

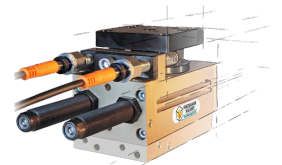
Newsletter 4 / Motek 2018

Interessante Tipps zu unseren Handhabungseinheiten.

Das Team der Friedemann Wagner GmbH freut sich auf Ihren Messebesuch auf der Motek 2018 Halle3, Stand 3301!

INHALT

1. **Produktwissen: Zwischenpositionen für Schwenkeinheiten**
 - o ... Tipps und Tricks zur Ansteuerung und Drosselung
2. **Produktwissen: Mini-Linearschlitten LSM-3**
 - o ... speziell für kleine Werkstücke!
3. **Einladung zur Messe: kostenfreie Eintrittskarte zur Motek**
 - o ... besuchen Sie uns vom 08. bis 11. Okt 2018 in Halle 3, Stand 3301



Produktwissen: **Zwischenpositionen für Schwenkeinheiten**

... Tipps und Tricks zur Ansteuerung und Drosselung



Zum Erreichen einer dritten Position bei pneumatischen Schwenkantrieben werden **Zwischenpositionen** eingesetzt.

Das separat erhältliche Modul wird mit der passenden Schwenkeinheit verbunden und führt bei Ansteuerung zwei Kolbenstangen in den Druckraum ein: Die Zahnstangen des Schwenkantriebs werden in die dritte Position bewegt, die einstellbar bei etwa 90° liegt (z.B. Sortierposition, Ruheposition etc.).

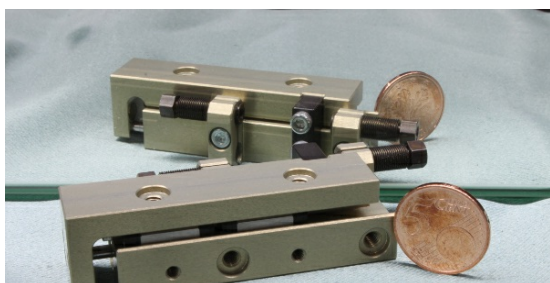
Zusätzlich zu den Hinweisen in unserer **Betriebsanleitung** bieten wir in einem speziellen **Beitrag auf unserer Website** weitere Informationen.

Herzstück ist der **dortige Link in eine interaktive Präsentation** zum kostenlosen Download.

Darin sind wertvolle Tipps und Tricks enthalten. Von Ansteuerung bis Drosselung - zusammengetragen aus verschiedenen Anwendungen und Rückfragen unserer Kunden.

Produktwissen: **Mini-Linearschlitten LSM-3**

... speziell für kleine Werkstücke!



...ein Bild sagt mehr als tausend Worte...

ein einfaches Spiegelbild des pneumatischen Linearschlittens LSM-3 zeigt gleichzeitig die externen Anschlagsschrauben sowie die beiden Führungswagen.

Auch die Größenverhältnisse werden schnell deutlich.

Erhältlich ist dieser Zwerg in 3 Hublängen.

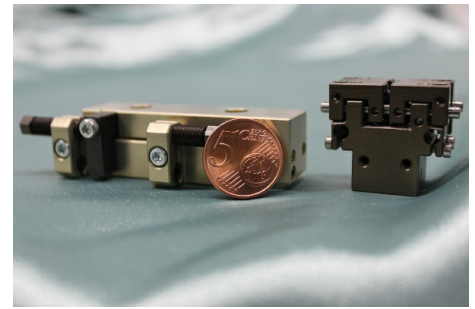
Hier geht's zum **Prospekt...**

Hier zum **Produktfinder und den verfügbaren Varianten...**

Zu klein? Mit [LSM-4](#) bieten wir einen etwas größeren "Bruder"!

Technische Daten von LSM-3:

- Hublängen 20 mm, 35 mm, 50 mm
- Stoßkraft 11 N, Rückzugskraft 7 N
- Max. Nutzlast 0,5 kg
- Wiederholgenauigkeit +/-0,01 mm
- Hub beiderseits einstellbar 15 mm
- Führung: 2 Führungswagen (abgedichtete Kugelumlauführung)
- Gewicht 60-100 g, je nach Hublänge
- Optional: mit montierten hydraulischen Stoßdämpfern
- Zentriersystem - z. B. um *Minigreifer PGM-29* aufzunehmen



Einladung zur Messe: **kostenfreie Eintrittskarte zur Motek**

... besuchen Sie uns vom **08. bis 11. Okt 2018** in **Halle 3, Stand 3301**



Überzeugen Sie sich doch auf der **Messe Motek 2018** in Stuttgart von unseren Produkten.

Wir haben eine Vielzahl davon am Stand!
Auch und gerade in Zeiten virtueller Medien geht nichts über das "Begreifen".
Besuchen Sie uns auf der neu strukturierten Messe Motek in **Halle 3**, am Stand **3301**.

Schauen Sie sich unsere Mini-Einheiten an oder lassen Sie sich die Vorzüge unserer Schwenkeinheiten und Rundschalteinheiten zeigen.

Brauchen Sie noch eine kostenlose Eintrittskarte ?

Dann nutzen Sie diesen [Link der Messe zur Registrierung!](#)
Oder [klicken Sie hier](#) auf den Button Anmeldung.

also...bis bald in Stuttgart! **Wir freuen uns auf Sie!**

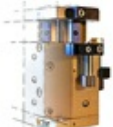
Qualität, die seit 1979 bewegt!



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.

Friedemann Wagner GmbH
Handhabungstechnik
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.

