

Содержание

Типы клиновых приводных ремней

Quad-Power® II	5
Super HC® MN & Super HC®	7
Hi-Power®	10
Hi-Power® Dubl-V	13
VulcoPower™	14
VulcoPlus™	17
PowerBand®: Quad-Power® II	20
PowerBand®: Super HC® & Hi-Power®	22
PoweRated®	24
Multi-Speed.....	26
Polyflex® JB™	27
Polyflex®	29
Micro-V®	31

Типы синхронных ремней

Poly Chain® GT2 & Mini Poly Chain GT	33
ШКИВЫ Poly Chain® GT	35
PowerGrip® GT3 8MGT & 14MGT	36
PowerGrip® GT3 2MGT, 3MGT & 5MGT	38
PowerGrip® HTD® 8M, 14M & 20M	40
PowerGrip® HTD® 3M & 5M	42
PowerGrip® XL, L, H, XH & XXH	44
PowerGrip® MXL	47
Twin Power®	49
Long Length	51
TransMotion™	53
PowerPainT™	54

Гибкие муфты

EuroGrip®	55
-----------------	----

Инструментальные средства

507C Звуковой измеритель натяжения ремней	57
LASER AT-1 Лазерный прибор для регулировки соосности	58

Полиуретановые ременные изделия

Для получения информации о полиуретановых ременных изделиях просьба обращаться в подразделение Gates Mectrol по адресу www.mectrol.com.

Все клиновые ремни, а также ремни марки PowerGrip® GT3 8MGT и 14MGT производства фирмы Gates обладают статической проводимостью и могут таким образом использоваться в условиях, описанных в Директиве 94/9/EC - ATEX.

®: Зарегистрированная торговая марка The Gates Corporation.