

MIG/MAG-Schweißanlage SATURN 351 DGE M1.02 4R



Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Anderer Preismodifikator:

Listenpreis brutto: 4.346,48 €

ermäßigter Preis 2.699,00 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass

Onlinepreis brutto: 3.211,81 €

Onlinepreis netto: 2.699,00 €

Preisnachlass -1.134,67 €

MwSt.: 512,81 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

Stufengeschaltetes MIG/MAG-Standard-Schweißgerät

- Fahrbar, gasgekühlt, dekompakt mit separatem Drahtvorschubgerät, kranbar, staplerfähig, 5 m Netzzuleitung
- Ausgezeichnete Zünd- und Schweiß Eigenschaften

• **Steuerung M 1.02:** Klassisches Zweiknopf-Bedienungskonzept mit allen Schweißparametern im direkten Zugriff
DV-Geschwindigkeit und Schweißspannung, digitale Anzeige Schweißstrom und -spannung

- Metallverarbeitende Handwerksbetriebe, Industrie, z.B. Werksinstandhaltungen, Reparaturwerkstätten für Fahrzeuge und landwirtschaftliche Geräte, Schaltschrank- und Lüftungsbau, Stahl- und Maschinenbau u.a.
- Höchste Wirtschaftlichkeit mit minimierter Nacharbeit durch spritzerarmes Schweißen
- Drahtvorschubgerät SATURN DRIVE 41: 4-Rollen-Vorschub mit 37mm Antriebsrollen für Stahl (1,0 + 1,2 mm) wahlweise Euro- oder Dinse Zentralanschluß, Aufnahme für Standard-Drahtspulen D/K 300
- Funktionen: 2-Takt, 4-Takt, Punkten, Intervall
- Stromloses Drahteinfädeln
- Optimierte Schweißdrossel mit 2 Anzapfungen
- Leistungsfähiger Lüfter temperaturgesteuert
- Thermoüberwachungsschutz für Trafo und Gleichrichter
- 100% geprüft und freigeschweißt

Lieferumfang:

EWM SATURN 351 DG, Stufengeschaltet, dekompakt, gas, Euro/ZA; incl.

- Drahtvorschubgerät, SATURN DRIVE 41L , Euro/ZA
- Zwischenschlauchpaket 50QMM MIG G 1M, gas
- MAG-Schweißbrenner MB 36 Grip 3m
- Werkstückleitung 50 qmm 5 Mtr. mit FIX-Masseklemme
- Flaschendruckminderer Argon/Co2 bis 32 l/min
- Korbspulenadapter
- Bedienungsanleitung

Schweißleistung:30 - 350 A

Einschaltdauer bei 350 A:40%

Anschlussspannung:3 x 400 V

max. Anschlussleistung:16,0 kVA

Netzabsicherung:3 x 25 A

Schaltstufen:16

Gewicht:118 kg

Mengeneinheit: 1 Stück

Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.