

B&K – 4294 – Calibrateur vibratoire

Le calibrateur vibratoire 4294 est une petite source de référence vibratoire portable en un seul bloc. Il est prévu pour le calibrage des accéléromètres ou d'autres capteurs de vibrations – jusqu'à une masse maximum de 70 grammes.

Il permet un ajustement précis de l'instrumentation de mesure en générant un niveau standard d'accélération de 10 ms^{-2} à une fréquence de 159,15 Hz.

Le niveau de référence peut également être employé pour le calibrage de vitesse et de déplacement = 10 mm/s et $10 \mu\text{m}$ respectivement.

