

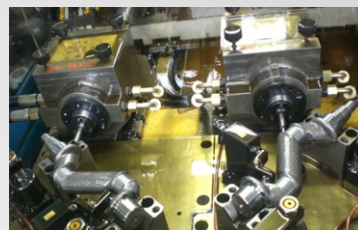
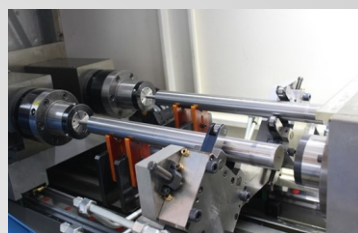
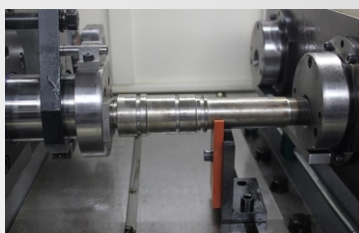
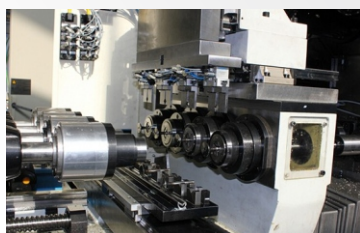
СЕРИЯ К

МНОГОШПИНДЕЛЬНЫЕ СТАНКИ для глубокого сверления



Специальные модификации:

- сверление каналов клапанов ДВС
- сверление каналов распределительных валов ДВС
- сверление деталей системы впрыска топлива
- сверление каналов шатунов ДВС
- сверление каналов коленвалов компрессора
- сверление каналов в медицинских компонентах



toolarena.by

ООО «ПРОМСФЕРА»
г. Минск, ул. Володько 22

+375 29 790 25 25
+375 44 790 25 25
+375 25 790 25 25

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

		K4	K6	K12
Количество возможных шпинделей		1/2/4/6	1/2/4/6	1/2/4/6
Диаметр сверления	мм	Ø0.8-Ø4	Ø1.5-Ø6	Ø3-Ø12
Глубина сверления	мм	300/500	300/500	500/800
Мощность шпинделя	кВт	2.4	3	3
Обороты шпинделя	об/мин	20000	15000	8000
Давление СОЖ	МПа	14	14	12
Стойка ЧПУ		Siemens/ Fanuc	Siemens/ Fanuc	Siemens/ Fanuc

		K16/20	K25	K40
Количество возможных шпинделей		1/2/4	1/2/4	1
Диаметр сверления	мм	Ø4-Ø16/20	Ø6-Ø25	Ø12/Ø40
Глубина сверления	мм	500/800	800/1200	1200/3000
Мощность шпинделя	кВт	4	5.5	15
Обороты шпинделя	об/мин	6000	4000	2500
Давление СОЖ	МПа	10	10	6
Стойка ЧПУ		Siemens/ Fanuc	Siemens/ Fanuc	Siemens/ Fanuc

Многошпиндельные станки для глубокого сверления. Стойка ЧПУ SIEMENS 828D или FANUC, одновременно можно сверлить до 6 деталей. Детали отправляются в рабочую зону с помощью автоматической системы загрузки и разгрузки. Необходимо только поместить на конвейер подачи детали и забрать готовые после сверления.



- ✓ Разработка технологии с нуля
- ✓ Шефмонтаж. Пусконаладка
- ✓ Посещение завода в Китае
- ✓ Обучающие курсы для операторов
- ✓ Посещение производства заказчиков в Беларуси и СНГ
- ✓ Демонстрационный зал

МЫ ПРЕДЛАГАЕМ

Возможна оплата и поставка от компании в РФ

toolarena.by

ООО «ПРОМСФЕРА»
г. Минск, ул. Володько 22

+375 29 790 25 25
+375 44 790 25 25
+375 25 790 25 25