



Rheinland Elektro Maschinen

VARILNA TEHNIKA

Varilni aparat WMEM MIG 180

WMEM MIG 180 je opremljen:

- Kompaktni varilni aparat za MIG varjenje
- Priročni za profesionalno terensko delo
- Kabli so fiksno priključeni / možna menjava polaritete (Varjenje FLUX)
- Enostavna uporaba - potrebna samo nastavitev toka
- Prečnik žice \varnothing 0,6 - 1,0 mm
- Možnost delovanja tudi ob generatorskem napajanju
- LED indikator za vklop in prikaz napake
- Prenapetostna in termalna zaščita

TEHNIČNI PODATKI

Naročniška številka:	311802502
NAPETOST (V/FAZE /Hz)	230/1 \pm 15% 50/60
VAROVALKA; POČASNA (A)	16
OBMOČJE VARILNEGA TOKA (A)	30-180
OBREMENILNI KOL. 40% REL. CIKLUSU (MIG) A/V	180/23
OBREMENILNI KOL. 60% REL. CIKLUSU (MIG) A/V	116/19,8
OBREMENILNI KOL. 100% REL. CIKLUSU (MIG) A/V	90/18,5
DELOVNI TLAK MMA (V)	15,5-23
NAPETOST PROSTEGA TEKA (V)	54
UČINKOVITOST PRI NAJVIŠJEM TOKU	0,7
ŽICA \varnothing (mm)	0,6-1,0
OKC	/
ZAŠČITNI RAZRED	IP21S
DIMENZIJE (mm)	500x220x380
TEŽA (kg)	14,4



STANDARDNA OPREMA

- Ozemljitveni kabel (16 mm²) 1,8m
- Varilni kabel z elektrodnim držalom 2,0m
- Plinska cev \varnothing 5,5 x 8 mm
- 2 sponki \varnothing 7 mm
- Tip \varnothing 0,6; 0,8; 0,9

