

# FRAGEBOGEN KRAFTMESSUNG

## KUNDENDATEN

### HIER EINGEBEN

<b>FIRMA</b>	
<b>ANSPRECHPARTNER</b>	
<b>EMAIL</b>	
<b>TELEFONNUMMER</b>	
<b>STRASSE/HAUSNUMMER</b>	
<b>PLZ/ORT</b>	
<b>LAND</b>	
<b>DATUM</b>	15.07.2019

## BESCHREIBEN SIE DIE ANWENDUNG

Eine kurze Beschreibung der Anwendung.

*z.B. Es sollen Kabelschuhe von Einzellitzen gezogen werden, um die Kraft zu ermitteln, die Maximal auftreten darf.*

### BESCHREIBUNG

Klicken oder tippen Sie hier, um Text einzugeben.

Klicken oder tippen Sie hier, um Text einzugeben.

## DATEN ZUR ANWENDUNG

### HIER EINGEBEN

Erwartete Maximal Kraft (N oder kN)*	Klicken oder tippen Sie hier, um Text einzugeben.
Prüfstand Nein/Ja*	<input type="checkbox"/> Ja
- <i>Geschwindigkeit Maximal (mm/min)</i>	
- <i>Benötigter Verfahrensweg (mm)</i>	
- <i>Längenmessung Nein/Ja</i>	<input type="checkbox"/> Ja
- <i>Zyklusmessung Nein/Ja</i>	<input type="checkbox"/> Ja
Datenaufnahme am PC Nein/Ja	<input type="checkbox"/> Ja

\*) eine Auswahl an Prüfständen und Kraftmessgeräte finden Sie unter <https://www.kern-sohn.com/shop/de/messinstrumente/kraftmessgeraete/>

## ANGABEN ZUM PRÜFOBJEKT

Zum besseren bestimmen der benötigten Komponenten (Kraftmessgerät, Prüfstand, Klemmen, usw.) können Sie uns Bilder mit an die eMail anhängen.

HIER EINGEBEN

Abmessungen

- Breite (mm)
- Höhe (mm)
- Tiefe (mm)

Material

Besonderheiten (Form, Oberfläche)

BESONDERHEITEN

Unterliegt die Messung einer Norm oder anderen Standards, ist es für uns sehr hilfreich, wenn Sie uns diese zur Verfügung stellen

HIER EINGEBEN

DIN

Anderer Standard

Sonstiges

EMPFEHLUNGEN

Wir werden uns mit Ihnen, nach der Ermittlung der benötigten Komponenten und eventuell zusätzlich benötigter Informationen mit Ihnen in Verbindung setzen. Bei größerem Umfang der nur mit der Konzeptionierung/Entwicklung von speziellen Einzelteilen zum Erfolg führen kann werden wir uns mit Ihnen in Verbindung setzen und mit Ihnen die anfallenden Kosten besprechen. Diese von uns entwickelten Einzelteile bleiben geistiges Eigentum der SAUTER GmbH und wir nehmen uns heraus diese Einzelteile auch anderweitig einzusetzen.

Ihr Sauter GmbH Produktmanagement