



---

# Schweißgerät MIG- MAG/FLUX/Löten/MMA/WIG DC-Lift

## Beschreibung

---

MIG-MAG Schutzgasschweißgerät. Thermostatschutz. Flexibles Arbeiten mit verschiedenen Werkstoffen wie Stahl, Edelstahl und Aluminium. Komplett mit Schweißzubehör für das MIG-MAG Schweißen.

### Eigenschaften:

Für den niederländischen Markt würden wir raten ein zusätzliches Druckventil zu bestellen, aufgrund unterschiedlichen lokalen Anschlüsse, Art.nr. 19850.



## Weitere Informationen

---

Artikel Nummer	T816075
Modell	TECHNOMIG 180 DUAL SYNERGIC 230V
EAN	8056151817372
CBS Statistik-Nummer	84623999
Artikelgruppe	TELWIN Laden und Schweißen
Marke	TELWIN

## Eigenschaften

Einschaltdauer EN60974-1	140@20%
Frequenz	50-60 Hz
Regelbereich	20 - 170 A
Strom bei 60%	80 A
Offene Spannung (keine Last)	60 V
DC Strom	12-24 A
Netzsicherung	16 A
Stahl Schweissdraht Durchmesser	0.6-0.8 mm
Edelstahl Schweissdraht Durchmesser	0.8 mm
Füll-Schweissdraht Durchmesser	0,8-1.2 mm
Aluminium Schweissdraht Durchmesser	0.8-1 mm
Lötendraht Durchmesser	0.8 mm
Schutzgrad	IP23
Leistungsfaktor	0.7 $\phi$
Leistung	0.86 $\eta$
Max. Leistungsaufnahme	3.8 kW
Leistungsaufnahme bei 60 %	1.6 kW
Abmessungen L x B x H	460x240x360 mm
Gewicht	11 kg
max. Spulenschweißdraht	5/200 kg/mm <sup>2</sup>
Spannung	230 V

Artikelgruppe Code

1640516



