



Werner Kemminer GmbH
Flansche, Spannringe und mehr - made in Germany -

Telefon: +49 (0) 5223 / 96 63 – 0
Telefax: +49 (0) 5223 / 96 63 - 29

Junkersstr. 30 - 38
D – 32257 Bünde

E-Mail: info@kemminer.de
Internet: www.kemminer.de

Unternehmensprofil

Die Werner Kemminer GmbH, ein Unternehmen der metallverarbeitenden Industrie, hat sich gemäß der Firmenphilosophie - **Made in Germany** - seit Anfang der 60er Jahre auf die Herstellung von **Flanschringen**, **Spannringen**, **Reifen** und **Bünde** spezialisiert.

Das von Firma Kemminer entwickelte Fertigungsverfahren in Verbindung mit der kontinuierlichen Anpassung an die technischen Möglichkeiten ermöglichen es, Flach- und Profilstähle äußerst rationell kalt zu verformen, wobei ein Minimum an Toleranzen gewährleistet werden kann.

Als einer der führenden Produzenten von Flanschringen für die Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik wird Firma Kemminer von Kunden im In- und Ausland für seine Leistungsfähigkeit als auch für seine Liefermöglichkeiten geschätzt.

Dank der Bevorratung zweiteiliger Spannringe für den 1 mm als auch für den 2-3 mm Rohrbau sowie von Flanschringen nach DIN 24154 (Ausgabe 07/66) Reihe 2-5, DIN 24154 (Ausgabe 06/90)

Teil I + II in roher, feuerverzinkter und Edelstahl Ausführung (Werkstoff 1.4301, 1.4541, 1.4571) kann der überwiegende Teil der Normware noch am Tage der Bestellung ausgeliefert werden.

Leistungen und Lieferprogramm:

- **Flachflansche** nach EN 12220
- **Flachflansche** nach DIN 24154, **Reihe 2, 3, 4 (Ausführung 07/66)**
- **Flachflansche** nach DIN 24154, **Reihe 5 (Ausführung 10/75)**
- **Flachflansche** nach DIN 24154, **Reihe I und II (Ausführung 07/90)**
- **Winkelflansche** nach DIN 24155, **Reihe 2, 3, 4 (Ausführung 07/66)**
- **Sonderflansche** nach Kunden-Werksnorm oder Zeichnung
- **Spannringverbindungen**, zweiteilig, für 1 oder 2-3 mm Rohrbau
- **Zweiteiliger Bördelspannring** für Bördeldichtring
- **Dichteinlagen** für Spannringe
- **Druckflansche** unterschiedlicher DIN-Reihen
- **Spezialringbieteile**
- **Ronden** nach DIN 2527, Kunden-Werksnorm, Zeichnung oder Sondermaß
- **Reifen** nach Kunden-Werksnorm, Zeichnung, Sondermaß
- **Laserzuschnitte**
- **Drehteile.**



Die Produkte können aus verschiedenen Werkstoffen und mit unterschiedlichen Oberflächenbehandlungen hergestellt werden.

In der Regel erfolgt der Versand ab Werk mit unserer Hausspedition nach ausgehandelten Sonderkonditionen. Diese Versandkosten werden dem Kunden zusammen mit der Warenrechnung belastet.

Weitere Details entnehmen Sie bitte unserer Webseite und nehmen Sie bei Interesse Kontakt zu uns auf.