p>об/мин</p>	<p>4000</p>
<p>Стол, TF неповоротный</p>	<p>Габариты</p>	<p>мм</p>	<p>800x2300; 800x2700</p>
	<p>Грузоподъёмность, макс.</p>	<p>кг</p>	<p>5000</p>
<p>Стол <b>TG</b>, поворотный</p>	<p>Габариты</p>	<p>мм</p>	<p>1100x1300; 1300x1500</p>
	<p>Грузоподъёмность, макс.</p>	<p>кг</p>	<p>4000</p>
<p>Вес станка, пригл.</p>		<p>кг</p>	<p>22500</p>