

6020 Bearer

Станок **6020 Bearer** предоставляет Вам самые последние достижения в технологии накатки рёбер жёсткости.

В современном производстве накатка постепенно вытесняет перекрёстную гибку плоских частей прямых участков воздухопроводов и фитингов, и становится ведущим способом упрочнения деталей воздухопроводов для предотвращения вибрации и выпучивания стенок.

6020 Bearer сочетает структурную прочность с качеством и производительностью. Он формирует рёбра жёсткости на плоскости листа или заготовки, на расстоянии 30 см друг от друга. Настраиваемые входные ограничители и упоры позволяют создавать рёбра жёсткости на заготовках фитингов и листах металла шириной 61-152 см со скоростью до 15 м/мин.

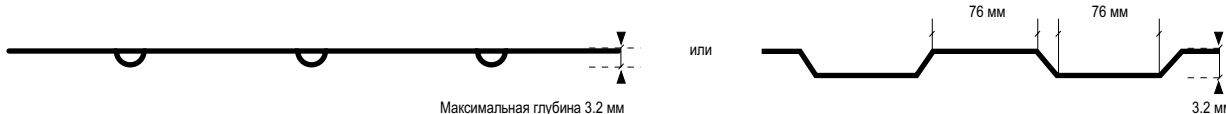


Настраиваемые входные ограничители



Для заказов и справок звоните по телефонам:
(4732) 77-31-04 • (495) 628-05-35
или посетите наш сайт www.metalprom.com

ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ НА СТАНКЕ 6020 BEADER ФОРМЫ



Технические характеристики

МОДЕЛЬ	6020 BEADER
МАТЕРИАЛ	1.0 мм (20 калибр) Ширина материала до 1524 мм
РАЗМЕРЫ ПРОФИЛЯ	3.2 мм
СКОРОСТЬ	15.2 м/мин
ДВИГАТЕЛЬ	115/230 В переменный ток, 60 Гц, однофазный, 560 Вт (3/4 л.с.)
ПЕРЕДАЧА	Цепная
СТАНИНА	Сварная сталь Прочная рабочая конструкция Окраска: синий металллик
СМАЗКА	Смазочные порты Alemite
РАЗМЕРЫ	Длина: 914 мм Ширина: 1753 мм Линия прокатки: 815 мм
ПРИМЕРНАЯ МАССА БРУТТО	272 кг
КОНСТРУКЦИЯ	Цельностальные формовочные головки, закалённые и шлифованные валы, формовочные ролики из цементированной стали, фрезерованные шестерни и игольчатые подшипники

Для заказов и справок звоните по телефонам:

(4732) 77-31-04 • (495) 628-05-35

или посетите наш сайт www.metalprom.com