

# ТРУБОГИБОЧНЫЙ СТАНОК 3000

Переносной электромеханический гибочный станок для монтажных и цеховых работ



... профессионалы  
гнут  
профессионально ...

Универсальный, быстрый,  
точный, удобный

**ВСЕГДА НА ОДИН ГИБ ВПЕРЕДИ !**

**JUTEC®**

# ТРУБОГИБОЧНЫЙ СТАНОК 3000

## Малый трубогиб с большими возможностями

Компактный переносной станок с цифровой настройкой углагиба позволяет точно производить холодную гибку на месте монтажа. Благодаря приводу с косозубой прецизионной передачей станок экономичен и применяется в

следующих областях: экспериментальное строительство, ремонтные работы, монтаж санитарно-отопительных систем, сборка гидравлических систем. Для гибки труб диаметром до 60 мм рекомендуем станок 6000.



Станок вращается при неподвижной трубе, поэтому для гибки не требуется много места.

D трубы	Радиус гибки	<sup>1</sup> Заказа	Контролик	Ск. башмак
10	36	1036		3010
12	36	1236		3012
13	40	1340		3013
14	40	1440		3014
15	40	1540		3015
16	40	1640		3016
17,2 (3/8")	40	1740		3017
18	45	1845		3018
18	55	1855	2248	"
19	60	1960		3019
20	50	2050		3020
20	60	2060		"
21,3 (1/2")	40	2140		3021
21,3 (1/2")	55	2155		"
21,3 (1/2")	66	2166		"
22	55	2255		3022
22	65	2265		"
23	70	2370		3023
25	65	2565		3025
25	80	2580		"
26,9	65	2665	2247	3026
26,9	80	2680		"
28	80	2880		3028
28	98	2898		"
30	110	30110		3030
32	110	32110		3032
33,7 (1")	125	33125	2244	3033
35	122	35122		3035



Со станком можно использовать насадку PB20 для гибки плоского, прямоугольного профиля макс. 80x8 мм, прутков макс. 20

### Технические характеристики

- гибка труб D от 6 до 35 мм
- цифровая настройка углагиба
- макс. угол гибки 180°
- шестигранный выходной вал 40 мм для быстрой смены роликов
- педаль с функцией аварийного выключения
- напряжение 220В
- вес без оснастки ок. 21 кг



Для удобной транспортировки компактный станок и принадлежности укладываются в переносной чемодан.



Для гибки тонкостенных труб с хорошим качеством применяется скользящий башмак. Со скользящим башмаком трубы медные и из нержавеющей стали гнутся практически без деформаций.

JUTEK Biegesysteme GmbH

Ottostrasse 20-22, D-65549

Limburg/Lahn

Tel.: (06431) 9349-0

Fax: (06431) 9349-25

<http://www.jutec.de>; E-mail: [info@jutec.de](mailto:info@jutec.de)

Эксклюзивный представитель на территории России и стран СНГ:



ЗАО "ИНДУСТРИЯ - СЕРВИС"

129343, Россия, Москва, проезд Серебрякова, дом 4, а/я 28

Тел.: (495) 627-57-85 (многоканальный),

627-57-82; Факс: 627-57-83;

<http://www.ndt-is.ru>; <http://www.jutec.ru>; E-mail: [box@ndt-is.ru](mailto:box@ndt-is.ru)

**ВСЕГДА НА ОДИН ГИБ ВПЕРЕДИ !**