



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



IRSEN45/042

Vibradores internos de alta frecuencia

Mayor comodidad en la compactación del hormigón

Los vibradores internos de alta frecuencia de la serie IRSEN de Wacker Neuson tienen una manguera de protección corta que termina en una práctica empuñadura LowVib. Con su forma ergonómica y que amortigua las vibraciones, la empuñadura es muy cómoda de usar al compactar placas de suelo y cubiertas. Como todos los vibradores internos de Wacker Neuson, los modelos IRSEN también son de alta calidad y destacan por varios motivos:

Aspectos destacados

- Empuñadura (Low Vib)
- Motor eléctrico de régimen estable y con gran torque
- Fabricado en Alemania
- Diseño robusto

Ficha técnica

■ Datos de rendimiento del sistema eléctrico

Corriente nominal	10,00 A
Tensión nominal	42,0 V
Frecuencia nominal	200,0 hz
Potencia nominal [P]	0,58 kw
Fases	3,0 ~

■ Datos de rendimiento mecánicos

Oscilación completa en el aire	2,300 mm
Oscilaciones	12.000,0 1/min
Oscilaciones (Hz)	200,0 hz

■ Datos mecánicos

Longitud manguera protectora	0,8 m
------------------------------	-------

Peso	7,20 kg
Punta de cierre de goma	<input type="checkbox"/> No

■ Motor eléctrico

Modelo de motor	<input type="checkbox"/> Motor asíncrono
-----------------	--

■ Parámetros medio ambiente

Índice de protección	<input type="checkbox"/> III / Tensión baja protección
Clase de protección	<input type="checkbox"/> IP67

■ Sistema eléctrico

Interruptor marcha/parada	<input type="checkbox"/> Sí
Convertidor electrónico integrado	<input type="checkbox"/> No
Longitud del cable	15,0 m
Tipo de toma	<input type="checkbox"/> Enchufe CEE 3P 32A 42V 4H