



CONTI® SYNCHROFORCE CXP & CXA

WNGR IST MHR. LSS IS MR

Beratung & Vertrieb:

**Hilger u. Kern GmbH
Industrietechnik**

+49 621 3705-0
+49 621 3705-200

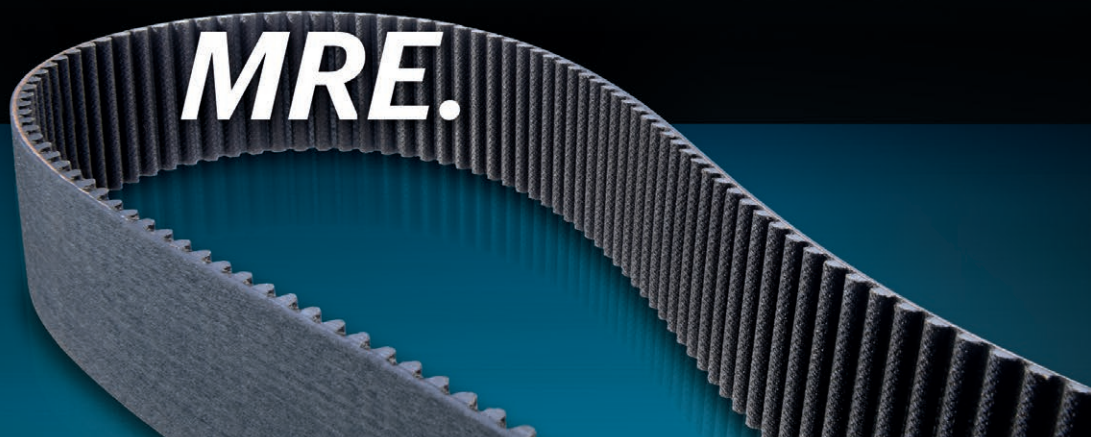
Käfertaler Straße 253
68167 Mannheim
Deutschland

info@hilger-kern.de
www.hilger-kern.de

**WNGER
IST
MHR.**

**LSS
IS**

MRE.



CONTI® SYNCHROFORCE CXP & CXA

Die Trendsetter mit weniger PAK.

The trendsetters with less PAH.

CONTI® SYNCHROFORCE CXP & CXA

Die neuen Antriebsriemen für einen bedenkenlosen Einsatz.
The new power transmission belts for trouble-free operation.



- **PAK reduziert**
- **Besonders geeignet für den Einsatz in Haushaltsgeräten und Luftversorgungssystemen**
- **Standardmäßig für jede Abmessung**

- **PAH-reduced**
- **Especially suitable for use in household appliances and air supply systems**
- **Standard for any size**

Für ein gutes Gefühl auf die Zukunft vorbereitet zu sein.

Giving you that good feeling of being prepared for the future.

Eigenschaften:

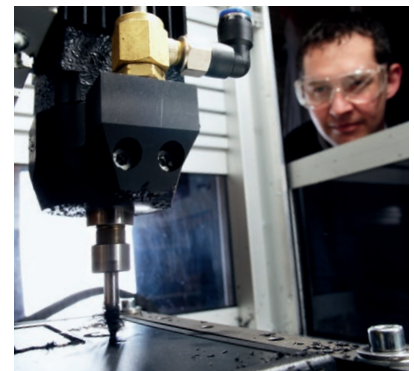
- › PAK Kategorie 2 gemäß „2014 AfPS GS:01 PAK“
- › Temperaturbeständig anwendungsspezifisch von -20 °C bis +100 °C
- › Elektrisch leitfähig nach ISO 9563
- › Bedingt ölbeständig
- › Ozon- und Alterungsbeständig
- › Tropenbeständig
- › Geeignet für Gegenbiegung/ Rückenspannrollen
- › Wartungsfrei

Properties:

- › PAH category 2 acc. to “2014 AfPS GS:01 PAK”
- › Temperature range, depending on application, from -20°C to +100°C
- › Electrically conductive to ISO 9563
- › Conditionally resistant to oil
- › Ozone- and aging-resistant
- › Suitable for tropical climates
- › Suitable for reverse flexing/ reverse tensioning idlers
- › Maintenance-free

Profil / Profile

HTD	STD	CTD
CXP: 3M 5M 8M 14M	CXP: S8M	—
CXA: 8M 14M	CXA: S8M	CXA: C8M



		Polyamidgewebe	Polyamide fabric
		Zähne aus Synthetikgummi	Synthetic rubber teeth
		Zugstrang aus Glascord (CXP) Zugstrang aus Aramid (CXA)	Glass cord tension member (CXP) Aramide tension member (CXA)
		Riemenrücken aus Synthetikgummi	Synthetic rubber backing

The content of this publication is not legally binding and is provided as information only. The trademarks displayed in this publication are the property of Continental AG and/or its affiliates. Copyright © 2017 ContiTech AG. All rights reserved. For complete information go to: www.contitech.de/disclosure



Power Transmission Group

ContiTech Antriebssysteme GmbH
30165 Hannover · Phone: +49 (0)511 938-71
industrie.as@ptg.contitech.de

ContiTech