

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Листогибочный станок Тарсо PRO-19 комплектация базовая

Артикул: 100825

www.kratonshop.ru



#### Характеристики

Длина заготовки 260 см  
до

Цена без учета доставки: **175 685 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Рабочая длина	2600 мм
Глубина подачи материала	480 мм
Оцинкованная сталь	0,55 мм
Алюминий	0,7 мм
Медь	0,55 мм
Цинк	0,55 мм
Максимальный угол гибки	180°
Габаритные размеры, Д x Ш x В (мм)	2600 x 620 x 240
Габаритные размеры в упаковке, Д x Ш x В (мм)	2770 x 685 x 285
Приблизительная масса нетто (без стойки)	50 кг

Приблизительная масса брутто (со стойкой) 65 кг

**Станок TAPCO PRO-19** - сочетает в себе все преимущества американских листогибов Тарсо. Изготовленный из легких и высокотехнологичных алюминиевых сплавов, он обладает высокой прочностью и мобильностью. Прижимной шарнир станка для гибки сделан подвижным и увеличивает силу прижима. Повреждение обрабатываемого материала, в том числе окрашенного, исключено, благодаря специальной виниловой вставке. На станке можно изготавливать детали с большой жесткостью, это достижимо благодаря углу загиба – до 180°. Листогиб предназначен для гибки листов из алюминия до 0,7мм, цинка до 0,55 мм, а также работаты с оцинкованной сталью с максимальной толщиной до 0,55 мм с временным сопротивлением (или прочностью)  $\sigma_{0.2}$  до 360МПа. Станок возможно доукомплектовать роликовым ножом PRO Cut-Off, что позволяет осуществлять на станке не только гибку листового металла, но и продольную резку. Листогибочное оборудование для гибки и продольной резки Тарсо PRO-19 представлено в трех комплектациях: Базовая, Стандарт и Профи. Вы можете выбрать наиболее удобную для вас.

**Комплект поставки:**

- Листогибочный станок Тарсо PRO-19
- Инструкция
- Упаковка



[Комплектующие к станкам](#)

Сформировано 09.06.2026 00:54 · KRATONSHOP.RU