






PROGYS 180A er en kraftig inverter stavsveiser (MMA) designet for profesjonell bruk og industrielt vedlikehold på stedet eller i verkstedet.

-  Lett å bære.
-  Nøyaktig bue.
-  Sveiser alle typer elektroder i DC opp til Ø 4mm rutil, basic, rustfritt stål og støpejern.
-  Kan brukes på en generator.
-  Kompakt og lett (5,1 kg).



Stangsveising (MMA)

- ✓ **God fusjon**, for en høykvalitets sveis.
- ✓ **Lett å treffe lysbuen** med en kraftig Hot Start.
- ✓ **Høy driftssyklus som** muliggjør intensiv bruk på Ø 3,2 mm.
- ✓ **Ergonomisk** og lett.

180
EN

↓
↑
10 mm
max

1,6 < 4,0

PAKKE PROGYS 180 A



Leveres i et bokssett som inkluderer:

- Jordklemme (1,6 m - 16 mm²)
- Elektrodeholder (2 m - 16 mm²)
- LCD MASTER 9/13 G IRON sveishjelm
- 11 rutilelektroder - stål Ø 2,5 mm
- 9 rutilelektroder - stål Ø 3,2 mm

FUNKSJONER

HOT START : Økt kraft ved start.

ANTI TIKKING: Forhindrer at elektroden setter seg fast.

ARC FORCE: Øyeblikkelig økning av strømmen i vanskelig sveisesituasjon.



ENHET BESKYTTET FOR BRUK PÅ GENERATORER OG MOT TILSYN SPENNINGSVARIASJONER (/-15%).

50/60 Hz	16A	I ₂ MMA	1h					EN60974-1 (40 °C)		U ₀	mm ²	cm/kg	Beskyttet og kompatibel STRØMGENERATOR (/ -15%)
			Ø1,6	Ø2,0	Ø2,5	Ø3,2	Ø4,0	jega (60%)	X% (I ₂ maks)				
230 V	16A	10-180A	62	50	47	45	30	110A	180A 18%	73V	25/10	40x25x30 / 9,5	7 kW 10 kVA