



## Benzin-Hochfrequenz Umformer

### Benzin-Hochfrequenz Umformer

Benzin-HONDA-Benzin-Umwandler 42V (200 Hz) - die LÖsung wenn kein Stromnetz verfügbbar ist. Sehr lafruhig, und zuverlässiger HONDA Motor sind der ProblemlÖser auf der Baustelle. Gemeinsamer Betrieb mit unseren Hochfrequenz-InnenrÖttern. 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 GerÖt für den täglichen Baustelleneinsatz geschÖtzt.

#### Details

- Ausführung mit kompletten Schutzrahmen
- Einfachste Bedienung
- Hochfrequenz-InnenrÖtler mit thermischen Öberlastschutz
- Robuste Ausführung
- Gummikappen (Selbstumbau) für Hochfrequenz-InnenrÖtler optional erhältlich
- HF-InnenrÖtler 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

**Sku :** 63271