



TARATURA\_MASSE

ACCREDIA KALIBRIERUNG FÜR MASSEN



ACCREDIA Kalibrierservice für Massen und Gewichte, das vom CIBE-Labor durchgeführt wird.

Our solutions for quality assurance and certainty of your measurements.

## OIML R111: GENAUIGKEITSKLASSEN

- Die Internationale Organisation für das gesetzliche Messwesen hat die Unterteilung der Prüfgewichten in Präzisionsklassen auch im Hinblick auf den Fehler der Massen selbst definiert.
- Wenn die Kalibrierung einer Waage verfeinert und überprüft werden muss, müssen Gewichte vorhanden sein, deren Fehler kleiner als mindestens 1/3 der Teilung der zu prüfenden Waage ist.
- Vereinfacht lassen sich die Gewichtsklassen wie folgt klassifizieren:
  - M2: zur Überprüfung von Waagen bis zu 5.000 Teilungen (III)
  - M1: zur Überprüfung von Waagen bis zu 10.000 Teilungen (III)
  - F2: zur Überprüfung von Waagen bis zu 30.000 Divisionen (II)
  - F1: zur Überprüfung von Waagen bis zu 100.000 Divisionen (II)
  - E2: zur Überprüfung von Waagen bis zu 500.000 Teilungen (I)
  - E1: zur Überprüfung von Sonderwaagen mit über 500.000 Teilungen.

### KALIBRIERUNGSSERVICE

Unten sehen Sie die Vorschau des Kalibrierungszertifikats. Bitte beachten Sie besonders den Punkt 2. "Erforderliche Informationen", Daten, die dem Labor bei der Anforderung einer Kalibrierung mitzuteilen sind.

Kalibrierungszertifikat



QUALITY ASSURANCE AND CERTAINTY OF YOUR MEASUREMENTS



**OFFICE**

Via Picasso, 18/20  
20025 Legnano (MI) - Italy



*Alle technischen Daten und Grafiken können für Änderungen und Verbesserungen ohne vorherige Ankündigung erfolgen.*