



Benzin-Hochfrequenz Umformer

Benzin-Hochfrequenz Umformer

Benzin-HONDA-Benzin-Umwandler 42V (200 Hz) – die Lösung wenn kein Stromnetz verfügbar ist. Sehr laufruhig, und zuverlässiger HONDA Motor sind der Problemlöser auf der Baustelle. Gemeinsamer Betrieb mit unseren Hochfrequenz-Innenrüttlern. Die unterschiedlichen Leistungsaufnahmen (A) sind für einen ungestörten und sicheren Betrieb zu beachten. Die verschiedenen Anschlussmöglichkeiten ermöglichen auf der Baustelle ein flexibles und schnelles arbeiten. Durch den Metall-Schutzrahmen ist das Gerät für den täglichen Baustelleneinsatz geschützt.

Details

- Ausführung mit kompletten Schutzrahmen
- Einfachste Bedienung
- Hochfrequenz-Innenrüttler mit thermischen Überlastschutz
- Robuste Ausführung
- Gummikappen (Selbstumbau) für Hochfrequenz-Innenrüttler optional erhältlich
- HF-Innenrüttler funktionieren nur in Verbindung mit HFUM
- Weitere Modelle auf Anfrage

Technische Daten

- Leistung: 1.6kW
- Stromstärke: 21000mA
- Anzahl der Ausgänge: 2
- Anschlussmöglichkeiten für HFIR 38 mm: 2
- Anschlussmöglichkeiten für HFIR 50 mm: 2
- Anschlussmöglichkeiten für HFIR 60 mm: 1
- Motortype: Honda GX 160
- Gewicht: 33kg

Skü : 63271