

TDC V

Новый роликоформовочная машина **TDC V** имеет 12 рабочих узлов и формирует соединители типа **TDC** со скоростью до 18.3 м/мин.

Эти высококачественные станки оснащены промышленными моторами, точными подшипниками, трёхзонными шасси, предназначенными для работы в условиях тяжёлой нагрузки, и закалёнными шлифованными валами, и защищены высококачественной грунтовкой и краской.

TDC фланец, изготовленный на этих станках, имеет уникальные фиксирующие борты, исключая необходимость точечной сварки. Для станка **TDC V** также поставляются дополнительные ролики для изготовления соединительных планок.

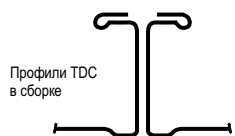
Толщина материала для изготовления **TDC** фланца 0.7-1.3 мм (24-18 калибр); для изготовления соединительной планки 0.85 мм (22 калибр).



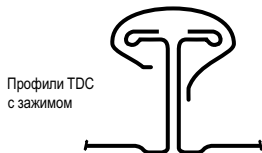
Формовочные ролики



ПРОФИЛИ TDC В СБОРКЕ



Профили TDC
в сборке



Профили TDC
с зажимом

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

Технические характеристики

МОДЕЛЬ	TDC V
МАТЕРИАЛ	0.7-1.3 мм (24-18 калибр) для изготовления TDC 0.85 мм (22 калибр) для изготовления зажима
РАЗМЕРЫ ПРОФИЛЯ	Приблизительный расход 47.6 мм материала для изготовления TDC и 54 мм для изготовления зажима
СКОРОСТЬ	18.3 м/мин
ДВИГАТЕЛЬ	230/460 В, переменный ток, 60 Гц, трёхфазный, 5.6 кВт (7.5 л.с.), 1800 об/мин
ПЕРЕДАЧА	Цепная
СТАНИНА	Сварная сталь Массивная верхняя плита Окраска: синий металллик
СМАЗКА	Смазочные порты Alemite
РАЗМЕРЫ	Длина: 3460 мм Ширина: 965 мм Высота: 1219 мм Линия прокатки: 838 мм
ПРИМЕРНАЯ МАССА БРУТТО	1361 кг
КОНСТРУКЦИЯ	Цельностальные формовочные головки, закалённые и шлифованные валы, формовочные ролики из цементированной стали, фрезерованные и игольчатые подшипники. Валы 31.8 мм.

Для заказов и справок звоните по телефонам:

(4732) 77-31-04 • (495) 628-05-35

или посетите наш сайт www.metalprom.com