



## Universal-Schweisgerät 4 in 1

MIG-MAG - Schutzgasschweißen

MMA - Elektrodenschweißen

LIFT-TIG - WIG-Schweißen

FLUX - Fülldrahtschweißen

inklusive Schweißschild, Bürstenhammer, Elektrodenkabel und Massekabel

inklusive 0,45 kg Fülldraht 0,9mm und 2St. Stromdüsen 0,9mm

## Universalschweisgerät Uni-Mig 125 SYN

Art.-Nr.: 20078

GTIN-Code: 4015671516831

- Ausstattung:
- 4 Funktionen MIG/MAG, Elektroden, Fülldraht und WIG
- Geeignet für ( 1kg ) Kunststoffspulen
- Gehäuse aus pulverbeschichtetem Stahlblech
- Thermoüberlastschutz
- **Synergic geregelter Drahtvorschub**
- 1,5 m Massekabel mit Masseklemme
- Elektrodenhalter
- 2 m Schlauchpaket (fest)
- 3 Stromdüsen 0,6/0,8/0,9 mm
- 1 Gasdüse
- Hot-Start
- Anti-Stick
- Arc-Force
- ED bei max. Schweißstrom 230 V (MMA/MIG/MAG/WIG): 15%
- Schweißschild
- Bürstenhammer

### • Optionales Zubehör:

- # 20038 Schweißwagen
- # 16921 Automatschweißhelm GSH-TC-2
- # 16922 Automatschweißhelm GSH-K
- # 16924 Automatschweißhelm GSH 180-TC-2
- # 16975 Schweißhandschuhe 5-Finger 6120



LEGENDE			
Fe	Al	Gu	VA
Fe = Stahl	Al = Aluminium	Gu = Guss	VA = Edelstahl

MMA			
Fe	Al	Gu	VA
<del>Fe</del>	<del>Al</del>	<del>Gu</del>	<del>VA</del>

MIG/MAG			
Fe	Al	Gu	VA
<del>Fe</del>	<del>Al</del>	<del>Gu</del>	<del>VA</del>


FLUX			
Fe	Al	Gu	VA
<del>Fe</del>	<del>Al</del>	<del>Gu</del>	<del>VA</del>

WIG			
Fe	Al	Gu	VA
<del>Fe</del>	<del>Al</del>	<del>Gu</del>	<del>VA</del>

**NEU**

Technische Daten	
Netzspannung	230 V
Frequenz	50 Hz
Schutzklasse	H
Schutzart (IP)	21
max. Netzleistung 230V	4,06 kVA
Absicherung, träge	16 A
max. Schweißstrom 230V	120 A
Regelbereich Schweißstrom	20-120 A
Anzahl der Schaltstufen	stufenlos
Einschaltdauer bei max. Strom 230V	15 %

 40 Stk.

 Nicht vorhanden

 L 385 x B 300 x H 300 mm (VE 1)

 netto / brutto: 5,5 kg / 7 kg