



evomotive 220-4 - Karosserie

Synchron
Steuerung

4-Rollen
antrieb

5m
Netzkabel mit
16A CEE-Stecker

Stufen-
geschaltet
12

220A
3x400V



Techn. Daten	evomotive220-4
Netz	3x400V
Absicherung (träge)	16A
Strombereich	20-220A
Schaltstufen	12
Leerlaufspannung	15-31,5V
ED 25% (25°/40°)	220A/190A
ED 100% (25°/40°)	120A/90A
Antrieb(e)	4-Rollen, 37mm
Drahtstärken	0,6-1,0*
2T/4T/Einfädeln	2T/Punkt
Norm	EN60974-1,-5 -10Cl. A.
Schutzart	IP21
LxBxH (mm)	760x325 x765 mm
Gewicht	ca. 57kg

* Vorschubrollen im Gerät: 0,8 und 1,0mm

Komplettangebot #72-10

evomotive 220-4, 220A/25%, 3x400V
Set 150/3: Brenner SB150G/3m,
Druckminderer B24, Massekabel 3m
Netzkabel 5m mit Stecker

Die MIG/MAG-Schweißanlage **evomotive 220** ist speziell für Karosseriebetriebe optimiert. Besonders flexibel durch den extra weiten Spannungsbereich ab 15V Leerlaufspannung - für Schweißungen von dünnen Stahlblechen ebenso optimal wie für das MIG-Lötverfahren. Es lassen sich auch Aluminiumteile mit dem optionalen Alu-Set verarbeiten.

► Eingebauter 4-Rollen-Drahtantrieb.

- Synchronsteuerung für einfache Einstellung
- Zeitgeber für Punktschweißungen
- 12 fein abgestimmte Schaltstufen
- Leicht fahrbar auf großen Rollen
- 5 Meter langes Netzkabel mit CEE 16 Stecker



Stepmatic DUO+PLUS 200 - Karosserie Multibrenner

Mit Haltevorrichtung
für 2 Brenner
+ Spulenpistole!



SYNERGIE
Steuerung
7+1 Prog.

4-Rollen
antrieb x 2

5m
Netzkabel mit
16A CEE-Stecker

Stufen-
geschaltet
10

200A
3x400V



Techn. Daten	DUO+PLUS 200
Netz	3x400V
Absicherung (träge)	16A
Strombereich	20-200A
Schaltstufen	10
Leerlaufspannung	15-30V
ED 25% (25°/40°)	200A/170A
ED 60% (25°/40°)	140A/110A
ED 100% (25°/40°)	110A/80A
Antrieb	2x4R
Drahtstärken	0,6-1,0*
2T/4T/Einfädeln	ja
Synergieprogramme	7 (+ Manuell)
Norm	EN60974-1,-5 -10Cl. A.
Schutzart	IP21
LxBxH (mm)	820 x 365 x 1130
Gewicht	ca. 70kg

* Vorschubrollen im Gerät: 0,8 und 1,0mm

Komplettangebot #72-07:

DUO+PLUS 250 stepmatic
2xBrenner SB150G/3m
2xDruckminderer B24
Alu/CuSi Umrüstset f. SB150
Massekabel 16mm/3m

* ohne Spulenpistole ("Spoolgun")

DUO+PLUS - die Profianlage für Karosseriearbeiten. Stets drei Materialien sofort verfügbar: Ein Brenner für Stahl, ein weiterer für MIG-Löten von galvanisch verzinkten Blechen. Plus auf Wunsch eine Spulenpistole - ideal für Aluminium. Sehr einfache Handhabung durch Einknopfbedienung.

- **DUO**: zwei eingebaute Drahtantriebe (4-Rollen)
- **PLUS**: Anschluss für Aluminium Spulenpistole
- Feine Einstellung mit **10 Schaltstufen**
- **7 Synergieprogramme** für Stahl 0,6-1,0mm, Aluminium 0,8-1,0mm und MIG-Löten 0,8 bis 1,0mm - plus manuelle Einstellung.
- **Anzeige**: Schweißstrom, Schweißspannung oder Vorschubgeschwindigkeit (wählbar)
- **2-Takt, 4-Takt** mit Zwangsabschaltung, strom- und gasloses **Drahtefädeln**
- **Freibrennzeit, Einschleichen** und **Gasnachströmzeit** einstellbar
- Platz für **2 große Drahtrollen** in Standardgröße D300 (kleinere D200 mit Adapter möglich)
- Platz für **2 Gasflaschen je 20 Liter**: z.B. Argon und Mischgas, gerüstet für alle Verfahren
- **Kabel- und Brennerhalter**: für 2 normale Brenner und Spulenpistole. Alles übersichtlich am Platz!
- Leicht fahrbar auf großen Rollen
- Massiver Handgriff, angenehme Bedienungshöhe.
- 2 Gasschläuche mit Verteiler



Spulenpistole C1/6m



komplett mit:

