



Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

info@fuxtools.ch • www.fuxtools.ch

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 11.05.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Bosch Professional GDI38-500 Betonrüttler

Bestell- und Artikelnummer: 06019P9400

Listenpreis CHF 1'119.00

Fuxpreis CHF 951.00

inklusive 8.1% MwSt

Frankolieferung

Beschreibung

- Kabellose Hochfrequenz-Leistung: der Motor in der Rüttelflasche liefert bis zu 11600 vpm ohne Last und 10600 vpm unter Last
- Wähle die richtige Größe für jede Aufgabe: 38 mm, 50 mm oder 59 mm Flaschen für engmaschigen Bewehrungsstahl oder große Betonierflächen
- Für harte Bedingungen gemacht: IP67-Schutz, gehärtete Rüttelflasche und Überhitzungsschutz sorgen für Langlebigkeit
- Maßgeschneidert für Wände und Säulen: 5 m Schlauch für vertikale Anwendungen

Produkt-Highlights

Bei der Nutzung eines Betonrüttlers hat man in der Regel mit Frequenzumrichtern und verhedderten Kabeln auf der gesamten Baustelle zu kämpfen. Sie behindern dich, verringern deine Flexibilität und stellen eine Stolpergefahr dar. Außerdem musst du je nach Aufgabe zwischen verschiedenen Schlauchlängen und Flaschengrößen wechseln und dabei sicherstellen, dass du genug Leistung hast, um große Betonmengen zu bewältigen. Mit den kabellosen Hochfrequenz-Betonrüttlern PRO GDI38-500, PRO GDI50-500 und PRO GDI59-500 musst du keine Kompromisse eingehen. Mit ihrem in der Rüttelflasche integrierten Motor liefern sie eine konstante Verdichtung bei 11.600 vpm ohne Last und über 10.600 vpm unter Last. Du kannst die Flaschengröße wählen, die am besten zu deiner Aufgabe passt – 38 mm, 50 mm oder 59 mm. So hast du für engmaschigen Bewehrungsstahl oder auch für große Betonierflächen immer das richtige Gerät zur Hand. Mit IP67-Schutz, einer gehärteten Rüttelflasche und Überhitzungsschutz sind diese Werkzeuge auf Langlebigkeit ausgelegt. Und in Kombination mit der Antriebseinheit PRO GPU18V2DI erhältst du ein modulares System mit haptischem Feedback, das dich über den Akkustand auf dem Laufenden hält, damit du die Kontrolle behältst.

Ausstattung und Anwendung

Diese Werkzeuge werden für die Betonverdichtung eingesetzt. Sie beseitigen Luftblasen aus gegossenem Beton, um die Haltbarkeit und Festigkeit zu erhöhen, insbesondere bei vertikalen Anwendungen wie tragenden Wänden oder Säulen. Kompatibel mit der PRO GPU18V2DI.

Technische Daten

- Rüttelkopfdurchmesser 38 mm
- Amplitude 1.8 mm
- Schlauchbefestigungssystem zentrisch
- Schlauchdurchmesser 31 mm
- Schlauchlänge 5 m
- Frequenz 200



- Kabellänge 5 m
- Nennschwingungsfrequenz 11600 vpm
- Max. Zentrifugalkraft 1800 N
- Schutzart IP67
- Schalldruckpegel 75 dB(A)
- Unsicherheit K 3 dB
- Schalleistungspegel 83 dB(A)
- Werkzeugaufbau Rahmengriff
- Werkzeugabmessungen (Höhe) 75 mm
- Werkzeugabmessungen (Länge) 5572 mm
- Werkzeugabmessungen (Breite) 64 mm
- Gewicht 8.6 kg