
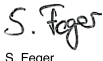


# WERKS-KALIBRIERSCHEINE

## ERFÜLLEN HÖCHSTE ANFORDERUNGEN

Die aufgezählten Informationen sind auf der ersten Seite des Kalibrierscheins zu finden. Weitere Informationen wie z. B. Kalibrier- und Messverfahren, interne Informationen und die Abweichungsspanne der Anzeige sind auf den anderen Seiten des Kalibrierscheins aufgeführt.

Kalibrierschein-Nr.	<b>MELUTEC Metrology GmbH</b>		
Name und Anschrift des Kalibrierlaboratoriums	<b>Helmholtzstraße 11</b> <b>D-71573 Allmersbach i.T.</b>		<b>77722.169219.0</b> Kalibrierschein-Nummer Calibration Certificate Number
	Kalibrierschein Calibration certificate		
	Gegenstand Object	<b>Bügelmessschraube Normalausführung mit Ziffernanzeige (Digital) 0 mm - 25 mm, 0,001 mm</b>	Für die Einhaltung einer angemessenen Frist zur Wiederholung der Kalibrierung ist der Benutzer verantwortlich.
	Hersteller Manufacturer	<b>Mitutoyo-Messgeräte GmbH</b>	
	Typ Type	<b>293-522</b>	
	Fabrikate/Serien-Nr. Serial number	<b>BMS (S.-Nr.: 1234)</b>	
Name und Anschrift des Kunden	Auftraggeber Customer	<b>Mustermann GmbH</b> <b>Musterstrasse 26</b> <b>99999 Musterhausen</b>	The user is obliged to have the object recalibrated at appropriate intervals.
	Auftragsnummer Order No.	<b>Musterkalibrierschein (28.02.2020)</b> <b>Mustermann</b> <b>99999 Musterhausen</b>	
	Anzahl der Seiten des Kalibrierscheines Number of pages of the certificate	<b>3</b>	
Kalibrierdatum	Datum der Kalibrierung Date of calibration	<b>28.02.2020</b>	
	Dieser Kalibrierschein darf nur vollständig und unverändert weiterverbreitet werden. Auszüge oder Änderungen bedürfen der Genehmigung des ausstellenden Kalibrierlaboratoriums. Kalibrierscheine ohne Unterschrift haben keine Gültigkeit. <i>This calibration certificate may only be reproduced completely and unchanged. Extracts or changes are subject to approval of the issuing calibration laboratory. Calibration certificates without signature are not valid.</i>		
Name und Unterschrift des Prüfers	Datum Date	Leiter des Kalibrierlaboratoriums Head of the calibration laboratory	Bearbeiter Person in charge
	28.02.2020	 K. Welle	 S. Feger