



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: 19.01.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Gys GYSMI 160P E Inverter-Schweissgerät

Bestell- und Artikelnummer: T030077

Listenpreis CHF 399.00

Fuxpreis CHF 339.00

inkl. 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

Beschreibung

- Mikroprozessorgesteuerter Schweissinverter mit sehr hoher Lichtbogendynamik
- Geeignet für an Gleichstrom zu verschweisenden rutile + basische Stabelektroden: Stahl, Inox, Guss
- Praktisch und komfortabel dank geringem Gewicht (4.2kg), kleinem Volumen und geringem Stromverbrauch
- Vorteile: Gute Zündeigenschaften dank erhöhter Leerlaufspannung; Konstante Schweissleistung
- Gleichbleibende Abschmelzleistung durch Gleichstrom, sehr guter Einbrand und stabiler Lichtbogen
- Unempfindlich gegenüber Strom- und Lichtbogenschwankungen
- NON-STOP Schweißen von Elektroden bis Ø 3.25mm
- ARC FORCE: optimiert die Lichtbogenstabilität
- HOT START: optimiert das Zündverhalten
- ANTI STICKING: optimiert die Elektodenführung - kein Kleben der Elektrode
- Generatorentaughlich, geschützt gegen Netzüberspannung bis 400 Volt



Technische Daten

- Netzspannung 230 Volt
- Absicherung 16 A
- Regelbereich I 2 10-160 A
- Einschaltdauer IA EN60974-1 (40C°) 60% 85 A
- Leerlauf-Schweissspannung U₀ 72 Volt
- Stabelektroden 1.6 - 4 mm
- Materialdicke max. Stahl 10 mm
- Schweisskabel 16 mm²
- Isolationsklasse IP21
- Netzsteckertyp T23
- Generator min. 7.5 kVA
- Abmessung BxTxH 110 x 170 x 270 mm
- Gewicht 4.2 kg
- EAN-Code 3154020030077

Standard-Ausrüstung

- Transportkoffer
- Schweisskabel 16mm² mit Elektrodenhalter (2m) und Massenzange (1.6m)
- Traggurt