

M1MASSES

MASSEN IN M1 GENAUIGKEITSKLASSE FÜR WAAGEN MIT GROßEM WÄGEBEREICH



Schwere Massegewichte gemäß der OIML-R111-Empfehlung in Klasse M1, geeignet für das gesetzliche Messwesen und industrielle Anwendungen, insbesondere für die Kalibrierung von Brückenwaagen und

Hochleistungssystemen. Leicht zu transportieren mit Wagen oder Kran, geeignet zum Stapeln. Sie sind mit einer wasserdichten, hochdichten seitlichen Kalibrierungsbuchse ausgestattet, die eine größere Stabilität der Genauigkeit über die Zeit gewährleistet. Die Genauigkeitsklasse M1 bedeutet, dass diese Gewichte für die Überprüfung und Kalibrierung von Waagen und Wägesystemen der Klasse III bis 10.000e verwendet werden können. Ideal für die Eichung von ISO-Qualitätswaagen.

Our solutions for quality assurance and certainty of your measurements.

HAUPTMERKMALE

- M1 Genauigkeitsklasse
- Ausführung in lackiertem Edelstahl oder mit eisenhaltigen Füllstoffe /WM1PK2000)
- Ausführung in lackiertem Gusseisen (WM1VK100-WM1VK200-WM1VK500-WM1VT1)
- Stempelung der Erstprüfung auf Anfrage
- ACCREDIA Kalibrierzertifikat (EA) auf Anfrage
- Stepelbar/einfach transportabler mit Wagen oder Kran
- Geringe Stellfläche für Lagerung und Transport
- Hohe Dichte und Genauigkeitsstabilität über die Zeit
- Seitlicher luftdichter Kompass für die Kalibrierung.

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

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE

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