

## Станок профилегибочный НРК 100



### Описание:

Станок профилегибочный НРК 100 с тремя приводными роликами предназначен для гибки различного вида профиля. Станок позволяет производить гибку под любыми заданными углами за один прокат. Станок работает в горизонтальном и вертикальном положениях (устанавливается на заднюю поверхность). Управление станком осуществляется через переносную контрольную панель. В стандартную комплектацию входят датчики положения валов с цифровой индикацией и 3-х осевое механическое устройство выставления оптимального угла.



#### Особенности:

1. Стальная высокопрочная станина
2. 3 приводных ролика, гидропривод через планетарный редуктор
3. Горизонтальное и вертикальное рабочее положение
4. Мобильный пульт управления
5. Высокопрочные ролики, высокопрочные шлифованные валы
6. 2 цифровых индикатора положения валов (6)
7. 3-х осевые механические направляющие ролики для гибки уголка (7)



#### Дополнительное оборудование:

1. Ролики для гибки прутка, труб и профиля
2. 3-х осевые гидравлические направляющие
3. Вариатор скорости вращения
4. Система управления с NC

### Характеристики:

| Наименование характеристики      | Значение характеристики |
|----------------------------------|-------------------------|
| Поставщик                        | Isitan/CK EMSA          |
| Диаметр вала, мм                 | 100                     |
| Диаметр валка, мм                | 315                     |
| Скорость вращения роликов, м/мин | 7                       |
| Мощность привода, кВт            | 7.5                     |
| Вес станка, кг                   | 3650                    |
| Габариты станка, мм              | 2000x1450x1700          |

### Характеристики обрабатываемых профилей:

| No. | Тип Профиля   | НРК 100                      |                    |
|-----|---|------------------------------|--------------------|
|     |   | Размер                       | Мин. Диаметр       |
| 1   |  | 100x20<br>30x10              | 800<br>400         |
| 2   |  | 200x30<br>160x35<br>80x5     | 1200<br>800<br>400 |
| 3   |  | 60x60<br>15x15               | 750<br>400         |
| 4   |  | ∅ 75<br>∅ 15                 | 800<br>450         |
| 5   |  | ∅ 125x2,5<br>∅ 15x1          | 1400<br>450        |
| 6   |  | ∅ 4" x 6,02<br>∅ 1/2" x 2,77 | 1000<br>450        |
| 7   |  | 100x40x4<br>25x15x2          | 1300<br>450        |
| 8   |  | 80x5<br>25x2                 | 1500<br>450        |
| 9   |  | 100x100x12<br>40x40x4        | 1000<br>700        |
| 10  |  | 100x100x10<br>40x40x4        | 1000<br>550        |
| 11  |  | 100x11<br>30x4               | 1000<br>400        |
| 12  |  | 90x10<br>30x4                | 1000<br>400        |
| 13  |  | 100x11<br>30x4               | 1000<br>400        |
| 14  |  | UPN 180<br>UPN 30            | 900<br>400         |
| 15  |  | UPN 180<br>UPN 30            | 1000<br>400        |
| 16  |  | IPN 180<br>IPN 80            | 1000<br>400        |
| 17  |  | HEB 100<br>HEA 120           | 1200<br>1000       |
| 18  |  |                              |                    |
| 19  |  |                              |                    |
| 20  |  |                              |                    |