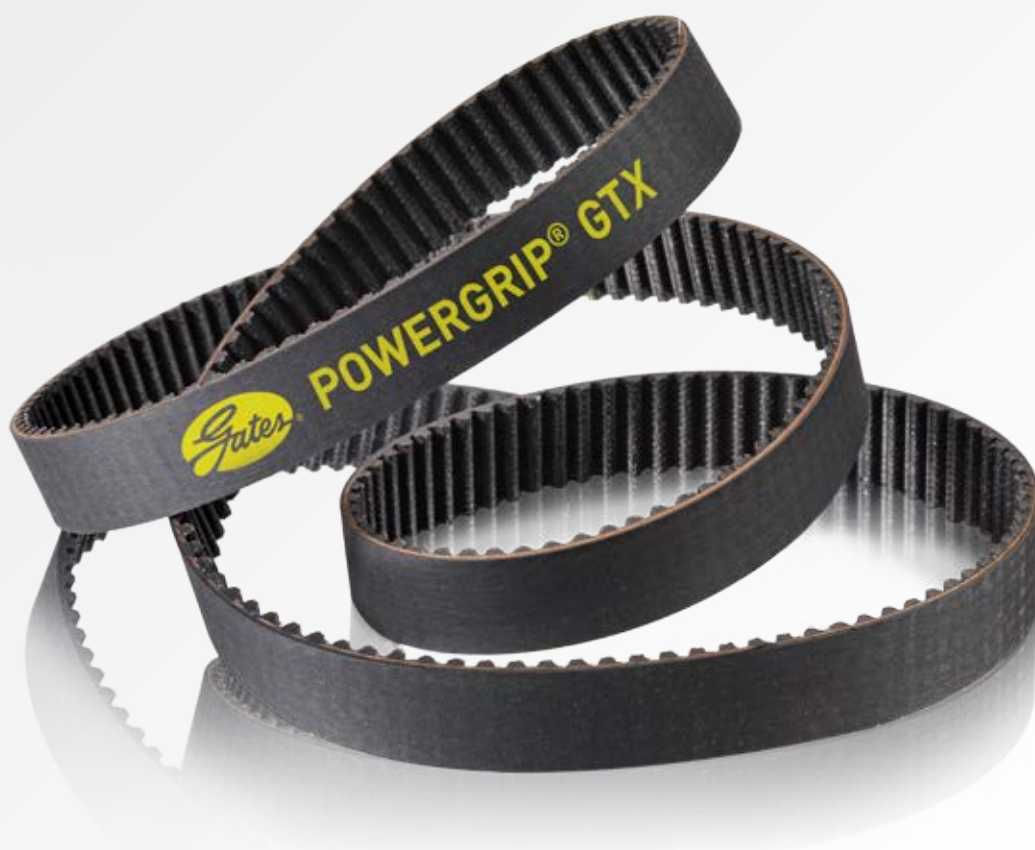


NOWY SYNCHRONICZNY PAS DOSKONAŁEJ JAKOŚCI



## POWERGRIP® GTX



## NOWOŚĆ

### ROZWIĄZANIA NA MIARĘ TWOICH OCZEKIWAŃ

PowerGrip® GTX jest najnowszym synchronicznym pasem gumowym w ofercie firmy Gates. Pas jest dostępny z podziałką 8M i 14M, idealnie nadaje się do zastosowań wymagających wysokiej wydajności, dużych prędkości obrotowych i cichego działania. Niezależnie, czy stosowany jest do pierwszego montażu, czy na rynku wtórnym, pas PowerGrip® GTX jest zawsze niezawodnym rozwiązaniem.

# POWERGRIP® GTX



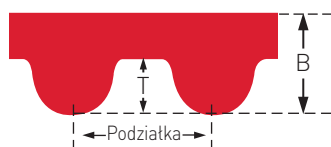
## SPRAWDZA SIĘ W NAJBARDZIEJ WYMAGAJĄCYCH APLIKACJACH Z KAŻDEJ BRANŻY I NA KAŻDYM RYNKU

Zaawansowany technologicznie pas, przeznaczony do wyjątkowo szerokiej gamy zastosowań. Używany w przemyśle celulozowo-papierniczym, maszynach drukarskich, sprężarkach, obrabiarkach, maszynach włókienniczych, przenośnikach rolkowych, wymiennikach ciepła chłodzonych powietrzem, agregatach, przetwórstwie żywności i urządzeniach pakujących.

### KONSTRUKCJA

- Kordy o dużej wytrzymałości na rozciąganie i niewielkim wydłużeniu zapewniają bardzo wysoką odporność na obciążenia udarowe
- Cichy w eksploatacji i bezobsługowy
- Niewielki, lekki, ekonomiczny
- Doskonale dopasowany do kół pasowych HTD®
- Wykonanie antystatyczne (ISO 9563), zgodność z REACH i RoHS
- Standardowe pasy z podziałką dostępne w długościach od 264 mm do 4578 mm i szerokościach 20, 30, 40, 50, 65 i 85 mm (8M) oraz 20, 40, 55, 85, 115 i 170 mm dla (14M). Inne rozmiary dostępne na zamówienie
- Na życzenie klienta dostarczamy pasy w wersji PowerPaint™, pozwalającej wyeliminować ryzyko zanieczyszczenia w procesach lakierowania

### PRZEKROJE I WYMIARY ZNAMIONOWE



	Podziałka mm	T mm	B mm
8M	8,00	3,40	5,60
14M	14,00	6,00	10,00

### KORZYŚCI DLA FIRMY

- Łatwa wymiana z aktualnie używanych pasów typu HTD®/GT3, umożliwiająca uzyskanie bardziej kompaktowego napędu przy jednoczesnym podwyższeniu mocy o 40% w porównaniu z pasem PowerGrip® GT3
- Niezawodne działanie i bezawaryjna eksploatacja, wydłużona żywotność napędu
- Znaczące obniżenie kosztów codziennej eksploatacji dzięki wyeliminowaniu przestojów i maksymalizacji wydajności

**Większa niezawodność i wydajność dzięki zastosowaniu pasa PowerGrip® GTX.**

Gates.com/Europe

Twój dystrybutor:

E13/20190

© Gates Corporation 2013 - Wydrukowano w Belgii - 04/13.

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany powyższych informacji, jeśli to będzie konieczne.