



IRSEN30/042

Hochfrequenz-Innenrüttler

Mehr Komfort bei der Betonverdichtung

Die Hochfrequenz-Innenrüttler der IRSEN-Reihe-Reihe von Wacker Neuson haben einen kurzen Schutzschlauch, der in einem praktischen LowVib-Handgriff endet. Ergonomisch geformt und vibrationsgedämpft, bietet der Handgriff insbesondere bei der Verdichtung von Boden- und Deckenplatten hohen Bedienkomfort. Wie alle Innenrüttler von Wacker Neuson sind auch die IRSEN-Modelle hochwertig verarbeitet und zeichnen sich durch viele Details aus.

Highlights

- Handgriff (Low Vib)
- Drehzahlstabilisator durchzugsstarker Elektromotor
- Made in Germany
- Robustes Design

Technische Daten

■ Elektrische Leistungsangaben

Nennstrom	3,50 A
Nennspannung	42,0 V
Nennfrequenz	200,0 Hz
Nennleistung [P]	0,20 kW
Phasen	3,0 ~

Gewicht 5,10 kg

Gummiverschlußkappe nein

■ E-Motor

Motortyp Asynchronmotor

■ Umweltkenndaten

Schutzklasse III / Schutzkleinspannung

Schutzzart IP67

■ Elektrik

Schalter Ein/Aus ja

Integrierter Umformer Nein

Länge Kabel 15,0 m

Steckertyp CEE-Stecker 3P 32A 42V 4H

■ Mechanische Leistungsangaben

Schwingweite an Luft	2,000 mm
Schwingungen	12.000,0 1/min
Schwingungen (Hz)	200,0 Hz

■ Mechanische Angaben

Länge Schutzschlauch	0,8 m
----------------------	-------