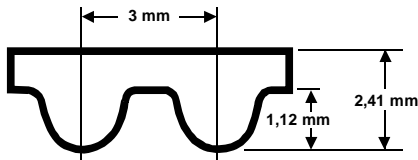


## Cordonéis de Fibra de vidro

Passo 3MR	
Comprim. (mm)	Ta (lb)
6	32,8
9	54,4
15	97,4



## Cordonéis de Fibra de vidro

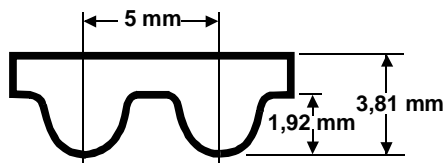
Passos 2mm - 3mm - 5mm - 8mm		
Referência	Produto Número	Comprim. (mm)
LL2MR04	9396-0033	4
LL2MR06	9396-0009	6
LL2MR09	9396-0011	9
LL2MR06	9396-0002	6
LL2MR09	9396-0012	9
LL2MR15	9396-0021	15
LL2MR09	9396-0020	9
LL2MR15	9396-0025	15
LL2MR25	9396-0018	25
LL2MR20	9396-0029	20

## Cordonéis de Fibra de vidro

Passo 5MR	
Comprim. (mm)	Ta (lb)
9	77,9
15	136,8
25	253,7

## Cordonéis de aço

Passo 5MR	
Comprim. (mm)	Ta (lb)
15	184,9
25	342,8



## Cordonéis de aço

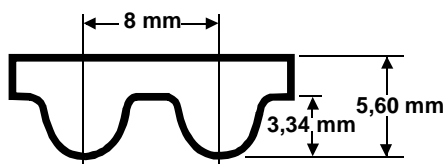
Passos 5mm - 8mm		
Referência	Produto Número	Comprim. (mm)
LL5MR15ST	9308-10043	15
LL5MR25ST	9308-40417	25
LL8MR20ST	9308-10049	20
LL8MR30ST	9308-10050	30
LL8MR50ST	9308-40433	50

## Cordonéis de Fibra de vidro

Passo 8MR	
Comprim. (mm)	Ta (lb)
20	190

## Cordonéis de aço

Passo 8MR	
Comprim. (mm)	Ta (lb)
20	369
30	579
50	1073



As correias Long Length representam uma alternativa especial para sincronismo em transmissões de posicionamento repetitivo.

A correia sem fim é conveniente especialmente para movimento linear (portas automáticas, transportadores automáticos e elevadores), posicionamento de precisão (máquinas ferramenteiras, máquinas de controle numérico X-Y) e transmissão de repetição (computadores, impressoras e máquinas de escrever).

As correias Gates Long Length estão disponíveis em vários tamanho, construções e tipos de perfis dos dentes, cobrindo uma ampla gama de cargas, potências, velocidades e aplicações.

Estão disponíveis na construção em Policloropreno:

- Cordonéis de tração em fibra de vidro ou aço;
- Dentes e dorsos da correia em policloropreno;
- Revestimento de nylon;
- Tipos de Correias Power Grip Long Length GT: 3MR, 5MR e 8MR.