

Aparat za zavarivanje sa invertorskom tehnologijom vodenom mikroprocesorom sa tastaturom i digitalnim ekranom, višenamenska oprema, radi na priključku 16A-220V i u uslovima intenzivnog korišćenja

### MMA

Sa svojom visokom intermitencom i revolucionarnom dinamikom luka, zavarivače sa bilo kojom elektrodom ( $\varnothing 1,6 - 5$  mm): rutilnom, bazičnom, prohromskom, gusanom ili celuloznom. Ovaj proizvod obezbeđuje stabilan električni luk sa konstantnim intenzitetom i sledećim tehnologijama:

ANTI-STICKING protiv lepljenja elektroda

PODESIV HOT START čini zavarivanje lakšim sa bilo kojom vrstom metala (low hot start: za tanke metale - high hot start: za metale koje je teško variti kao što su prljavi ili oksidirani komadi metala)

ARC FORCE trenutno povećanje snage za bolju prodornost i prevenciju od lepljenja



### TIG ZAVARIVANJE

Opremljen poli kablom sa ventilom (opciono), ovaj proizvod obezbeđuje vam glatku liniju zavarivanja

TIG prekidač: luk se stvara dodirivanjem metala volfram elektrodom

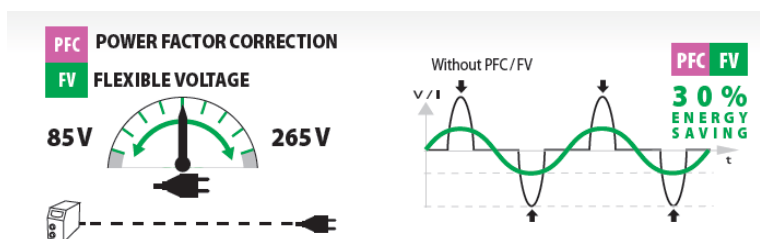
AUTOMATSKI PREKID LUKA: ova inovacija omogućava varioocu da završi zavarivanje bez stvaranja kratera. Vreme je podesivo i funkcija se aktivira pokretom pištolja poli kabla.

OPCIJA: Poli kabal  
kabal 4 m  
konektor 10/25 mm<sup>2</sup>



### U SVAKOJ SITUACIJI

Ovaj proizvod je predviđen za rad u svakoj situaciji (produžnim kablom za rad na terenu ili preko generatora) sa dve tehničke karakteristike za upravljanje strujom:



GYSMI E200 FV ima snažan integrisani „korektor snage“ koji omogućava fleksibilnu voltažu

GYSMI E200 FV će raditi na standardnoj mreži čak i tokom intenzivnog rada sa dugim produžnim kablom

50/60hz	I <sub>2</sub>	EN60974-1 (40°C)								U <sub>0</sub>	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)		
		TIG	MMA	Ø 1.6	Ø 2	Ø 2.5	Ø 3.2	Ø 4	Ø 5				I <sub>A</sub> (60%)	X% (I <sub>2</sub> max)
230V 1~	16A	10-200A	62	50	47	45	35	24	120A	22%	96V	10/25	14x21x27 / 5.5	7 kW 8.75 kVA
110V 1~	20A	10-130A							95A	39%				