**Механические профилегибочные станки ПГ-1**



Ручной профилегиб ПГ-1 широко применятся строительными компаниями, мастерскими и частными лицами в домашнем хозяйстве при производстве следующих изделий: **теплицы,  парники, навесы, беседки, садовая мебель и т.д.**

Ручной профилегиб ПГ-1 используется для гибки металлического прямоугольного профиля, стальных труб (различного сечения) и арматуры, по плавному радиусу кривизны.

**Особенности ручного профилегиба ПГ-1:**

1. Станки ПГ-1 поставляются **с регулируемыми роликами** для труб прямоугольного и квадратного сечения:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| http://stanko-prof.ru/files/uploads/other_img/mehanicheskie_profilegiby/pg_1/pg-1_1.jpg  | http://stanko-prof.ru/files/uploads/other_img/mehanicheskie_profilegiby/pg_1/pg-1_2.jpg  | http://stanko-prof.ru/files/uploads/other_img/mehanicheskie_profilegiby/pg_1/pg-1_3.jpg  |

2. Станок производится в России на высокоточных станках с ЧПУ.

|  |  |
| --- | --- |
|  http://stanko-prof.ru/files/uploads/other_img/mehanicheskie_profilegiby/pg_1/pg-1_4.jpg | 3. Профилегиб ПГ-1 поставляется в герметичной картонной упаковке и укомплектован ключами для настройки. |

**Характеристики ПГ-1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Сталь, мм | 20X20X1.2 | 30X30X1.5 | 40X40X1.5 |
| Медь, мм | 20X20X1.5 | 30X30X1.75 | 40X40X1.75 |
| Алюминий, мм | 20X20X1.75 | 30X30X2 | 40X40X1.75 |
| Минимальный радиус, мм | 180 | 200 | 220 |
| Минимальный диаметр, мм | 450 | 550 | 600 |
| Габаритные размеры (в упаковке), мм: | 570х280х430 |
| Масса кг.: | 23 |