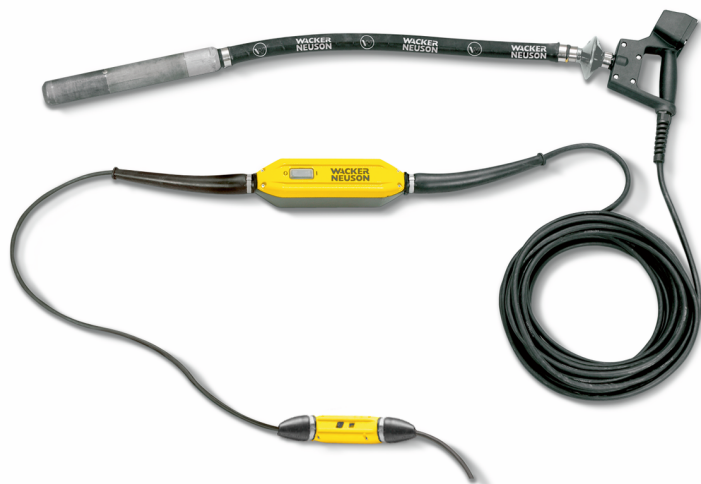




**WACKER
NEUSON**
all it takes!



IRSE-FU45/230

Vibradores internos de alta frequência

Mais conforto durante a compactação de concreto

Os vibradores internos de alta frequência da Série IRSE-FU da Wacker Neuson possuem uma pequena mangueira protetora que termina em um prático cabo de baixa vibração - LowVib. Com formato ergonômico e com amortecimento das vibrações, o cabo oferece um alto grau de conforto operacional na compactação de piso e teto. Como todos os vibradores internos da Wacker Neuson, os modelos IRSEN/IRSE-FU possuem de alta qualidade e são caracterizados por seus inúmeros detalhes.

Destaques

- Bodyguard
- Cabo de baixa vibração (Low Vib)
- Motor elétrico potente e com velocidade estável
- Alojamento do interruptor com conversor de frequência integrado

Dados técnicos

■ Dados de desempenho elétrico

Corrente nominal	4,80 A
Tensão nominal	220,0 - 240,0 V
Frequência nominal	50,0 - 60,0 Hz
Potência nominal [P]	0,88 kW
Fases	1,0 ~

■ mecânica Especificações de performance

Alcance da vibração no ar	2,300 milímetro
Oscilações	12.000,0 1 minu
Vibrações (Hz)	200,0 Hz

■ mecânica Especificação

Comprimento da mangueira de proteção	0,8 m
--------------------------------------	-------

Peso	15,00 kg
Tampa de borracha	não

■ Motor elétrico

Tipo de motor	Assíncrono
---------------	------------

■ Características ambientais

Categoria de proteção	I/ligação à terra
Tipo de proteção	IP67

■ Sistema elétrico

Chave liga/desliga	sim
Conversor integrado	sim
Comprimento do cabo	15,0 m
Tipo de ficha	CEE 7/7 (plugue tipo EF)