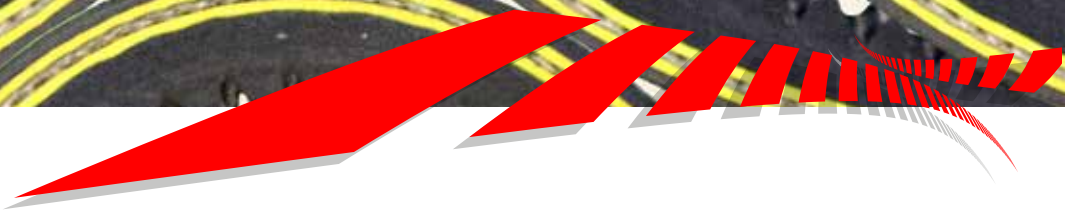




**НОВОЕ  
ИЗДАНИЕ**



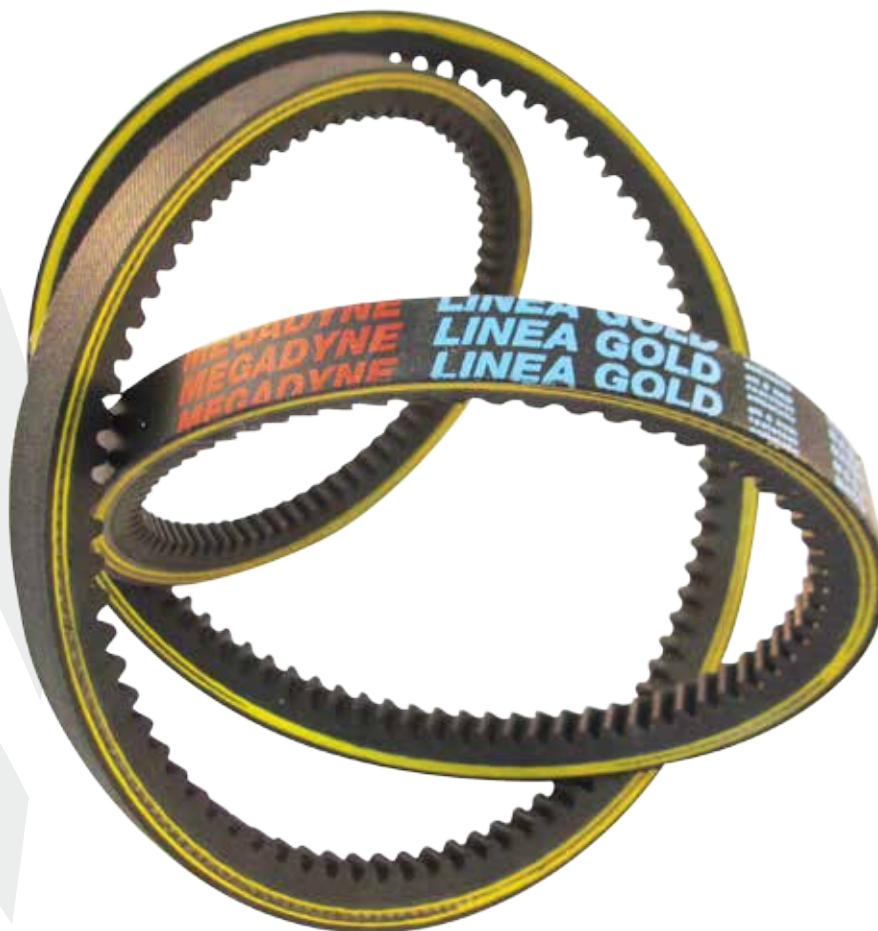
**LINEA GOLD**

 **MEGADYNE**

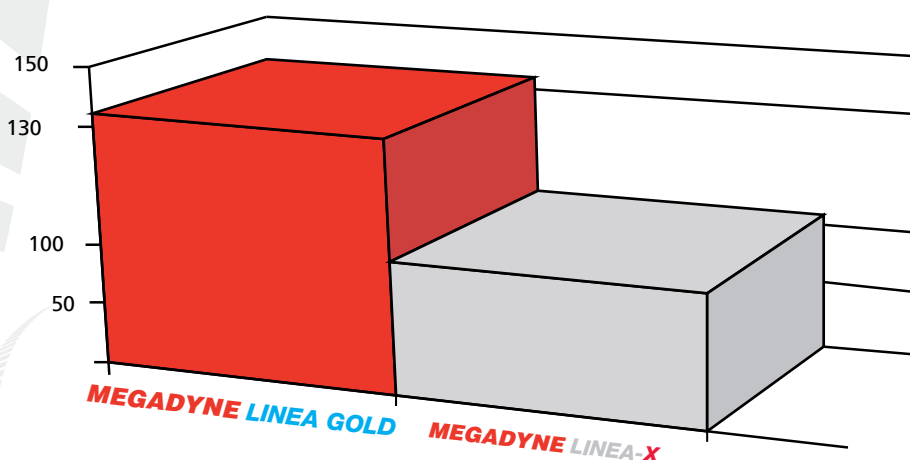
# MEGADYNE LINEA GOLD

## НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ РЕМНЕЙ С НЕОБРАБОТАННЫМИ КРАЯМИ

Новые материалы, улучшенная конструкция и инновационный процесс производства позволили компании MEGADYNE разработать новое поколение приводов с клиновыми ремнями с необработанными краями, которые превосходят во многих промышленных применениях все предыдущие приводы, оснащенные стандартными ремнями с необработанными краями, и обеспечивают возможности сокращения затрат для конечного пользователя и большую гибкость конструкции для инженеров. Ремень имеет узкое поперечное сечение и структуру с необработанными краями. Он создан на основе нового компонента – этилен-пропилен-диен-каучука, который может противостоять химически-агрессивной среде, износу, воздействию озона, ультрафиолета и высокой температуры.



## СРАВНЕНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК



## АССОРТИМЕНТ РЕМНЕЙ LINEA GOLD

Новые ремни Linea GOLD с необработанными краями доступны на складе со следующими сечениями:

XPZ, XPA, XPB, XPC

По запросу также возможно изготовление классических сечений (ZX, AX, VX и CX).

## СТРУКТУРА

### 1 ТКАНЬ НА ОБРАТНОЙ СТОРОНЕ

Тканевый слой на обратной стороне предназначен для защиты ремня от загрязнений и влаги.

Гибкость позволяет ремню сгибаться в обратную сторону, когда используются натяжные шкивы, а также этот слой защищает ремень от износа.

