

Artikelnummer: **54016**EAN: **9004853540165**

1.280,00 € exkl. Steuern

1.536,00 € inkl. Steuern

exkl. Versandkosten

## TECHNISCHE FAKTEN

- Einsatzbeispiele: KFZ-Betriebe, Fassadenbau, Spenglereien, Lehrwerkstätten, Hobbywerkstätten
- Materialien: Stahl, CrNi, Alu
- EUROMIGplus - Übersicht:
  1. Ergonomisches Bedienfeld, schräge Anordnung für gute Übersicht
  2. Schweißstrom-Leistungsschalter
  3. Drahtvorschubregler stufenlos
  4. Punktschweißautomatik stufenlos für einfache Reproduzierbarkeit von Schweißpunkten
  5. Intervallschweißautomatik stufenlos
  6. Betriebsartenschalter:
    - 2-Takt-Schweißmodus für Heftschweißarbeiten,
    - 4-Takt-Schweißmodus für lange Schweißstrecken
  - Punktschweißmodus Auswahl
  - Intervallschweißmodus Auswahl
  - Drahteinzug ohne Gasverbrauch
  7. Temperaturkontrolllampe - alle EM mit effizientem Überlastschutz inkl. Rückstellautomatik, Thermofühler in Transformatorwicklung integriert
  8. Hauptschalter mit Betriebslampe
  9. Werkzeugablage mit Anti-Rutschbelag
  10. Masseanschluss-Buchse Ø 9 mm, 16/25 mm<sup>2</sup>
  11. Schlauchpaketanschluss EURO-Norm für BINZEL
  12. Drahtvorschub mit Zahnradantrieb, Führungsrolle geöffnet/geschlossen
- EUROMIGplus - Das Wichtigste ist innen
  1. Alle EUROMIGplus-Modelle verfügen über einen Haupttransformator mit hochwertiger Kupferwicklung, Wicklungswerkstoffe
  - Isolationsklasse H (180°C)

**SCHUTZGAS-SCHWEIßANLAGE EUROMIG PLUS 204**

2. Optimal dimensionierter Silizium-Plattengleichrichter für höchste Schweißstromqualität

**PRODUKT HIGHLIGHTS****EUROMIGPLUS SERIENAUSSTATTUNG**

- Original BINZEL-Schlauchpaket MB EVO 15 / 3 m
- Massekabel mit Schweißkabel-Stecker / Masseklemme
- Druckregler mit 2 Manometer Ø 50 mm
- Vorschubrollen Drahtdurchmesser 0,8 / 1,0 mm
- Drahtspulenadapter 5 kg / 200 mm
- Drahtspulenadapter 15 kg / 300 mm
- Trennspray für Schweißdüsen
- Bedienungsanleitung / CE

**SONDERZUBEHÖR**

- Mischgas 82% Ar / 18% CO<sub>2</sub>, 20 lt. gefüllt
- Stahl-Schweißdraht SG2 (G3 Si 1) 0,8 mm / 15 kg

<b>TECHNISCHE DATEN</b>	
Materialstärke	0,5-10 mm
Stahl- / Edelstahldraht-Durchmesser	0,6-1 mm
Schweißspannung-Einstellbereich	14,8-24 V
Aluminiumdraht-Durchmesser	1,0-1,2 mm
Schweißdraht-Rollendurchmesser	200 / 300 mm
Schweißdraht-Rollengewicht	5 / 15 kg
Einschaltdauer bei 40 °C	100 / 100 % / A
Schweißstrom-Einstellbereich	15-200 A
Schweißstrom-Schaltstufen	10 Anz.
Masseanschluss-Stecker / Querschnitt	9 / 25 Ø / mm <sup>2</sup>
Einschaltdauer (10 Min bei 40°C) bei max. Schweißstrom	20 / 200 % / A
Aufnahmeleistung max	12 A
Netzanschluss / Phasen	400 / 3 V / ~
Netzfrequenz	50 - 60 Hz
Netzabsicherung träge	16 AT
Schutzart (IP)	21 S
Vorschubantrieb X/Y/Z	2 Rollen
Anschlusstecker	CEE 16 A

**SCHUTZGAS-SCHWEIßANLAGE EUROMIG PLUS 204**

Breite	440 mm
Tiefe	750 mm
Höhe	640 mm
Gewicht	70 kg