



MIG/MAG suvirinimo pusautomatai „ VIRITEKA“

Suvirinimo pusautomatis TX-271 tai kompaktiškas, patvarus įrenginys skirtas pusiau profesionalams ir profesionalams virinti plieno, nerūdijančio plieno detales ir konstrukcijas. Virinama MIG/MAG metodu, kai besilydantis elektrodas yra suvirinimo viela. Virinama apsauginių dujų aplinkoje CO2 arba CO2/Ar. Vielos padavimo greitis reguliuojamas tolygiai, o srovė laipsniškai per 10 padėčių.

Techniniai duomenys

Parametrai	Mat/vnt	TX - 271
Maitinimo įtampa (3~400)	V/Hz	50 ÷ 60
Galingumas P _{nom}	KW	4,0
Galingumas P _{max}	KW	9,0
Tuščios eigos įtampa U ₂ min	V	17,5
Tuščios eigos įtampa U ₂ max	V	35,0
Tinklo saugiklis	A	16
Apkrovos padėčių skaičius	vnt	10
Srovė :		
	100%	A 140
	60%	A 180
	15%	A 270
Vielos padavimo greitis	m/min	0 ÷ 16
Suvirinimo vielos skersmuo	mm	0,6 ÷ 1,0
Suvirinimo vielos ritės skersmuo	mm	300
Gabaritai (ilgis , plotis , aukštis)	mm	790 x 265 x 630
Svoris	kg	75
Apsaugos laipsnis		IP21
Izoliacijos klasė		H
Darbinė aplinkos temperatūra	°C	-10 ÷ +40
Sandėliavimo temperatūra	°C	-25 ÷ +55

Pusautomatis TX-271 turi pasirinkimo funkcijas 2T (2 taktai) arba 4T (4 taktai) taškinio suvirinimo funkcijas pasirenkant taško laiko ilgį arba taško ir pauzės laiko ilgį.

Standartinė komplektacija – Degiklis MB-24 3m., Masės kabelis 2,5 m.

Gaminiui suteikiama 24mėn. bendrai.

Gaminio mazgams – Transformatoriui, droseliui, srovės lygintuvo tiltui suteikiama 36 mėn garantija.