### 2 АДГЕЗИОННЫЕ СЛОИ

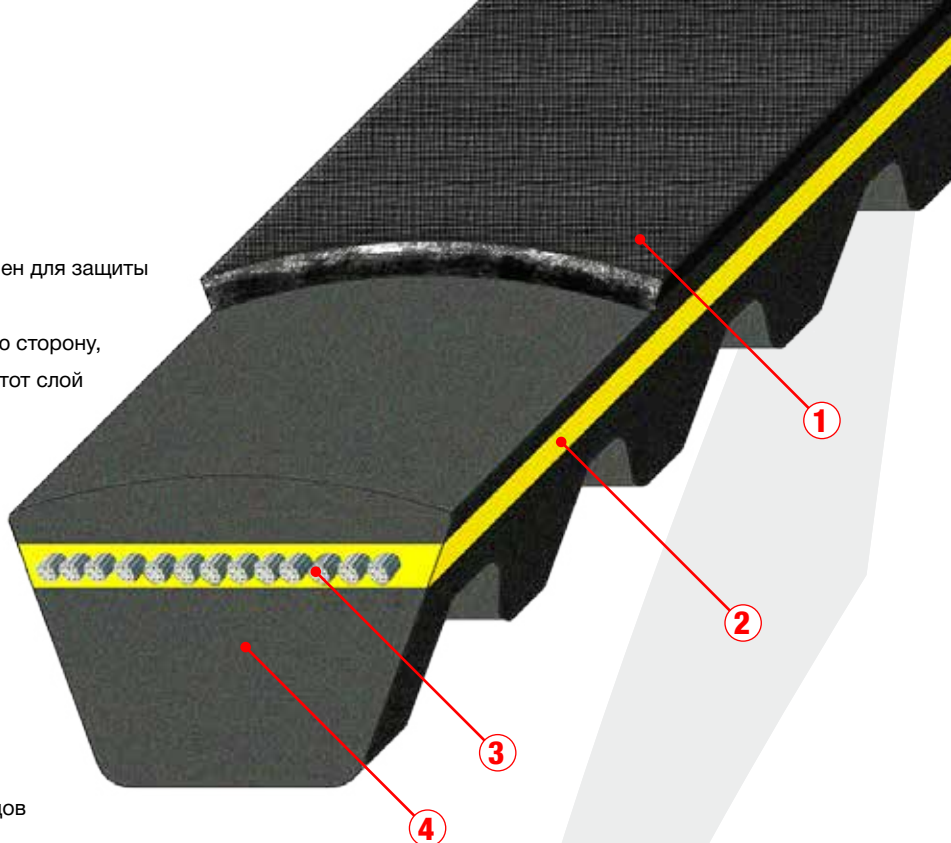
Инновационный, цветной этилен-пропилен-диен-каучуковый компаунд, размещенный непосредственно над кордами ремня и также под ними, гарантирует наилучшее связывание с материалом ремня под кордом.

### 3 КОРД

Область растяжения изготавливается из нескольких высокопрочных, полиэстровых кордов с низким коэффициентом удлинения, которые полностью закладываются в адгезионный слой и вулканизируются как одно целое, чтобы повысить устойчивость к растяжению и усталости при изгибе. По запросу для особых экстремальных сред также доступны корды из арамида или стекловолокна.

### 4 КОМПАУНД ОСНОВЫ РЕМНЯ

Недавно разработанный этилен-пропилен-диен-каучуковый компаунд, высокопрочные волокна, заложенные в ремень с превосходной устойчивостью к абразии и износу. Поперечное расположение волокон улучшает поддерживающую способность корда основы ремня и усиливает его поперечную жесткость, при этом обеспечивая превосходную продольную гибкость и стабильность работы благодаря зубчатому профилю и точной шлифовке боковых стенок.



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Широкий диапазон рабочих температур: от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+110^{\circ}\text{C}$ .
- Увеличенная способность передачи мощности: показатели передачи мощности на 30% выше по сравнению со стандартными ремнями LINEA-X, что позволяет конструировать более компактные приводы.
- Боковые стенки сточены для равномерной работы без вибрации и с пониженным уровнем шума.
- Все ремни соответствуют самым строгим размерным допускам и могут быть установлены без предварительной подгонки.
- Статическая проводимость соответствует ISO 1813.
- Ремни не вредят окружающей среде, все компаунды не содержат галогена и соответствуют требованиям директивы об ограничении использования некоторых вредных веществ в электрическом и электронном оборудовании.
- Более длительный и надежный срок службы уменьшает затраты на материалы и техническое обслуживание.



