

**Betonrüttler (2 m)****2420-3**

- Leistungsstarke Betonrüttler sind unverzichtbar beim fachgerechten Einbringen und Verdichten von Frischbeton. Sie sorgen dafür, dass sich der Beton korrekt, fester, schneller und gleichmäßiger in der Schalung setzt.  
Die erzeugten Vibrationen verdrängen überschüssiges Wasser – ein entscheidender Schritt, um Lufteinschlüsse zu entfernen und eine ebene, gleichmäßig aushärtende Betonoberfläche zu gewährleisten. Der Betonrüttler ist für die meisten Betonbauarbeiten geeignet und lässt sich vielseitig einsetzen.  
Die Vibrationsnadel dient zur gezielten Entfernung von Luftblasen im gegossenen Beton und trägt maßgeblich zur Steigerung der strukturellen Festigkeit bei.
- Starke Vibration, geringe Wärmeentwicklung und niedriger Geräuschpegel – für ein schnelles Setzen des Betons und die effektive Entfernung von Luftblasen.

Modell	2420-3
Gehäusematerial	Eisen + Gummi
Wellenlänge	2m
Durchmesser der Vibrationsnadel	35mm
Abmessungen (Länge × Breite × Höhe)	2000 × 35 × 35mm
Gewicht	4,7kg
Verpackung	Farbverpackung