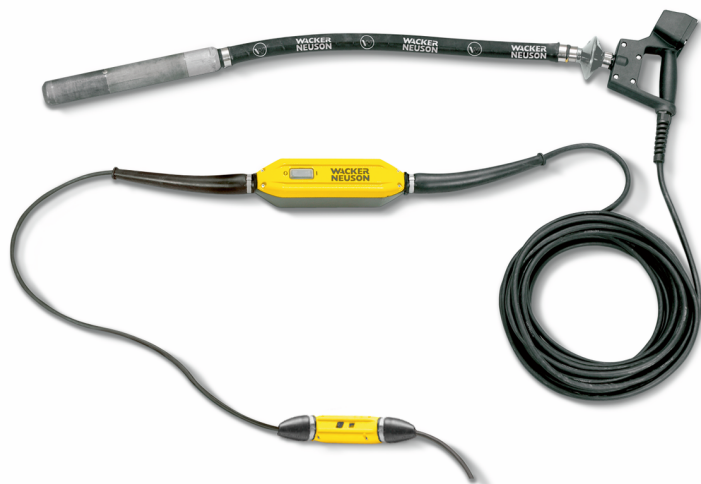




**WACKER
NEUSON**
all it takes!



IRSE-FU45/230

Vibradores internos de alta frecuencia

Mayor comodidad en la compactación del hormigón

Los vibradores internos de alta frecuencia de la serie IRSE-FU 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 e IRSE-FU también son de alta calidad y destacan por varios motivos:

Aspectos destacados

- Bodyguard
- Empuñadura (Low Vib)
- Motor eléctrico de régimen estable y con gran torque
- Caja de interruptor con convertidor de frecuencia integrado

Ficha técnica

■ Datos de rendimiento del sistema eléctrico

Corriente nominal	4,80 A
Tensión nominal	220,0 - 240,0 V
Frecuencia nominal	50,0 - 60,0 hz
Potencia nominal [P]	0,88 kw
Fases	1,0 ~

■ 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	15,00 kg
Punta de cierre de goma	No

■ Motor eléctrico

Modelo de motor	Motor asíncrono
-----------------	-----------------

■ Parámetros medio ambiente

Índice de protección	I / Conexión a tierra
Clase de protección	IP67

■ Sistema eléctrico

Interruptor marcha/parada	Sí
Convertidor electrónico integrado	Sí
Longitud del cable	15,0 m
Tipo de toma	CEE 7/7 (Enchufe modelo EF)