



Picomig 180 puls TKG

/Impuls



- Inverter-lasapparaat, DC, puls, gasgekoeld
- Multiproces: MIG/MAG, TIG-Liftarc en elektrodelassen
- Draagbaar, compact
- Sterke kunststof behuizing zonder hoeken of randen
- Polariteitskeuze en weergave: Optimaal voor het lassen met zelfbeschermende vuldraden
- 4-rollenaandrijving. Uitgerust voor 0,8 mm + 1,0 mm staaldraden
- Spoeldiameter tot 200 mm
- 3,5 m netvoedingskabel met 16 A geaarde stekker
- Lasklare set incl.: MIG/MAG-lastoorts, werkstukleiding, gasslang, 2 kg vuldraad 0,9 mm, 2 kg staaldraad 0,8 mm, reduceerventiel en speciale vuldraadgaskop
- 100 % volledig getest en gekeurd
- **Overspanningsbeveiliging: Geen beschadiging van het apparaat door accidentele aansluiting op 400 V-netspanning**



Netspanning (toleranties)	1 x 230 V (-40 % - +15 %)
Netzekering (traag)	1 x 16 A
Nullastspanning	80 V
Instelbereik lasstroom	5 A - 180 A
Inschakelduur 40 °C	180 A / 25 %
	120 A / 60 %
	100 A / 100 %
Afmetingen lxbxh in mm	685 x 280 x 360
Gewicht	15 kg
Draadsnelheid	1 m/min - 15 m/min

Type	Benaming	Artikelnr.	PG
Picomig 180 puls TKG	MIG/MAG-multiproces-pulslasapparaat, compact, draagbaar, Euro-centrale aansluiting	090-005135-00502	M3
MT221G M7 3m	MIG-lastoorts, gasgekoeld	094-500050-00000	B1
WK25qmm-4m/K	Werkstukleiding	092-000016-00000	M12
GH 2x1/4" 3m	Gasslang	094-000010-00003	E1
DMDIN TN 200B AR/MIX 35L	Flesreduceerventiel met manometer	094-000009-00001	E1
SW 70S G3	Massieve draadelektrode, 2 kg	097-P03450-20208	Z3
FCW 71T SELFSHIELD 2kg 0.9mm	Vuldraadelektrode, 2 kg	097-P03455-20209	Z6
KOS27	Ingebruikname van 1 uur	KOS-V00027-00000	N1