

Joachim Uhing GmbH & Co. KG  
Kieler Straße 23  
24247 Mielkendorf  
Ansprechpartner: Herr Wolfgang Weber

Tel.: +49 (0) 4347 – 906 – 0  
Fax: +49 (0) 4347 – 906 – 40  
Tel.: +49 (0) 4347 – 906 – 22  
e-Mail: [weber@uhing.com](mailto:weber@uhing.com)



---

**Uhing-Produktwebsite erklärt die Wälzmutter RS kompakt und anschaulich**

**In unzähligen Unternehmen weltweit ist die Uhing Wälzmutter RS im Einsatz. Die Anwendungsmöglichkeiten sind groß. Entsprechend umfangreich sind die Produktinformationen auf [www.uhing.com](http://www.uhing.com), der Unternehmenswebsite des Herstellers. Für diejenigen, die die Wälzmutter RS noch nicht kennen, gibt es einen aussagekräftigen Überblick über das Produkt auf [www.aufglatte.welle.de](http://www.aufglatte.welle.de).**

„Diese spezielle Produktwebsite zur Wälzmutter RS haben wir für Ingenieure und Anwender entwickelt, die sich schnell und gezielt über die Funktionsweise, die Einsatzmöglichkeiten und die Vorteile dieser Erfindung informieren möchten“, erklärt Wolfgang Weber, Geschäftsführer und Marketingverantwortlicher bei der Joachim Uhing GmbH & Co. KG.

Schon die Startseite bringt dem Interessenten erste Klarheit: Die Wälzmutter RS kommt in Maschinen zum Einsatz, in denen sie gegenüber Gewindespindeln oder Zahnriemen Vorteile aufweisen kann. Ein Video mit dem provokanten, doch vielsagenden Titel ‚Festgefahren in alter Technik?‘ veranschaulicht anhand von Anwendungsbeispielen zwei der herausragenden Eigenschaften der Wälzmutter RS: Spielfreiheit und Abdichtbarkeit.

Wer sich fragt: „Wie funktioniert es?“, erhält die Antwort nach Klick auf den gleichnamigen Eintrag in der Navigationsleiste. Kurze Erklärungen und vergrößerbare Zeichnungen geben Aufschluss darüber, wie die Wälzmutter eine Drehbewegung in eine Hubbewegung umwandelt. Eine Auflistung der zur Wälzmutter erhältlichen Optionen sowie Fotos der verschiedenen Produkttypen belegen die individuelle Anpassbarkeit der linearen Bewegung an die jeweilige Anwendung.

Auf einer weiteren Seite werden mit Hilfe von Fotos die Einsatzbereiche beschrieben, für die sich die Wälzmutter aufgrund ihrer Eigenschaften besonders empfiehlt: Produktionsprozesse, die schmutzbelastet sind oder besondere hygienische Anforderungen stellen. Messmaschinen mit

---

## Presse-Information

1601-d web

Joachim Uhing GmbH & Co. KG  
Kieler Straße 23  
24247 Mielkendorf  
Ansprechpartner: Herr Wolfgang Weber

Tel.: +49 (0) 4347 – 906 – 0  
Fax: +49 (0) 4347 – 906 – 40  
Tel.: +49 (0) 4347 – 906 – 22  
e-Mail: [weber@uhing.com](mailto:weber@uhing.com)



---

Längenmesssystemen im µm-Bereich. Pharmatechnik und medizinische Apparate, die besonders geräuscharm funktionieren müssen.

Durch Klick auf den Navigationspunkt ‚Technische Details‘ öffnet sich ein neues Browser-Fenster mit der betreffenden Produktseite von [www.uhing.com](http://www.uhing.com). Neben umfassenden Erläuterungen wird hier der Produktkatalog der Wälzmutter RS zum Download angeboten. „Wer sich gern direkt mit unserem Wälzmutter-Support in Verbindung setzen möchte, findet auf [www.aufglatterwelle.de](http://www.aufglatterwelle.de) alle relevanten Kontaktdaten“, hebt Wolfgang Weber hervor. „Unsere Experten stehen gern für weitere Auskünfte zur Verfügung.“