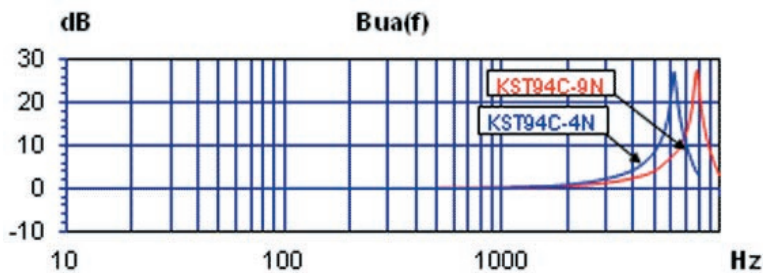
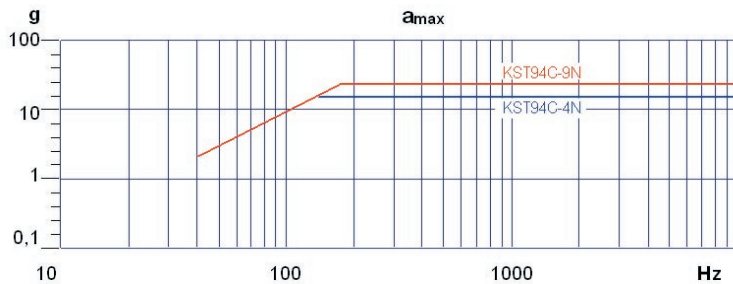


Typischer Frequenzgang Typical Amplitude Response



Aussteuerbarkeit über die Frequenz Dynamic Range vs. Frequency



Passendes Zubehör Suitable Accessories

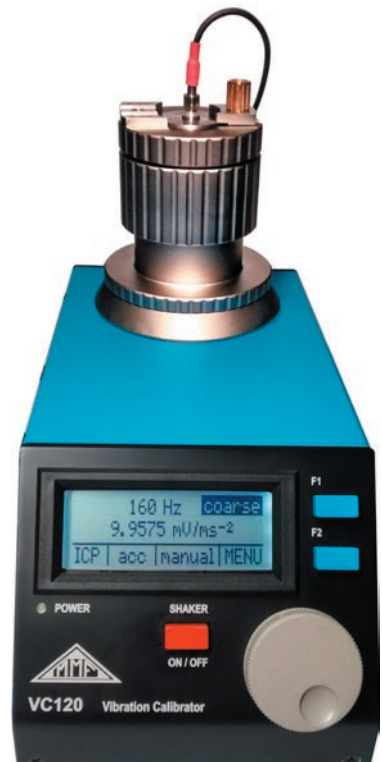
Anschluss-zubehör	<ul style="list-style-type: none"> • 009-UNF-UNF-1,5: IEPE-Kabel 2 x UNF 10-32; 1,5 m • 009-UNF-BNC-1,5: IEPE-Kabel UNF 10-32 / BNC; 1,5 m • 010-UNF-BNC-5/10: IEPE-Kabel UNF 10-32 / BNC; 5 / 10 m • 017: Adapter UNF 10-32 / BNC
Connection accessories	<ul style="list-style-type: none"> • 009-UNF-UNF-1,5: IEPE cable 2 x UNF 10-32; 1.5 m • 009-UNF-BNC-1,5: IEPE cable UNF 10-32 / BNC; 1.5 m • 010-UNF-BNC-5/10: IEPE cable UNF 10-32 / BNC; 5 / 10 m • 017: Adapter UNF 10-32 / BNC

Kalibrieradapter KST94CA Calibration Adapter KST94CA



Der Kalibrieradapter KST94_CA dient zur Kalibrierung des KST94C-xN mit dem Schwingungskalibriersystem VC120. Er ermöglicht die definierte Ankopplung des Sensors auf dem Schwingungskalibrator und die Einstellung des gewünschten Antastweges. Der Kalibrieradapter KST94_CA ist für Messungen im Frequenzbereich von 100 Hz bis 10 kHz geeignet.

The calibration adapter KST94_CA is used to calibrate the KST94C-xN with the vibration calibration system VC120. The adapter ensures the proper sensor fixation and coupling on the calibrator VC120. It helps to adjust the desired probe position. The calibration adapter KST94_CA can be used within a frequency range from 100 Hz to 10 kHz.



Änderungen vorbehalten.

Specifications subject to change without prior notice.

Manfred Weber

Metra Meß- und Frequenztechnik in Radebeul e.K.

Meißner Str. 58

D-01445 Radebeul

Tel. +49-(0)351-836 2191

P.O.Box 01 01 13

D-01435 Radebeul

Fax: +49-(0)351-836 2940

Ausgabe / Edition: 01/18

Internet: www.MMF.de

Email: Info@MMF.de