

MI005

Tapping Machine(태핑머신) 경량바닥충격음 발생장치

소음측정장비



태핑머신 제품설명

MI005는 각종 건축물의 음향성능을 평가하기 위해 윗층에서 아래층으로 전달되는 경량바닥충격음을 발생하는 장비이며, CESVA사의 소음측정기 SC-160/30 또는 SC-310 그리고 음발생기 AP-600 / BP-012와 사용할 수 있으며, 타사의 계측기와 연동하여 사용할 수도 있습니다. 본장비는 소프트웨어가 함께 공급되며 수동작동 또는 컴퓨터에 소프트웨어를 설치 무선모듈을 장착하여 자동으로 컴퓨터에서 작동을 조절할 수 있습니다. ISO140, ISO717에 준하며 소음/진동 전문회사 CESVA사에서 엄격한 품질검사를 통해 확실한 A/S 및 품질보증하는 제품입니다.

SPECIFICATIONS

사양 / 제품번호	MI005 (Tapping Machine)	
STANDARDS	ISO 140 ISO 717	
HAMMERS	Number of hammers:	5 in line
	Distance between hammers:	100 mm
	Hammer weight	500 g
IMPACT	Average time between impacts:	100 ms
	Free fall height:	40 mm
	Time between impact and risign of the hammer:	< 80 ms
SUPPLIED ACCESSORIES	• SF005 Software	• FL005 Carring case to transport the MI005
	• CN-201 Serial cable for connection to a PC	
PROTECTIONS	Overheating protection to avoid damage of the MI005 in case of abnormal operation, blocking or overworking	
DIMENSIONS and WEIGHT	200×693×331 mm 13 kg	
POWER SUPPLY	230 V, 50 Hz	
OPTIONAL ACCESSORIES	• BT001 Bluetooth™ device	