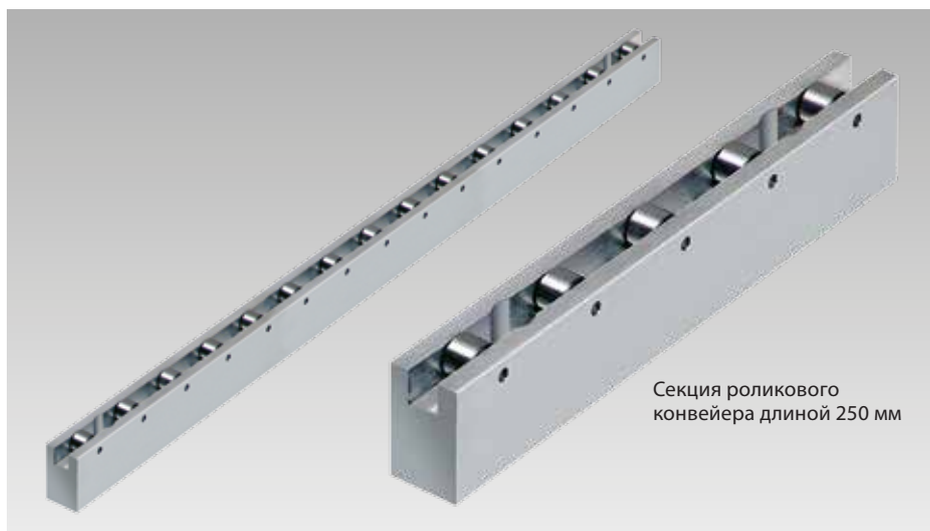




## Роликовые конвейеры механические без пакета пружин, без подъема роликов, макс. нагрузка 156 кН/м



### Преимущества

- Универсальность применения
- Простая и прочная конструкция
- Возможность получения любой длины до 2500 мм благодаря использованию модульных сегментов

### Применение

- Роликовые конвейеры предназначены для осуществления легкой и беспроблемной смены штампов, устанавливаются на столе пресса в Т-образные или прямоугольные пазы.
- С помощью роликовых конвейеров производится рационализация процесса смены штампов

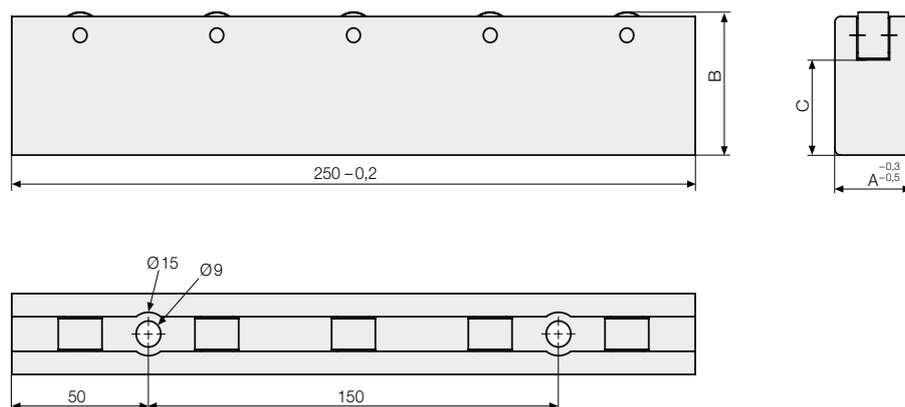
### Описание

Данные универсальные роликовые конвейеры служат для легкого и безопасного перемещения по ним тяжелых штампов. Роликовые конвейеры изготавливаются секциями длиной 250 мм, к которым добавляются другие секции для получения необходимой длины. Корпуса изготавливаются из высокопрочного алюминиевого сплава, имеют отверстия для крепления.

### Специальные исполнения

- Цельная конструкция длиной до 2900 мм
- Роликовые конвейеры с повышенной несущей способностью за счет сближения роликов

### Размеры / Технические характеристики



Ширина A	[мм]	22	28	36
<b>Нагрузка/сегмент</b>	<b>[кН]</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>39</b>
Нагрузка/м	[кН]	128	128	156
Длина секции	[мм]	250	250	250
Нагрузка/ролик	[кН]	6.4	6.4	8.0
Ролик/ Ø x ширина	[мм]	16x12	16x12	19x12
B	[мм]	39.5	49.5	62.5
C	[мм]	23	33	43
<b>№ изделия</b>		<b>8 1834 5000</b>	<b>8 1834 6000</b>	<b>8 1834 7000</b>



- Несущая способность увеличивается при пакетной компоновке

