



MADE IN GERMANY

Newsletter 3/2020 von Wagner Messe INDUSTRIAL-production + handling

Interessante Informationen sowie Tipps und Tricks zu Anschlagsschrauben und Sensoren.

INHALT

1. **Virtuelle Messe: INDUSTRIAL production + handling**
 - o ... vom 17.06.2020 bis 03.07.2020 - wir sind in Halle 2!
2. **Produktwissen: Anschlagsschraube mit Sensor, im Zubehör verfügbar**
 - o ...Sie wollen Ihren Anschlag mit unserem System realisieren? Kein Problem!
3. **Produktwissen: Standardsensor in hohler Anschlagsschraube**
 - o ... der Befestigungssatz ermöglicht, vorhandene Sensoren zu platzieren

Virtuelle Messe: **INDUSTRIAL production + handling**

... vom 17.06.2020 bis 03.07.2020 - wir sind in Halle 2!



Sie haben momentan wenig Vorstellung, wie eine virtuelle Messe ablaufen kann?

Zugegeben, wir stellten uns selbige Frage!

Aber: die aktuellen Umstände verlangen ein Umdenken und flexible Lösungen.

Die Friedemann Wagner GmbH hat sich dazu entschlossen, an diesem neuen Format der WEKA Business Medien GmbH teilzunehmen!

Wir sind mit dabei - in Halle 2!



Sind auch Sie neugierig?

Besuchen Sie doch die Messe, die **vom 17.06.2020 bis 03.07.2020** geöffnet ist.

[Registrieren Sie sich hier](#) **kostenfrei** und besuchen Sie unseren Stand in **Halle 2!**

Dort finden Sie interaktive Widgets mit Informationen, Bildern, Links, Videos etc.

Wie bei einer echten Messe! Sie können die gewünschten Prospekte sofort downloaden. Und das ganze 24/7 - weil eben virtuell...

Sofern Sie Info-Bedarf oder konkrete Anfragen haben, senden Sie uns dies einfach vom Messestand aus zu. Nutzen Sie das **symbolisierte Kontaktformular** (Sprechblase mit Kuvert).

Gerne werden wir diese Anfragen bearbeiten. Vielleicht nicht 24/7, aber dafür "in echt" - wir versprechen schnelle Reaktion!

Wir freuen uns auf Ihr Feedback!

Produktwissen: **Anschlagschraube mit Sensor, im Zubehör verfügbar**

...Sie wollen Ihren Anschlag mit unserem System realisieren? Kein Problem!



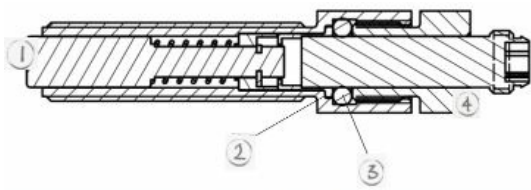
Wussten Sie ...

... dass wir unsere hohle Anschlagschraube im Zubehör auch losgelöst von den Produkten anbieten?

Schrauben Sie dort einfach unseren Sensor ein.
Machen Sie es wie wir!
Nutzen Sie den Platz der Anschlagschraube als Sensorhalterung.
Einzel oder im Set erhältlich!
Mehr Informationen gewünscht- einfach [hier klicken](#).
Ein kurzes Produktvideo... [finden Sie hier!](#)

Produktwissen: **Standardsensor in hohler Anschlagschraube**

... der Befestigungssatz ermöglicht, vorhandene Sensoren zu platzieren



Sie wollen Ihren *vorhandenen* Sensor mit D=6,5mm anstelle unseres einschraubbaren Näherungsschalters einsetzen?

Der Befestigungssatz BFS fixiert Ihren Sensor in der hohlen Anschlagschraube - der Stößel schließt das induktive Feld.

Hier finden Sie [mehr Infos auf unserer Webseite](#).

Oder ein YouTube-Film? Hier gehts zum [Erklärvideo](#)



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.