

Anlage 01

vom 2009-12-15 zur Akkreditierungsurkunde des Kalibrierlaboratoriums

Registriernummer:

DKD-K-53901

Seite 1 von 1

bei

STILLE Präzisionsmesstechnik GmbH
Asbacher Weg 21
98574 Schmalkalden

Messgrößen:

Länge:
Durchmesser

Telefon: (03683) 409170
Telefax: (03683) 409179
E-Mail: info@stille-gmbh.de

Leiter: Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Reißner
Stellvertreter: Marcel Engelhardt

Akkreditierung seit: 2009-12-15

Permanentes Laboratorium

Messgröße / Kalibriergegenstand	Messbereich / Messspanne	Messbedingungen / Verfahren	kleinste angebbare Messunsicherheit ¹⁾	Bemerkungen
Lehrdorne Durchmesser	1 mm bis 100 mm	DKD-R 4-3 Bl. 4.1	0,9 µm	
Lehrringe Durchmesser	2 mm bis 100 mm	DKD-R 4-3 Bl. 4.1	0,9 µm	

¹⁾ Die kleinsten angebbaren Messunsicherheiten sind nach DKD-3 (EA-4/02) festgelegt. Diese sind erweiterte Messunsicherheiten mit einer Überdeckungswahrscheinlichkeit von 95 % und haben, sofern nichts anderes angegeben ist, den Erweiterungsfaktor $k=2$. Messunsicherheiten ohne Einheitenangabe sind auf den Messwert bezogene Relativwerte, sofern nichts anderes vermerkt ist.