



# Klocke

## Profitieren Sie von den Eigenschaften der BEHAbelt® Produkte:

- Made in Germany
- FDA/EC/USDA-Konformität
- Metalldetektierbar
- Hydrolysebeständig
- Besonderer UV-C-Strahlungsschutz
- Antistatisch ableitend
- Röntgendetektierbar
- Mikrobenbeständig
- Optimale Ablöseeigenschaften
- Vereinfachte Reinigung

**BEHAbelt**   
Made in Germany

## Klocke - Fördern mit Kombinationsvielfalt.

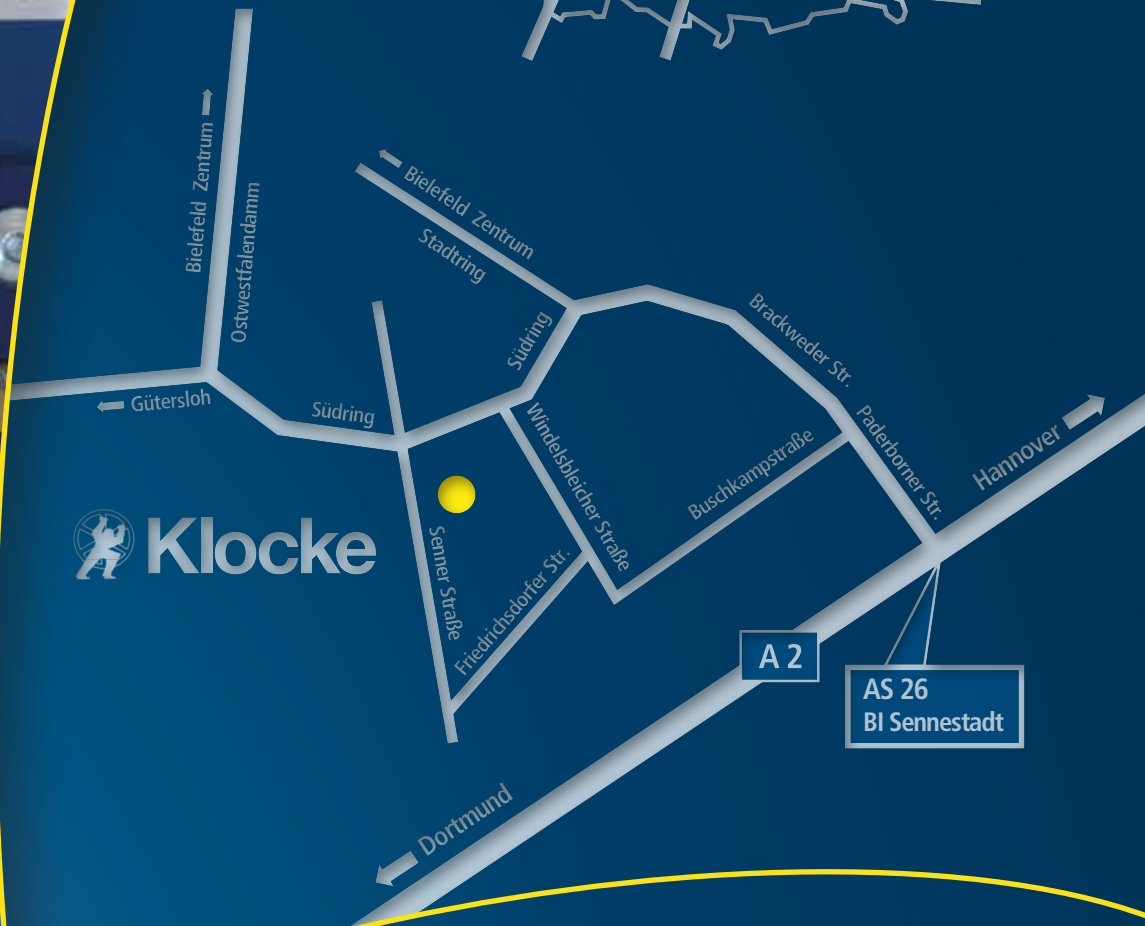
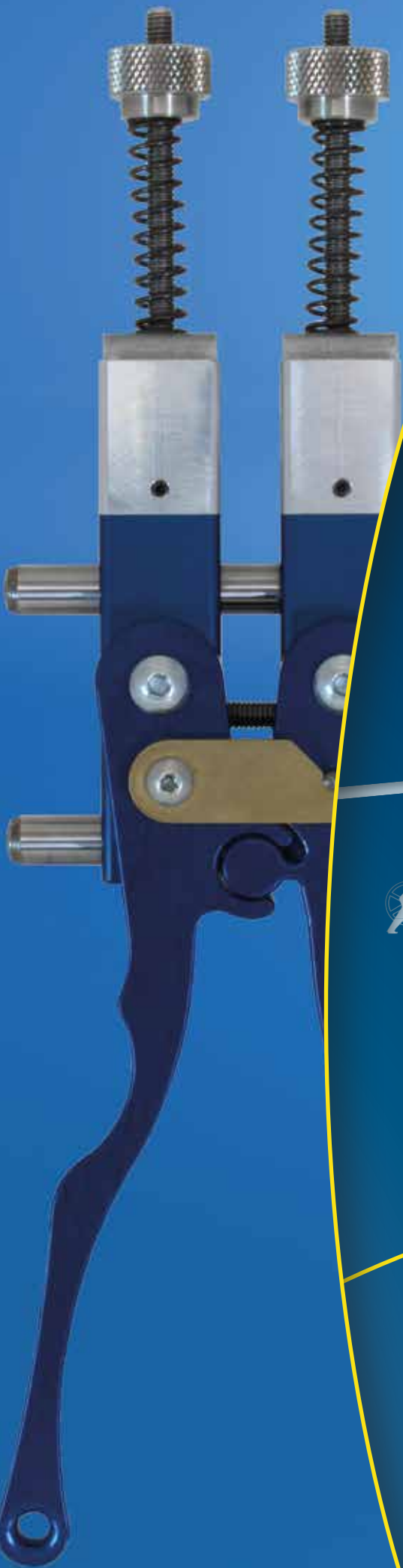
Der Name ist Programm und passt perfekt zu unserem Haus. BEHAbelt® ist seit 40 Jahren führender Hersteller von hochwertigen thermoplastischen, verschweißbaren Kunststoffriemen für die Antriebs- und Fördertechnik. Kunststoffe bekannter Hersteller werden für diesen Einsatzzweck zu Rund- und Keilriemen, sowie Transportbändern extrudiert. Zudem beschäftigt man sich auch mit der Entwicklung von passenden Werkzeugen.

Das innovative Produktprogramm umfasst verschweißbare Rund- und Keilriemen in PU und TPE in unterschiedlichsten Farbvarianten und Shore-Härtegraden. Rundriemen von 2 bis 20 mm Durchmesser und Keilprofile von 6 x 4 mm bis 32 x 20 mm. Da ein Produkt nur so gut ist wie seine Verarbeitung, bieten wir Ihnen zu allen Profilen auch die entsprechenden Schweißtechniken an.

In der Fördertechnik werden zunehmend immer mehr Transportbänder eingesetzt. Die Auswahl und die Design-Varianten der monolithischen Transportbänder von BEHA wächst stetig.

Als Ihr zuverlässiger Ansprechpartner bieten wir Ihnen hier eine hohe technische Beratung durch unser Fachpersonal.





 **Klocke**

 **Klocke**

Anton Klocke Antriebstechnik GmbH  
Senner Straße 151  
D-33659 Bielefeld

Tel.: +49 (521) 95005 -01  
Fax: +49 (521) 95005 -11

[info@klocke-antrieb.de](mailto:info@klocke-antrieb.de)  
[www.klocke-antrieb.de](http://www.klocke-antrieb.de)  
[shop.klocke-antrieb.de](http://shop.klocke-antrieb.de)