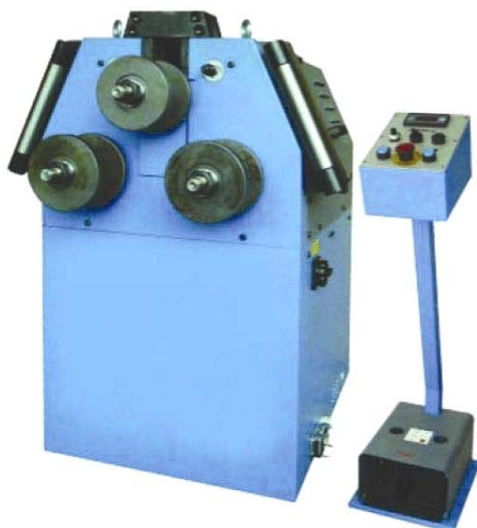


Станки модели ZB 80.

ZOPF



Станок модели ZB 80/2H

Технические характеристики			
Модель	ZB 80/2 M	ZB 80/2 H	ZB 80/3 H
Макс диаметр изгибаемой трубы, мм	80	80	80
Диаметр валов, мм	50	50	50
Диаметр роликов, мм	190	190	190
Мощность двигателя, кВт	1,5	1,5	1,5
Напряжение/частота, В/Гц	400/50	400/50	400/50
Гидропривод, кВт	-	0,75	0,75
Скорость вращения валов, об/мин	8,5	7	7
Кол-во приводных валов	2	2	3
Рабочее положение	горизонт. вертик.	горизонт. вертик.	горизонт. вертик.
Вес, кг	450	600	675
Габаритные размеры, мм	1050x600x 1200	760x800 x1300	760x800 x1300

Модификации станков модели ZB 80.

• **ZB 80/2 M**

Гибочная машина с 2 приводными валами – ручное механическое перемещение среднего вала – педали управления - рабочее положение горизонтальное и вертикальное, комплектуется стандартным набором роликов (12 маленьких и 6 больших).

ZB 80/2 MD

модель ZB 80/2 M с цифровым дисплеем

• **ZB 80/2 H**

Гибочная машина с 2 приводными валами - управляемое гидравлическое перемещение среднего вала с цифровым дисплеем - педали управления - рабочее положение горизонтальное и вертикальное, комплектуется стандартным набором роликов (18 маленьких и 6 больших).

• **ZB 80/3 H**

Гибочная машина с 3 приводными валами - управляемое гидравлическое перемещение среднего вала с цифровым дисплеем - педали управления - рабочее положение горизонтальное и вертикальное, комплектуется стандартным набором роликов (12 маленьких и 6 больших).

Все станки модели ZB 80 могут быть оснащены дополнительными устройствами:













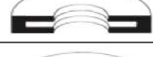









ZB 80/* *I

модель ZB 80/* * с инвертором

ZB 80/* *Z

модель ZB 80/* * с двухскоростным двигателем

Характеристики моделей ZB 80 по гибке стандартных профилей.

№	Тип профиля	Размеры профиля, мм	Мин. диаметр гибки, мм	* Ролики
1		20*10 60*15	250 600	универсальные
2		50*12 100*20	300 400	универсальные
3		15 40	250 600	универсальные
4		15 40	250 600	специальные
5		30*30*5 60*60*6	400 800	специальные
6		30*30*5 60*60*6	500 900	специальные
7		30*30*5 60*60*8	350 650	универсальные
8		30*30*4 60*60*8	350 800	универсальные
9		60*60*8	1100	специальные
10		I 100 I PE 100	900	универсальные
11		I 80 I PE 80	1800	универсальные
12		40*20*5 100*50*6	450 600	универсальные
13		40*20*5 100*50*6	500 900	универсальные
14		30*15*4 65*42*7.5	600 1300	универсальные
15		15 40	250 600	специальные
16		40*1.5 80*2	800 1650	специальные
17		1/2" водогазо- 2 1/2" проводные (80,3 мм)	350 1500	специальные
18		40*40*2,9 60*60*3	1000 1400	универсальные
19		70*40*3	1500	универсальные
20		100*30*3	1600	универсальные
21		38 50	600 800	специальные
22		70*30*2	1500	специальные

*универсальные - возможность гибки данного типа профиля на роликах, входящих в стандартный комплект (12 маленьких и 6 больших), устанавливая их на валах в определённом порядке.

В некоторых случаях требуется изготовление дополнительных роликов.

*специальные - ролики, изготавливаемые под заказ, для гибки данного типа и размера профиля.