



MIG/MAG Inverter-Schweißgerät Schweisskraft SYN-MIG 201-2 P Synergic



1.838,55 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **ST1071202**

Dimensionen: **920x420x720**

Universell einsetzbare Werkstattmaschine mit Synergiekennlinien



- Stufenlos regelbar
- Synergiekennlinien - 3 Schritte führen zum perfekten Schweißergebnis
- Einstellbare Drossel ermöglicht genaue Anpassung der Lichtbogencharakteristik
- Robuster Trolley mit großem Stauraum für Gasflaschen und Zubehör erleichtert den Transport und die Organisation von Werkzeugen direkt am Einsatzort
- Kann sowohl 10l Flaschen als auch bis zu 50l Gasflaschen aufnehmen
- Modernste Invertertechnik sorgt für präzises Schweißen und einen gleichmäßigen Lichtbogen bei gleichzeitig höchster Effizienz
- Benutzerfreundliches LCD-Display ermöglicht die präzise Einstellung der Schweißparameter
- Überhitzungsschutz und Spannungsüberwachung sorgen für ein sicheres Arbeiten
- Geeignet für den Einsatz am Generator
- Verfahren: MIG/MAG, WIG (DC), Elektroden
- Blechdicken: ab 0,8 mm Stahl und Edelstahl (MAG), ab 1,0 mm bei Aluminium (MIG)
- Grundwerkstoffe: Un- und niedrig legierte Werkstoffe (S235JR), Hochlegierte Werkstoffe (Edelstahl), Aluminium-Legierung, Fülldraht
- Typische Anwendungen: Schlosserei, Maschinenbau, Montage, KFZ Werkstatt, Spengler, Instandsetzung, Reparatur

Hersteller

Stürmer Maschinen GmbH

Dr.-Robert-Pfleger-Str. 26, 96103 Hallstadt, Deutschland

info@stuermer-maschinen.de

Lieferumfang:

- 16 mm² Massekabel 3 m
- Druckminderer
- Gasschlauch 4 m
- MAG-Brenner SMB 15 4 m