

#2444 Weinig Unicontrol 6 CNC-Spindeln

Тех. Данные - обобщение
(возм. доп. содержащиеся комплектующие по запросу)

Общее описание

- > Примерный общий вес: 4500 кг

Торцовочная пила

- > Торцовочная пила, пневм.: 1 шт.
- > Количество инструментов: 3000-6000 об/мин.
- > Количество оборотов шпинделя: 40 мм
- > Диаметр шпинделя: 400 мм
- > Макс. диаметр инструмента: 3 кВт
- > Мощность мотора:
- > Лазерный указатель места среза:

Агрегат для обработки нижней кромки

- > Расположение: горизонтально снизу
- > Мощность мотора: 1,5 кВт
- > Диаметр шпинделя: 20 мм
- > Количество оборотов шпинделя: 9000 об/мин.
- > Диаметр области вращения: 130 мм
- > Длина шпинделя: 25 мм
- > Регулировка аксиальная-механ. связана с торц. пилой
- > Регулировка радиальная пневм.

Линейка

- > Длина: 3500 мм
- > Электронный упор:

1. Шипорезный шпindel

- | | |
|---------------------------------|---|
| > Количество инструмента: | безступенчатая регулировка, ЧПУ |
| > Длина шпинделя: | 320 мм |
| > Вертикальный ход шпинделя: | безступенчатая регулировка, ЧПУ, для IV 68-92 |
| > Количество оборотов шпинделя: | 3500 об/мин. |
| > Диаметр шпинделя: | 50 мм |
| > Макс. диаметр инструмента: | 320 мм |
| > Мощность мотора: | 11 кВт |

1. Профилирующий шпindel

- | | |
|---------------------------------|--------------------|
| > Расположение: | вертикально справа |
| > Количество инструмента: | 1 шт. |
| > Длина шпинделя: | 120 мм |
| > Количество оборотов шпинделя: | 6000 об/мин |
| > Диаметр шпинделя: | 50 мм |
| > Диаметр области вращения: | 232 мм |
| > Мощность мотора: | 7,5 кВт |

2. Профилирующий шпindel

- | | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| > Расположение: | вертикально справа |
| > Количество инструмента: | безступенчатая регулировка, ЧПУ |
| > Длина шпинделя: | 320 мм |
| > Вертикальный ход шпинделя: | безступенчатая регулировка, ЧПУ |
| > Количество оборотов шпинделя: | 6000 об/мин. |
| > Диаметр шпинделя: | 50 мм |
| > Диаметр области вращения: | 121 мм |
| > Мощность мотора: | 11 кВт |

2 Подачных валика напротив шпинделя - аксиально - с пневматическим управлением, 2 позиции

3. Профилирующий агрегат

-
- | | |
|--|----------------------|
| > Расположение: | горизонтально сверху |
| > Количество инструмента: | 2 шт. |
| > Длина шпинделя: | 40 мм |
| > Количество оборотов шпинделя: | 9000 об/мин. |
| > Диаметр шпинделя: | 40 мм |
| > Диаметр области вращения: | 130 мм |
| > Мощность мотора: | 3 кВт |
| > Регулировка аксиальная 30 мм, 8 позиций | |
| > Регулировка радиальная 125 мм, 8 позиций | |

Фурнитурный шпиндель

-
- | | |
|--|--------------------|
| > Расположение: | вертикально справа |
| > Длина шпинделя: | 40 мм |
| > Количество оборотов шпинделя: | 5850 об/мин. |
| > Диаметр шпинделя: | 40 мм |
| > Диаметр области вращения: | 210 мм |
| > Мощность мотора: | 3 кВт |
| > Регулировка аксиальная 115 мм, 8 позиций | |
| > Регулировка радиальная 110 мм, 8 | |
| > ступ.револьвер | |

Пазовальный шпиндель - сверху

-
- | | |
|--|--------------|
| > Длина шпинделя: | 125 мм |
| > Количество оборотов шпинделя: | 5850 об/мин. |
| > Диаметр шпинделя: | 40 мм |
| > Диаметр области вращения: | 200 мм |
| > Мощность мотора: | 3 кВт |
| > Регулировка аксиальная 100 мм, 8 позиций | |
| > Регулировка радиальная 100 мм, 8 | |
| > ступ.револьвер | |

Прочее описание

- > Сетевое управление:
 - Эл.регулировка высоты подачи,
- > вкл.механический дисплей и ручной зажим подачной балки
- Приспособление для обгонки по контуру (бес сколов)
- > Одновременная обработка двух заготовок:
- > Возвратный транспортёр для обслуж. 1-им. оператором
- > Управление с дисплея:
- > Производство косыных окон:
- > Электронный дисплей для градусов:
- > Управление(жидко-кристальный дисплей): NEXUS
 - Вкл. типовая производственная программа
- > Weinig

Опция:

1 Набор подержанных фрез:

IV 68 дерево / алюминий / двери

IV 78 дерево / алюминий

IV 88 дерево

Если тех. характеристики этого станка не устраивают вас, вы можете связаться с нами. Наши специалисты с многолетним опытом помогут вам подобрать подходящее для вас оборудование.

За возможные изменения техн. данных изготовителем ответственность не несётся !

Gebrüder Engelfried oHG
Holzbearbeitungsmaschinen
und Werkzeuge
EDV Systemberatung
Produktionsprogramme
Amtsgericht Ulm HRA 500748
Es gelten unsere Verkaufs-
und Lieferbedingungen,
insbesondere unser
Eigentumsvorbehalt.

Büro:
Elisabethenstraße 41
Postfach 91 07
73416 Aalen-Unterkochen
Telefon (0 73 61) 98 66-0
Telefax (0 73 61) 84 31
[Internet: www.engelfried.com](http://www.engelfried.com)
[Email: info@engelfried.com](mailto:info@engelfried.com)

**Ausstellungshalle
und Lager:**
Gewerbegebiet
Kapellenweg 25
73447 Oberkochen
Telefon (0 73 64) 91 93 23



Bankverbindungen:
Südwestbank Aalen
(BLZ 600 907 00) Konto Nr. 628 907 001
VR Bank Aalen eG, Aalen
(BLZ 614 901 50) Konto Nr. 59 245 000
Commerzbank AG, Aalen
(BLZ 614 400 86) Konto Nr. 101 226 900
Ust.-IdNr. DE 144643025
St.Nr. 50085/08479