

English.....	1
Svenska.....	2
Norsk.....	3
Dansk.....	4
Suomi.....	5
Deutsch.....	6
Netherlands.....	7
Français.....	8
Italiano.....	9
Español.....	10
Português.....	11
Polski.....	12
Eesti.....	13
Lietuviškai.....	14
Latviski.....	15

Vibracijų matuoklis 4800

Vibracijų matuoklis, skirtas valdyti mašinoms, siurbliams, ventiliatoriams, pneumatiniais rankiniams įrankiams ir t. t. Vibracijų matavimas yra svarbus būdas užkirsti kelią žmonių traumoms dėl ergonomikos principų nesilaikymo ir ateityje išvengti mašinų techninės priežiūros darbų.

Komplekte yra jutiklis ir naudojimo vadovas.

Specifikacija

Pagreitis	m/s ²	0 - 200
Min. rodmuo		0,1
Greitis	mm/s	0 - 200
Min. rodmuo		0,1
Poslinkis	µm	1 - 2 000
Baterija		1 vnt. 9 V tipo 6F22
Jutiklio skersmuo	mm	25
Matmenys	mm	160 x 68 x 30
Svoris	g	200

Nustatymas. Viršuje esančiu pastumiama jungikliu pasirinkite „Acceleration“ (Pagreičio), „Velocity“ (Greičio) arba „Displacement“ (Poslinkio) matavimą.

Matavimas. Prijunkite prie įrenginio magnetinį jutiklį, paspauskite mygtuką ir nuskaitykite pamatuotą vertę. Rodmuo liks ekranėlyje maždaug 1 minutę paleidus mygtuką. Įrankis yra skirtas naudoti patalpoje.

Baterija. Ekranėlyje atsiradus baterijos piktogramai pakeiskite bateriją. Jeigu įrankis ilgą laiką bus nenaudojamas, išimkite bateriją.