



Neue Animation | Messeticket | Anschlagssystem

Wir von Friedemann Wagner GmbH zeigen Ihnen, welcher Nutzen in unseren Produkten steckt.

INHALT



1. **Statt viel Text: Animation der Umbaumöglichkeiten ...**
 - ... manuell angetriebener Rundschalttisch RSE-6-M
2. **Messticket: Treffen wir uns in Heilbronn - kostenloser Gutschein**
 - ..besuchen Sie uns am Stand in der **RedBlue** Messehalle
3. **Der etwas andere Ansatz: Anschlagssystem der Wagner-Einheiten**
 - ... Dämpfer nur zum Verzögern - Schraube ist reproduzierbarer Anschlag!

Statt viel Text: **Animation der Umbaumöglichkeiten**

... manuell angetriebener Rundschalttisch RSE-6-M



- technisches Funktionsprinzip
- Ändern der Teilung
- Umbau auf 3er Teilung (120°)
- Ändern der Drehrichtung
- Sensor-Abfrage

Manueller Rundschalttisch

- automatisch rastend in Endlage
- pneumatische Entriegelung
- Teilungen 2|3|4|6|12
- rechts- oder linksdrehend
- lageunabhängig, da Vierpunktlager
- kompakter Aufbau, 180x180x62mm
- Teilung und Drehrichtung vom Anwender änderbar

Weitere Infos ? Einfach Button anwählen oder aufs Bild klicken.

[Technische Animation Umbau](#)

[Hier Infos in Textform](#)

Messticket: Treffen wir uns in Heilbronn- kostenloser Gutschein

... besuchen Sie unseren Stand in der **RedBlue** Messehalle



Heilbronn
RedBlue Messehalle
10.+11. Mai 2023

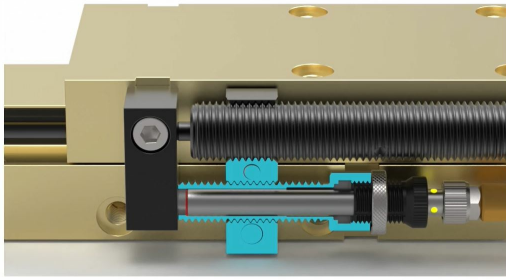
Wir sind dabei auf der Fachmesse für Industrieautomation! Nach vielen Jahren in Friedrichshafen nun zum ersten Mal auch am Standort Heilbronn. Besuchen Sie uns am **10. + 11. Mai 2023** auf der all about automation in **Heilbronn**. Überzeugen Sie sich am **Stand OG-129** vom **manuell angetriebenen Rundschalttisch** - für hybride (teilautomatisierte) Arbeitsplätze!

Sichern Sie sich Ihr kostenfreies Messticket! [Einfach hier](#) den blauen "Registrieren-Button" drücken, ggf. Aktivierungscode **10340** eingeben, Formular ausfüllen und per E-Mail die kostenfreie Eintrittskarte erhalten.

Sie sparen nicht nur 20 Euro Eintritt, sondern erhalten auch den Parkplatz sowie Snacks und Getränke kostenfrei. Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Der etwas andere Ansatz: Anschlagssystem der Wagner-Einheiten

... Dämpfer nur zum Verzögern - Schraube ist reproduzierbarer Anschlag!



- Die Endlage wird durch die Anschlagsschraube ASL bestimmt.
- ASL wird ein- oder ausgedreht (Hub-Begrenzung) und dann geklemmt.
- ! Der Stoßdämpfer verzögert nur !
- Stoßdämpfer sind infolge Aufbau und Wärmegang nicht als präziser, wiederholgenauer Anschlag geeignet
- Die Anschlagsschraube ist hohl und kann platzsparend den Sensor aufnehmen.
- Statt Einschraubsensor **NSS** kann auch ein Standard-Sensor geklemmt werden (**BFS** notwendig).

Weitere Infos per Animation ? ...Einfach auf das Bild klicken!

Qualität, die seit 1979 bewegt!



Rundschalteinheiten



Lineareinheiten



Hubeinheiten



Greifeinheiten



Schwenkeinheiten



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

www.wagnerautomation.de
info@wagnerautomation.de

Wenn Sie diese E-Mail (an: {EMAIL}) nicht mehr empfangen möchten, können Sie diese [hier](#) kostenlos abbestellen.

07426/94900-0
newsletter@wagnerautomation.de
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 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.