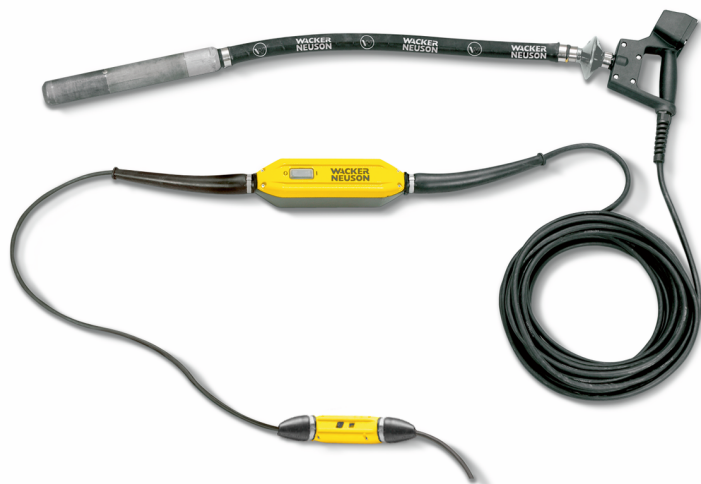




**WACKER
NEUSON**
all it takes!



IRSE-FU58/230Laser

Vibratori interni ad alta frequenza

Maggiore comfort nella compattazione del calcestruzzo

I vibratori interni ad alta frequenza della serie IRSE-FU di Wacker Neuson sono dotati di un tubo flessibile di protezione corto, che termina con una pratica impugnatura LowVib. Impugnatura dalla forma ergonomica e antivibrante, particolarmente facile da usare per la compattazione del terreno e dell'asfalto. Come tutti i vibratori interni di Wacker Neuson, tutti i modelli IRSEN/IRSE-FU sono il prodotto di lavorazioni di pregio e si contraddistinguono per una molteplicità di dettagli.

Punti di forza

- Bodyguard
- Impugnatura (Low Vib)
- Potente motore elettrico e velocità costante
- Alloggiamento interruttore con convertitore di frequenza integrato

Dati tecnici

■ Valori elettriche di rendimento

Corrente nominale	6,00 A
Tensione nominale	220,0 - 240,0 V
Frequenza nominale	50,0 - 60,0 Hz
Potenza nominale [P]	1,10 kW
Fasi	1,0 ~

■ Valori meccanici di rendimento

Ampiezza di oscillazione all'aria	2,500 mm
Vibrazioni	12.000,0 1/min
Vibrazioni (Hz)	200,0 Hz

■ Valori meccanici

Lunghezze guaina di protezione	0,3 m
--------------------------------	-------

Peso 16,60 kg

Cappuccio in gomma no

■ Motore elettrico

Modello di motore Motore asincrono

■ Dati caratteristici ambientali

Classe di protezione I / messa a terra prot.

Tipo di protezione IP67

■ Impianto elettrico

Interruttore on/off Sì

Convertitore integrato Sì

Lunghezza del cavo 15,0 m

Modello di spina CEE 7/7 (spina tipo EF)