



### General information

KREMER GmbH  
Kinzigstraße 9 / Industriegebiet  
63607 Wächtersbach



[info@kremer-tec.de](mailto:info@kremer-tec.de)



+49 6053 6161 0



<https://kremer-tec.de/>



Kreissparkasse Reutlingen  
IBAN: DE25 6405 0000 0100 0931 75  
BIC: SOLADES1REU



Registered office:	D-63607 Wächtersbach
Management:	Gregor Hämel
Registry court:	Hanau HRB 12411
VAT ID	DE 811 869 344
Tax number	035 237 55 65
Duns number	31 582 6388



### Contact

<https://kremer-tec.de/unternehmen/ansprechpartner.html>

Management  
Quotation Service  
Sales  
Quality and environment

[gregor.haemel@kremer-tec.de](mailto:gregor.haemel@kremer-tec.de)  
[juergen.franz@kremer-tec.de](mailto:juergen.franz@kremer-tec.de)  
[julia.rosenberger@kremer-tec.de](mailto:julia.rosenberger@kremer-tec.de)  
[andre.friedl@kremer-tec.de](mailto:andre.friedl@kremer-tec.de)



### Quality, environment and social issues

<https://kremer-tec.de/unternehmen/qualitaet-umwelt-und-soziales.html>

**Performance data**

**Number of employees:** 43  
 QA employees: 4

**Turnover**

2022 19,7 Mio. €  
 2021 18,6 Mio. €  
 2020 14,7 Mio. €

**Share of Sales**

National 70 %  
 Export 30 %

**Customers**

Grass Austria | Share of sales 4 %  
 Metabo Germany | Share of sales 2,5 %  
 Urimat Switzerland | Share of sales 4,5 %


**Product range**

- O-Ringe (Material overview) <https://kremer-tec.de/o-ringe.html>
- O-Ring-Coatings <https://kremer-tec.de/o-ringe/beschichtungen.html>
- Seals (Material overview) <https://kremer-tec.de/dichtungen.html>
- Gaskets <https://kremer-tec.de/dichtungen/flachdichtungen.html>
- Waterjet Cut Gaskets <https://kremer-tec.de/dichtungen/wasserstrahlgesehnitten.html>
- Hose rings <https://kremer-tec.de/dichtungen/schlauchringe.html>
- Molded parts/ injection molded parts (Material overview) <https://kremer-tec.de/formteile-spritzgussteile.html>
- Dipped parts made of PVC <https://kremer-tec.de/formteile-spritzgussteile/pvc-tauchteile.html>
- Profiles (Material overview) <https://kremer-tec.de/profile.html>
- Profile seals <https://kremer-tec.de/dichtungen/profildichtungen.html>
- Foam rubber profiles <https://kremer-tec.de/profile/moosgummiprofile.html>
- Rapid Prototyping <https://kremer-tec.de/dichtungen/rapid-prototyping.html>

**Fertigungsverfahren**
**Manufacturing process**

- Injection moulding
- Pressing
- Extrude
- Cutting to length / cutting /cutting off
- Cold deburring / vibratory / finishing
- Corner- / impact- / film vulcanisation process
- • Stamping
- • Waterjet- / laser cutting
- • W-PVC-dipping and coating
- • 3-D printing and other prototyping processes

