



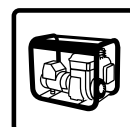


-  Suvirinimo įrenginys su inverterine technologija, kurią valdo mikroprocesorius.
-  Gaminio lanko dinamika yra unikali ir revoliucinė rinkoje.
-  Galima naudoti su visų tipų elektrodais: rutilio, baziniu, nerūdijančiojo plieno, ketaus nuolatinės srovės.
-  Labai patogus dėl mažo svorio (4,1 kg), labai sumažinto tūrio ir labai mažų sąnaudų (kištukas 16A su AM saugikliu).

MMA

- ✓ **Iškart paleidžiamas** dėl labai aukštos tuščiosios eigos įtampos.
- ✓ **Pastovi suvirinimo galia.**
- ✓ **Dėl nuolatinės srovės labai tolygus lydymasis.**
- ✓ **Nejautrus maitinimo srovės svyravimams** arba lanko ilgiui.
- ✓ **Labai geras įsiskverbimas** ir puikus lanko stabilumas.



Tiekama kartu su (nuoroda 030435) :

- Įžeminimo kabelis (1,6 m / \varnothing 16 mm²)
- Elektrodų laikiklis (2 m / \varnothing 16 mm²)
- Techno 11 šalmas



Pristatoma lagamine su (nuoroda 030077) :

- Įžeminimo kabelis (1,6 m / \varnothing 16 mm²)
- Elektrodų laikiklis (2 m / \varnothing 16 mm²)

TURTAS





HOT START : Padidinta galia starto metu.

ANTI STICKING : Apsaugo elektrodą nuo prilipimo.

ARC FORCE : Momentinis srovės padidėjimas esant sudėtingai suvirinimo situacijai.



APSAUGOTAS DIRBANT SU GENERATORIAIS IR NUO DIDELIŲ ĮTAMPOS SVYRAVIMŲ (+/- 15 %).

50/60hz	+AM+	I ₂ MMA	 1h → MINI 20" →					EN60974-1 (40°C)		U ₀	 mm ²	 cm/kg	 Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			ø1,6	ø2,0	ø2,5	ø3,2	ø4,0	I _A (60%)	X% (I ₂ max)				
230V	16A	10 - 160A	62	50	47	45	22	85A	160A 14%	72V	10/25	11x17x27 / 4.2	6 kW 7.5 kVA