

 Inverterkeevitusseade mikroprotsessorjuhtimisega

 Selle teedrajavat kaaredünaamikat ei leia turul kusagilt mujalt

 Alalisvoolu keevitus põhi-, rutiil-, roostevabast terasest ja malmist elektrodidega

 Praktiline, kompaktne ja kerge, kaalub vaid 5 kg.



MMA KEEVITAMINE

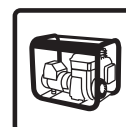
✓ **Kohene süttimine** tänu väga kõrgele tühikäigupingele

✓ **Pidev keevitusvõimsus**

✓ **Väga sujuv sulamine** tänu alalisvoolu kasutamisele

✓ **Ei mõjuta vooluvoolu** või kaare pikkuse kõikumine

✓ **Väga hea läbitungimine** ja täiuslik kaare stabiilsus.



Tarnitakse karbis koos:

- Maanduskaabel (1,6 m / \varnothing 16 mm²)
- Elektrodihoidik (2 m / \varnothing 16 mm²)

FEATURES





HOT START: suurem võimsus masina käivitamisel

ANTI-STICK: vähendab elektroodi kleepumise ohtu töödeldava detaili külge

ARC FORCE: ühekordne keevitusvoolu suurendamine raskete keevitustööde jaoks.



Seda masinat on tehases testitud ülepinge vastu kuni 400 V ja seda saab kasutada akupõhise toiteallikaga, kuna see on varustatud PROTEC 400 tehnoloogiaga.

50/60hz	-AM-	I ₂ MMA								EN60974-1 (40°C)		U ₀	 mm ²	 cm/kg	 Protected & Compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			\varnothing 1,6	\varnothing 2,0	\varnothing 2,5	\varnothing 3,2	\varnothing 4,0	\varnothing 5,0	I _A (60%)	X% (I ₂ max)					
230V	32A	10 - 200A	62	50	47	45	30	21	110A	200A 14%	72V	10/16	14x18x27 / 5	7 kW 10 kVA	