

<b>MELUTEK - Metrology GmbH</b>	<b>Kalibrierverfahren mit flexiblem Scope Liste der Kalibrierverfahren mit flexiblem Scope</b>	<b>Kalibrierverfahren mit flexiblem Scope Version: 1</b>
-------------------------------------	--	--

## Liste der Kalibrierverfahren mit flexiblem Scope

<b>Name</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Ausgabestand</b>
DIN EN ISO 10360-7:2011-09	Annahme- und Bestätigungsprüfung für Koordinatenmessgeräte (KMG) - Teil 7: KMG mit Bildverarbeitungssystemen (ISO 10360-7:2011)	2011-09
DIN EN ISO 1101	DIN EN ISO 1101 Geometrische Produktspezifikation (GPS) - Geometrische Tolerierung - Tolerierung von Form, Richtung, Ort und Lauf	2017
DIN EN ISO 6789-1 07-2017	Teil 1 Anforderungen und Prüfverfahren für die Typprüfung und Annahmeprüfung – Mindestanforderungen an Kalibrierung und Kalibrierscheine (ISO/DIS 6789-1:07-2017);	2017-07
DIN EN ISO 6789-2 07-2017	Teil 2: Anforderungen an die Kalibrierung und die Bestimmung der Messunsicherheit (ISO/DIS 6789-2:07-2017);	2017-07
DKD-R 4-1	Auswahl und Kalibrierung von Endmaßmessgeräten zur Verwendung als Normalgeräte in Kalibrierlaboratorien	2018-09
DKD-R 4-3 Blatt 10.1	DKD-R 4-3 Blatt 10.1 Kalibrieren von Bügelmessschrauben mit planparallelen oder sphärischen Messflächen	2018-09
DKD-R 4-3 Blatt 10.2	DKD-R 4-3 Blatt 10.2 Kalibrieren von Messmitteln für geometrische Messgrößen - Kalibrieren von Bügelmessschrauben für Gewindemessungen	2018-09
DKD-R 4-3 Blatt 10.3	DKD-R 4-3 Blatt 10.3 Kalibrieren von Messmitteln für geometrische Messgrößen - Kalibrieren von Feinzeigermessschrauben	2018-09
DKD-R 4-3 Blatt 10.7	DKD-R 4-3 Blatt 10.7 Kalibrieren von Messmitteln für geometrische Messgrößen - Kalibrieren von Innenmessschrauben mit 2-Punkt-Berührung	2018-09
DKD-R 4-3 Blatt 10.8	DKD-R 4-3 Blatt 10.8 Kalibrieren von Messmitteln für geometrische Messgrößen - Kalibrieren von Innenmessschrauben mit 3-Linien-Berührung	2018-09
DKD-R 4-3 Blatt 11.1	DKD-R 4-3 Blatt 11.1 Kalibrieren von Messmitteln für geometrische Messgrößen - Kalibrieren von Messuhren	2018-09
DKD-R 4-3 Blatt 11.2	DKD-R 4-3 Blatt 11.2 Kalibrieren von Messmitteln für geometrische Messgrößen - Kalibrieren von Feinzeigern	2018-09

Name	Bezeichnung	Ausgabestand
DKD-R 4-3 Blatt 11.3	DKD-R 4-3 Blatt 11.3 Kalibrieren von Messmitteln für geometrische Messgrößen - Kalibrieren von Fühlhebelmessgeräten	2018-09
DKD-R 4-3 Blatt 12.1	DKD-R 4-3 Blatt 12.1 Kalibrieren von Messmitteln für geometrische Messgrößen - Kalibrieren von Hebelmessgeräten (Schnelltaster) für Außenmessungen	2018-09
DKD-R 4-3 Blatt 13.1	DKD-R 4-3 Blatt 13.1 Kalibrieren von Messmitteln für geometrische Messgrößen - Kalibrieren von Hebelmessgeräten (Schnelltaster) für Innenmessungen	2018-09
DKD-R 4-3 Blatt 18.1	Kalibrieren der messtechnischen Eigenschaften von Koordinatenmessgeräten (KMG) nach DIN EN ISO 10360 und VDI/VDE 2617	2018-09
DKD-R 4-3 Blatt 4.1	DKD-R 4-3 Blatt 4.1 Kalibrieren von Messmitteln für geometrische Messgrößen - Kalibrieren von zylindrischen Einstellnormalen, Lehrdornen und -ringen	2018-09
DKD-R 4-3 Blatt 4.2	DKD-R 4-3 Blatt 4.2 Kalibrieren von Messmitteln für geometrische Messgrößen - Kalibrieren von Prüfstiften / Gewindeprüfstiften	2018-09
DKD-R 4-3 Blatt 4.4	DKD-R 4-3 Blatt 4.4 Kalibrieren von Messmitteln für geometrische Messgrößen - Kalibrieren von Einstellmaßen für Bügelmessschrauben mit planparallelen oder sphärischen Messflächen, Kugelendmaßen und Stichmaßen	2018-09
DKD-R 4-3 Blatt 4.7	DKD-R 4-3 Blatt 4.7 Kalibrieren von Messmitteln für geometrische Messgrößen - Kalibrieren von Rachenlehren	2018-09
DKD-R 4-3 Blatt 4.8	DKD-R 4-3 Blatt 4.8 Kalibrieren von Messmitteln für geometrische Messgrößen - Kalibrieren von zylindrischen Gewinde-Einstelldornen, Gewinde-Lehrdornen und -Prüfdornen	2018-09
DKD-R 4-3 Blatt 4.9	DKD-R 4-3 Blatt 4.9 Kalibrieren von Messmitteln für geometrische Messgrößen - Kalibrieren von zylindrischen Gewinde-Einstellringen, Gewinde-Lehrringen	2018-09
DKD-R 4-3 Blatt 9.1	DKD-R 4-3 Blatt 9.1 Kalibrieren von Messschiebern für Außen-, Innen- und Tiefenmaße	2018-09
DKD-R 4-3 Blatt 9.2	DKD-R 4-3 Blatt 9.2 Kalibrieren von Messmitteln für geometrische Messgrößen - Kalibrieren von Tiefenmessschiebern	2018-09
DKD-R 4-3 Blatt 9.3	DKD-R 4-3 Blatt 9.3 Kalibrieren von Messmitteln für geometrische Messgrößen - Kalibrieren von Höhenmessschiebern	2018-09