**БРАЗИЛИЯ****Sorocaba**

Phone +55 15 2101 7700  
inquiries@jasonindustrial.com

**КАНАДА****Edmonton**

Phone: +1 780 461 4400  
inquiries@jasonindustrial.com

**Montreal**

Phone: +1 514 31 2341  
inquiries@jasonindustrial.com

**Toronto**

Phone: +1 905 602 4400  
inquiries@jasonindustrial.com

**КИТАЙ****Beijing**

Phone +86 10 8150 7478  
info.cn@megadynegroup.com

**Foshan**

Phone +86 757 83815530  
info.cn@megadynegroup.com

**Fujian**

Phone +86 595 8816 0309  
info.cn@megadynegroup.com

**Ningbo\***

Phone +86 574 8650 2886  
info.cn@megadynegroup.com

**Qingdao\***

Phone +86 532 8765 2117  
info.cn@megadynegroup.com

**Shanghai**

Phone +86 21 5447 1473  
info.cn@megadynegroup.com

**Shenyang**

Phone +86 24 2572 3238  
info.cn@megadynegroup.com

**КОЛУМБИЯ****Cartagena**

Phone: 011 57 313 501 5397  
inquiries@jasonindustrial.com

**ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА****Prague**

Phone +420 2 8481 7181  
office.cz@megadynegroup.com

**ФРАНЦИЯ****Paris**

Phone +33 1 6079 8200  
info.fr@megadynegroup.com

**St. Jean De Maurienne\***

info.fr@megadynegroup.com

**ГЕРМАНИЯ****Borchen**

Phone +49 5251 8735 0  
info.de@megadynegroup.com

**Elchingen\***

produktion@megadynegroup.com

**ИТАЛИЯ****Turin\***

Phone +39 011 926 8052  
info@megadynegroup.com

**Milan\***

Phone +39 039 689 601  
info@samplabelting.com

**МЕКСИКА****Mexico C.P.**

Phone +52 55 5587 3680  
inquiries@jasonindustrial.com

**ПОЛЬША****Bydgoszcz\***

Phone +48 52 348 77 12  
info.pl@megadynegroup.com

**ЮЖНАЯ АФРИКА****Johannesburg**

Phone +27 (0)12 661 1652  
info.sa@megadynegroup.com

**Cape Town**

Phone +27 (0)21 9820772  
sales.za@megadynegroup.com

**ИСПАНИЯ****Barcelona\***

Phone +34 93 811 5450  
info.sp@megadynegroup.com

**ШВЕЦИЯ****Kristianstad**

Phone +46 10 1309600  
info.se@megadynegroup.com

**ТАИЛАНД****Bangkok**

Phone: +66 (0) 27115477  
info.apac@megadynegroup.com

**ТУРЦИЯ****Izmir\***

Phone +90 232 877 07 00  
info@rultrans.com.tr

**ВЕЛИКОБРИТАНИЯ****Birmingham**

Phone: +44 1384 215 021  
sales@megadynegroup.com

**США****California**

Phone +1 323 265 8061  
inquiries@jasonindustrial.com

**Florida**

Phone +1 813 241 4111  
inquiries@jasonindustrial.com

**Georgia\***

inquiries@jasonindustrial.com

**Illinois**

Phone: +1630 752 0600  
inquiries@jasonindustrial.com

**New Jersey Americas HQ**

Phone +1 973 227 4904  
inquiries@jasonindustrial.com

**New York\***

Phone +1 716 667-7450  
info@sampla.com

**North Carolina\***

inquiries@jasonindustrial.com

**Oregon**

Phone +1 888 231 7224  
inquiries@jasonindustrial.com

**South Carolina\***

inquiries@jasonindustrial.com

**Texas**

Phone +1 972 438 6992  
inquiries@jasonindustrial.com

**ГЛАВНЫЙ ОФИС****ИТАЛИЯ Torino**

Via S. Lucia, 114  
10075 Mathi (Torino)  
Тел.: +39 011 926 8052  
info@megadynegroup.com

**ГЛАВНЫЙ ОФИС СТРАН СНГ****ВЕНГРИЯ Budapest**

West Gate Business Park, Tópark u. 9.  
H-2045 Törökbálint  
Тел.: +36 23 428 628  
info.hu@megadynegroup.com

[www.megadynegroup.com](http://www.megadynegroup.com)

[www.jasonindustrial.com](http://www.jasonindustrial.com)

[www.samplabelting.com](http://www.samplabelting.com)

