



## CE - Konformitätserklärung

Declaration of Conformity / Déclaration de conformité / Atestado de conformidad / Dichiarazione di conformità

Wir **Mahr GmbH** erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt  
We **Carl-Mahr-Str. 1** declare under our sole responsibility that the product  
Nous **D- 37073 Göttingen** déclarons sous notre seule responsabilité que le produit  
Nosotros **Germany** declaramos con responsabilidad exclusiva que el producto  
Noi **Germany** dichiariamo con la responsabilità esclusiva che il prodotto

Bezeichnung: Längenmessgerät  
name: / nom: / nombre: / nome:

Typ: Millimar C1245M / C1245T / C1245U / C1245F und/and  
type: / type: / tipo: / tipo: Millimar C1245PE/M / C1245PE/F

ab Lieferdatum oder Serien-Nr.: 1101/02  
from delivery date or serial number:  
à partir de date de livraison ou n° de série:  
a partir de fecha de entrega o núm. de serie:  
da data di consegna o numero di serie:

mit folgenden Normen übereinstimmt: DIN EN 61010-1: 2002-08+B1/B2  
is in conformity with the following standards: DIN EN 55011: 2003-08; group 1, class B  
est conforme aux normes: DIN EN 61000-6-2: 2006-03, level C  
está conforme con las normas siguientes:  
è conforme alle norme seguenti:

gemäß der Richtlinie(n): Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG, i.d.F. 93/68/EWG  
following the Directive(s):  
conformément à la Directive: Richtlinie Elektromagnetische Verträglichkeit 89/336/EWG,  
con arreglo a la Directiva: i.d.F. 93/68/EWG  
secondo alla Direttiva:

Ort u. Datum: Göttingen 29.7.08 Unterschrift: i. A. Kochta Prüfbeauftragter  
Place and date: Signature: Gerhard Kochta Inspector  
Lieu et date: Signature: Contrôleur en chef  
Lugar y fecha: Firma: Ingegnere collaudatore  
Luogo e data: Firma: Verificador jefe

Dokument-Id.-Nr.:  
**3755966**

Mahr GmbH

Carl-Mahr-Str. 1  
D-37073 Göttingen  
Telefon 05 51/70 73-0  
Fax 05 51/7 10 21  
<http://www.mahr.de>

Geschäftsführer:  
Stephan Gais  
Thomas Keidel

Sitz der Gesellschaft:  
Göttingen  
Registergericht  
HRB 2507  
UST-IDNR. DE115299942

Längenmess- und Steuer-  
geräte, Präzisions- Längen-  
messtechnik, Form- und  
Zahnradmessgeräte,  
optische/taktile 3D Mess-  
geräte, Oberflächen- und  
Konturenmessgeräte,  
Spinnpumpen,  
Kugelführungen,  
Kalibrierservice (DKD)