



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

IRSEN38/042

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	7,00 A
Tensión nominal	42,0 V
Frecuencia nominal	200,0 hz
Potencia nominal [P]	0,41 kw
Fases	3,0 ~

Peso 5,90 kg

Punta de cierre de goma No

■ Motor eléctrico

Modelo de motor Motor asíncrono

■ Parámetros medio ambiente

Índice de protección III / Tensión baja protección

Clase de protección IP67

■ Sistema eléctrico

Interruptor marcha/parada Sí

Convertidor electrónico integrado No

Longitud del cable 15,0 m

Tipo de toma Enchufe CEE 3P 32A 42V 4H

■ Datos de rendimiento mecánicos

Oscilación completa en el aire	1.900 mm
Oscilaciones	12.000,0 1/min
Oscilaciones (Hz)	200,0 hz

■ Datos mecánicos

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