

Реализуем прокатно-формовочные станки ПРОФИ-ВТМ



Москва, Россия

Торгово-производственная компания серийно выпускает и реализует кузнечные станки «ПРОФИ-ВТМ», предназначенные для изготовления элементов художественнойковки - «витая труба» из круглой электросварной или бесшовной трубы \varnothing от 32 до 159 мм., с толщиной стенки до 4, 5 мм., регулируемым углом подъема витка: 35, 45 и 55 градусов и навивкой однонаправленной или перекрестной. Погрешность настройки по линейкам 0, 5 мм.

Скорость прокатки трубы 7-10 метров в минуту, габариты станка (Д x Ш x В) 1150 x 750 x 1160, вес 310 кг., суммарная мощность мотор-редукторов – 6 кВт.

Комплектация: станок ПРОФИ-ВТМ - 1 штука, телескопическая стойка для удержания труб - 1 штука, ключ на 41 - 1 штука.

Стоимость кузнечного станка «ПРОФИ-ВТМ», с подключением на 380В - 270000 рублей. Оборудование вы можете оплатить по безналичному расчету или в кассу предприятия, а так же любым другим удобным способом.

Мы оперативно организовываем доставку продукции транспортными компаниями в любой регион России и по всему Миру.

Прокатно-формовочный станок «ПРОФИ-ВТМ» прост в использовании. Для включения в производственный процесс оператору понадобится не более часа.

Техническое описание станка:

На одной стороне станины станка, смонтирован усиленный люнет. На противоположной стороне установлены четыре ползуна с накатными роликами и четыре мотор-редуктора. Накатные ролики изготавливаются из стали 9ХС и проходят цикл термообработки. Они универсальны и подходят для проката всех диаметров труб.

Применение 4 (четырех) накатных роликов, вместо 3 (трех), позволило изменить конфигурацию навивки (рисунок) и глубину продавливания на толщинах заготовок в 4, 5 мм. Навивка на трубе четырех бороздовая, плотная, вздутая, смотрится очень привлекательно. Данный способ навивки является настоящим украшением орнамента изделия художественнойковки и накручивается только на станке ПРОФИ-ВТМ.

Цена: **270 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Профи Алексей

+79603654112