

# P14E “minivib”

Rev. 1/10-08-2010

## ELEKTRISK HÅNDHOLDT STAVVIBRATOR

Specielt udviklet til komprimering af beton gulve, fundamenter, søjler, elementer m.m.

### Beskrivelse

P14E er en betjeningsvenlig letvægts stav (ca. 6 kg.) for vibrering af alle slags beton. Motordelen (230V/115V – 1 faset) trækker den fleksible aksel med en hastighed på kun 4000 omdr./min. Grundet det unikke pendul opnås en høj amplitude, der sikrer en fantastisk vibrering af alle typer beton.

### Karakteristik

Hoved karakteristikkene ved P14E er:

- Rigtigt pendul vibrations system
- Lav hastighed på akselen – kun 4000 omdr./min.
- Stav hoved samt pendul i hærdet stål
- Ingen smøring; vedligeholdelses fri
- Selvjusterende leje system
- Gummislange med stålbånd samt fjederståls spiral, kan benyttes til vand, olie og visse kemikalier
- Lyn kobling med snap håndtag for hurtig udskiftning til anden slange eller stav.
- Letvægts (3 kg.) motor enhed, dobbelt isoleret (i henhold til CE-regulativerne) isolationsklasse IP 54



### Teknisk information

STAVHOVED DIA.	VÆGT	VIBRATIONER	CENTRIFUGAL KRAFT	AMPLITUDE	SLANGE LÆNGDE **
mm	kg	pr. min.	n	mm	m
Ø28	2,0	12.000	2.500	0,8	1.0-1.5-2.0-2.5-3.0-3.5-4.0
Ø38 *	3,4	12.000	3.900	1.0	1.0-1.5-2.0-2.5-3.0-3.5-4.0
Ø45 *	3,6	12.000	4.500	1.5	1.0-1.5-2.0-2.5-3.0-3.5-4.0

\* Kan leveres med gummispids

\*\* Slangelængden inkluderer vibrator hovedet

Vægten er for standard udførsel med 1 m. fleksibel slange. Motordelen kan leveres i 230V eller 115V / 1-faset 50 eller 60 Hz.