<b>Name</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Ausgabestand</b>
DKD-R 5-1	DKD-R 5-1 Kalibrierung von Widerstandsthermometern	2018-09
EURAMET cg-10 V.2.1	Determination of Pitch Diameter of Parallel Thread Gauges by Mechanical Probing / Flankendurchmesserermessung mit Drähten und Kugeln	2012-12
EURAMET cg-18 V.4	Waagen EURAMET cg-18 Version 4	2015-11
VDI/VDE 2617 Blatt 06.1	VDI/VDE 2617 Blatt 06.1 Koordinatenmessgeräte	2007-05
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 04.1	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 04.1 zylindrische Einstellnormale, Lehrdorne und Lehrringe	2006-02
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 04.2	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.2 Prüfstifte	2007-07
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 04.4	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.4 Einstellmasse	2009-09
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 04.7	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.7 Rachenlehren	2005-06
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 04.8	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.8 Gewindelehrdorne	2006-04
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 04.9	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.9 Gewindelehrringe	2006-04
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 05.1	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 5.1 Flachlineale	2013-09
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 05.2	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 5.2 Haarlineale	2013-08
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 07.2	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 7.2 Winkelmesser	2008-07
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 09.1	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 9.1 Messschiebern für Außen-, Innen- und Tiefenmaße	2006-03
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 09.2	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 9.2 Tiefenmessschieber	2006-03
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 09.3	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 9.3 Höhenmessschieber	2006-03
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.1	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.1 Bügelmessschrauben	2001-11
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.2	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.2 Gewindemessschrauben	2010-04
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.3	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.3 Feinzeigermessschrauben	2002-08
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.4	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.4 Einbaumessschrauben	2008-12

<b>Name</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Ausgabestand</b>
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.5	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.5 Tiefenmessschrauben	2010-08
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.7	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.7 Innenmeßschrauben 2-Punkt	2010-08
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.8	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.8 Innenmessschrauben mit 3 Linien Berührung	2002-08
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 11.2	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 11.2 Feinzeiger	2002-08
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 11.3	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 11.3 Fühlhebelmessgeräte	2002-09
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 12.1	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 12.1 Schnelltester für Aussenmessungen	2005-02
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 13.1	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 13.1 Schnelltester für Innenmessungen	2005-02
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 13.2	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 13.2 Innenmessgeräte mit 2-Punkt Berührung	2005-11
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 14.1	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 14.1 elektrische Längenmeseinrichtungen	2010-08
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 16.1	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 16.1 vertikale Längenmessgeräte	2009-10
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 17.1	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 17.1 horizontale Längenmessgeräte	2014-12
VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 17.1 Berichtigung	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 17.1 horizontale Längenmessgeräte Berichtigung Juni 2015	2015-06
VDI/VDE/DGQ/DKD 2618 Blatt 11.1	VDI/VDE/DGQ/DKD 2618 Blatt 11.1 Prüfanweisung Mechanische Messuhren	2021-08
VDI/VDE/DGQ/DKD 2618 Blatt 11.4	VDI/VDE/DGQ/DKD 2618 Blatt 11.4 Digitale Messuhren 08-2020	2020-08

<b>Version</b>	<b>Name</b>	<b>Freigegeben am/von</b>
1	Kalibrierverfahren mit flexiblem Scope Liste der Kalibrierverfahren mit flexiblem Scope	04.10.2021/kw