

Diese Internetseite verwendet Cookies, um die Nutzererfahrung zu verbessern und den Benutzern bestimmte Dienste und Funktionen bereitzustellen. Durch die weitere Nutzung stimmen Sie dem zu. [OKDetails](#)

Anschrift	Renold GmbH Tooth Chain Drives Zur Dessel 14 31028 Gronau (Leine)
Land	Deutschland

PRODUKTE ODER MASCHINEN

Renold Tooth Chain has always worked closely with customers in glass production. Smooth running and consistent speed prevents vibrations in vacuum coating plants and ensures proper coating of solar glass. Constant, uniform transport makes all the difference in the production of hollow glassware.

The use of a 2-pin system makes it possible to reach high speeds while maintaining a long chain service life while smooth lateral surfaces by innovative laser welding processes offer gap-free transition. The pins are permanently fixed in an outer plate of the same thickness.

Made within one component production run, Renold chains are offering perfect pitch precision and consistent wear elongation.

Renold has invented the TRILEG silent tooth chain with a significantly enlarged contact area for extended pitch chains.

Stainless steel conveyor chains of Renold are the best choice in terms of lifetime, insulation rates and energy cost savings. The lifetime is again multiplied by the use of rolling pivot joints made of wear resistant hardened steel and special grade stainless steel link plates. Any conveyor chain layout is possible.

For transport tasks in the glass industry, we recommend inverted tooth chains with a rolling pivot joint and regular pitch 1/2" or extended pitch 2 x 1/2". All required widths and versions are available, including matching sprockets to ensure optimum functioning.

See Video !

An inverted tooth conveyor chain is usually laser-welded or riveted. It is additionally available with ground top-surface or ground on both sides.

- Advantages at a glance
- Resistant to high temperatures
- Support for the cooling process
- Custom configuration of the inverted tooth chain tailored to your application
- Increased process reliability

Company Profile of **Renold GmbH**

A service of [glassglobal.com](#), an affiliate of glassglobal group.

Die auf dieser Seite ausgedruckten Firmeninformationen unterliegen dem Urheberrecht und sind Eigentum der entsprechenden Firma. Alle Rechte sind ausdrücklich vorbehalten. Jeder Nutzer, der sich Zugang zu diesem Material zugänglich macht, tut dies zu seinem persönlichen Gebrauch und die Nutzung dieses Materials unterliegt seinem alleinigen Risiko. Die Weiterverteilung und jegliche andere gewerbliche Verwertung des vorliegenden Adressenmaterials ist ausdrücklich untersagt. In den Fällen, in denen solches Adressenmaterial durch eine dritte Partei beigestellt wurde, erklärt jeder Besucher sein Einverständnis, die speziellen zutreffenden Nutzungsbedingungen anzuerkennen und sie zu respektieren. Glass Global garantiert oder bürgt nicht für die Genauigkeit oder die Zuverlässigkeit von irgendwelchen Informationen, die in den veröffentlichten Adressinformationen enthalten sind, oder auch in Webseiten auf die hier Bezug genommen wird. www.glassglobal.com - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH