



# Handhabungseinheiten von Wagner

Wir produzieren in Deutschland! Schon immer.

Eigene Konstruktion, Fertigung und Montage - Direktvertrieb.

## Besuchen Sie uns am virtuellen Messestand!

### INHALT



1. **Massenträgheitsmoment: Last ist nicht gleich Last!**
  - o ...Massenträgheitsmoment und Rundschalttisch
2. **Aussteller: Virtuelles Event 22.03.- 26.03.2021**
  - o ...Messe INDUSTRIAL production + handling
3. **Kleine Rundschalteinheiten: Verstecktes Wissen**
  - o ... im Film

## Massenträgheitsmoment: **Last ist nicht gleich Last!**

### ...Massenträgheitsmoment und Rundschalttisch

#### Immer die lästige Physik...

Körper sind träge gegenüber der Änderung der Winkelgeschwindigkeit.

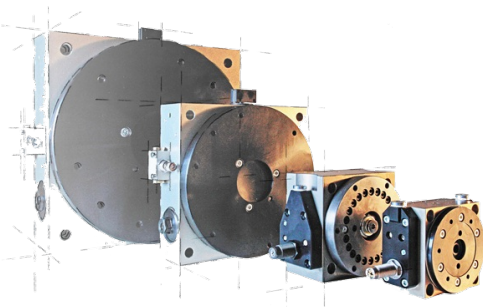
Daher ist das **Massenträgheitsmoment  $J$**  [kgcm<sup>2</sup>] *die* entscheidende Größe bei der Auswahl von Rundschalttischen.

Trotz gegebenem Werkstück:

Sie können mit Werkstückaufnahme und Drehteller diese Größe beeinflussen. Das kann final bedeuten: der kleinere Tisch reicht aus!

Wir haben einen kleinen Info-Artikel für Sie erstellt.

Einfache Beispiele zeigen tabellarisch, dass Last und Last, trotz derselben Masse, völlig differente Massenträgheitsmomente bedeuten können.



Infos + anschauliche Beispiele

## Aussteller: **Virtuelles Event 22.03.- 26.03.2021**

### ...Messe INDUSTRIAL production + handling



Bequem vom Schreibtisch aus den Messestand besuchen...



Zugegeben, es ist nicht wie bei Präsenz-Messen - die wir hoffentlich irgendwann wieder besuchen können. Aber: Es ist ein Weg!

Nutzen Sie diese Plattform - bequem vom Schreibtisch, ohne Anfahrtszeit und Kosten. Besuchen Sie an mehreren Tagen das Event.

Wir halten Informationen zur Ansicht und zum Download am Messestand in Halle 2 für Sie bereit.

Sie haben auf der Messe Fragen an uns?

Nutzen Sie unseren Kontakt-Button.  
Wir melden uns - versprochen.

Zu üblichen Geschäftszeiten schalten wir unser Chatmodul zu.

✓ **Kostenloses Ticket**

## Kleine Rundschalteinheiten: **Verstecktes Wissen...**

... im Film



## Qualität, die seit 1979 bewegt!



Rundschalteinheiten



Lineareinheiten



Hubeinheiten



Greifeinheiten



Schwenkeinheiten



Robert-Bosch-Str. 5  
78559 Gosheim  
T.: 07426-94900-0

[www.wagnerautomation.de](http://www.wagnerautomation.de)  
[info@wagnerautomation.de](mailto:info@wagnerautomation.de)

Friedemann Wagner GmbH  
Handhabungstechnik  
Robert-Bosch-Straße 5  
78559 Gosheim  
Deutschland

07426/94900-0  
[newsletter@wagnerautomation.de](mailto:newsletter@wagnerautomation.de)  
[www.wagnerautomation.de](http://www.wagnerautomation.de)  
CEO: Friedemann Wagner, Andreas Wagner  
Register: Amtsgericht Stuttgart HRB460293  
Tax ID: USt.Id-Nr.: DE814633732

Diese E-Mail enthält vertrauliche und/oder rechtlich geschützte Informationen. Wenn Sie nicht der richtige Adressat sind oder diese E-Mail irrtümlich erhalten haben, informieren Sie bitte sofort den Absender und vernichten Sie diese E-Mail. Das unerlaubte Kopieren sowie die unbefugte Weitergabe dieser E-Mail ist nicht gestattet.

This e-mail may contain confidential and/or privileged information. If you are not the intended recipient (or have received this e-mail in

This e-mail may contain confidential and/or privileged information. If you are not the intended recipient (or have received this e-mail in error) please notify the sender immediately and destroy this e-mail. Any unauthorised copying, disclosure or distribution of the material in this e-mail is strictly forbidden.