



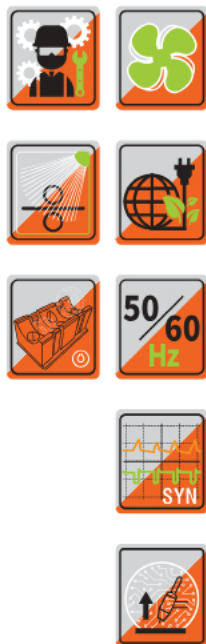
Vlastnosti:

- Drsný, robustný a industriálny vzhľad s ergonomickým dizajnom
- **Technológia ClearVision** – výborná viditeľnosť displeja
- **Inteligentné synergické ovládanie**
- Múd Zvracieho technológa
- **Smart Lift TIG** inteligentná technológia snímania Lift TIG oblúka
- Stabilný a efektívny výkon bodového zvarovania MIG
- Špeciálne bezdrôtové diaľkové ovládanie
- Rýchly továrenský reset, automatické vypnutie zdroja pri nečinnosti – sleep mode
- Kompatibilný s digitálnym horákom, horákom s ovládaním a s horákom s podávačom drôtu – spool gun
- LED osvetlenie vo vnútri podávača, príručný odkladací priestor na príslušenstvo
- **ABAP: aktívne vyrovnávanie priechodu vzduchu**
- Ventilátor – spúšťaný automaticky, podľa potreby
- Jednotka na zníženie napätia (VRD)
- Ochrana hlavných výkonových elektronických súčiastok
- Ochrana proti prehriatiu a prepätiu



Špecifikácia:

		MIG160 N2S12
Sietové napätie		AC230 V ±15%, 50/60 Hz
Napätie na prázdno		60 V
MIG	Menovitý vstupný prúd	46 A
	Menovitý vstupný výkon	7.28 kVA
	Rozsah zváracieho prúdu	30~160 A
	Zaťažiteľ	30%
	Rýchlosť podávani drôtu	2~14 m/min
Veľkosť cievky drôtu		D200
MMA	Menovitý vstupný prúd	29 A
	Menovitý vstupný výkon	7.26 kVA
	Rozsah zváracieho prúdu	20~140 A
	Zaťažiteľ	30%
TIG	Menovitý vstupný prúd	26 A
	Menovitý vstupný výkon	5.98 kVA
	Rozsah zváracieho prúdu	5~160 A
	Zaťažiteľ	30%
Účinnosť		83.6%
Účinník		0.58
Spotreba energie na prázdno		<50 W
Stupeň ochrany		IP23S
Stupeň izolácie		H
Rozmery DxŠxV		565×220×415 mm
Hmotnosť		15 kg



Štandardné príslušenstvo

- 3M MB-15 MIG horák
- 3m Uzemňovací kábel