



Rundscharttisch * Schwenkantrieb * Hubeinheit

Wir von Friedemann Wagner GmbH zeigen Ihnen, was in unseren Produkten steckt. Ihr Vorteil. Ihr Nutzen!

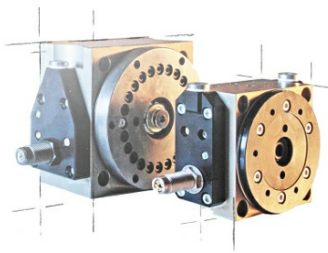
INHALT



1. **Wagner-Rundscharttische: Fakten zu den kleinen Tischen!**
 - o ... kleine Rundschartteinheiten RSE-3 und RSE-4
2. **Kraftpaket: Schwenkantrieb SES-9**
 - o ..unser Flaggschiff zum Schwenken großer Lasten
3. **Hubeinheiten: TAS für kleine Hübe**
 - o ... Tandemanschlagsystem im Film

Wagner-Rundscharttische: **Fakten zu den kleinen Tischen!**

... kleine Rundschartteinheiten RSE-3 und RSE-4



- Ansteuerbar über (!) ein (!) 5/2-Wege-Ventil.
- Drossel zur Einstellung der Drehgeschwindigkeit integriert!
- Stoßdämpfer von außen zugänglich!
- Betrieb mit Initiatoren möglich, aber nicht notwendig.
- Umbaubar von Rechts- auf Links-Lauf!
- Pendelbetrieb als Variante oder Umbausatz!
- Betrieb lageunabhängig möglich!
- Teilungen 2/3/4/6/8 und 12; bei RSE-4 auch 24 erhältlich!

Stutzig geworden? Stimmt - es muss nicht immer elektrisch sein!



...Animation: Wie funktioniert das mit Sensoren...

Kraftpaket: **Schwenkantrieb SES-9**

..unser Flaggschiff zum Schwenken großer Lasten



- **Einstellbar** für **Schwenkwinkel 0-190°**
- **Wiederholgenauigkeit +/- 0,01°**
- **Volles Drehmoment** in den **Endlagen**
- **Stoßdämpfer von außen zugänglich!**
- **Massenträgheitsmoment bis 64.200kgcm²**
- **Schwenkzeiten 0,7-2,4s**
- weitere Varianten: mit 6-fach Luft- oder 6-fach Luft-/Signal-Integration in den drehenden Turm
- Zusatzmodul **Zwischenposition ZWP-9-SES**
- Alle **Störkanten auf einer Seite**
- **Stoßdämpferausfallerkennung**



Zum Datenblatt SES-9

Hubeinheiten: **TAS für kleine Hübe**

... Tandemanschlagsystem im Film

**Tandem-Anschlag
TAS**

Zubehör für Hubeinheiten

- für HE-6 mit 10 und 25 mm Hub und HE-9 mit 25 mm Hub
- verhindert „einseitiges Abkippen“ der Last
- Verbesserung der Wiederholgenauigkeit
- Aufnahme von Stoßdämpfern

**FRIEDEMANN
WAGNER**
Handhabungstechnik

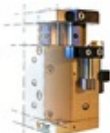
Qualität, die seit 1979 bewegt!



Rundschalleinheiten



Lineareinheiten



Hubeinheiten



Greifeinheiten



Schwenkeinheiten



**FRIEDEMANN
WAGNER**

Handhabungstechnik

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.

Robert-Bosch-Straße 5
78559 Gosheim
Deutschland

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.