



MINARC T 223 DC PIENI KOKO, SUURI LUONNE



SUUNNITELTU,
KOOTTU JA
TESTATTU
SUOMESSA

MINARC T 223 DC TIG/MMA on ihanteellinen hitsaajille, jotka joutuvat liikkumaan laitteensa kanssa. Vain 9,6 kg:n painoinen ja 220 A:n tehoinen MINARC T 223 DC on pieni kooltaan ja suuri ominaisuuksiltaan.

SUUNNITELTU TYÖPAJOISSA SEKÄ TYÖMAILLA TAPAHTUVAAN HITSAUKSEEN

Minarc T DC - kannettava TIG hitsauskone

Jos työskentelet työpajassa tai työmaalla, Minarc T on täydellinen hitsauslaiteratkaisu. Se on kompakti ja kevyt ja kaikin puolin pieni mutta kyvykäs. Minarc T 223 DC tuottaa 220 ampeerin DC-TIG -tehon 240 Voltin yksivaiheverkkovirrasta. Se on laadukas ja soveltuu teollisuuskäyttöön. Sitä suojaa kestävä ja tyylikäs valettu muovikotelo .

Monijännitteisessä Minarc T 223 DC:ssä on PFC-tekniikka, joka takaa energiatehokkaan toiminnan ja sopii erinomaisesti käytettäväksi pitkien virtajohtojen kanssa. Kaarisytytyksen suorituskyky on tarkka ja luotettava, ja vakiotoimintoihin kuuluvat esi- ja jälkikaasu, kaltevuusajan säätö, 4 muistikanaavaa ja tehon säätö valinnaisista kaukosäätimistä.

Pulse Arc & Minilog -ohjaus

Minarc T 223 DC MLP:ssä on myös Pulse arc -toiminto sekä "Minilog" -ohjaus, jonka avulla voidaan valita vaihtoehtoisia esiasetettuja tehotasoja hitsauksen aikana tavallisella polttimeen liipaisukytkimellä.

Minarc T 223 DC -pakkaus sisältää DC TIG-virtalähteen, kantohihnan, maadoituskaapelin, kaasuletkun ja Flexlite TX -TIG-hitsauspolttimeen (saatavana 4 tai 8 metrin pituisena).





Tyylikäs. Luotettava.

Helppokäyttöinen.

Kestävän modernin rungon, nopean käyttöönoton ja helppokäyttöisen käyttöliittymän ansiosta Minarc T 223 DC auttaa jokaista hitsaajaa saavuttamaan tasaisen ja vakaan valokaaren kaikissa olosuhteissa.



Tehoa liikkuvaan työhön

Minarc T 223 DC tarjoaa 220 ampeeria hitsausvirtaa ja painaa vain 9,6 kg, joten voit ottaa sen mukaan minne tahansa ja luottaa siihen, että työ tulee aina tehtyä.



Suomalaista laatua, joka kestää

Kemppi suunnittelee, valmistaa ja testaa jokaisen Minarcin Suomessa – aina piirilevyistä viimeistelyyn koteloon asti.

TÄRKEIMMÄT OMINAISUUDET

- DC TIG & MMA
- 220A hitsausteho
- 1ph 110V tai 240V virtaliitäntä
- Tehotehokas PFC-tekniikka
- Värillinen LCD-näyttö
- HF- ja Lift-sytytys
- 4 muistikanavaa
- Pre & Post Gas -ajastin Pre & Post Gas -ajastin
- Slope in/out -ajastin
- Pulse -vaihtoehto
- Kaukosäädinvaihtoehdot
- Kantohihna
- Paino 9,6 kg



MINARC T 223 DC

Ominaisuus		Minarc T 223 DC GM / Minarc T 223 DC MLP GM	Minarc T 223 DC GM AU/ Minarc T 223 DC MLP GM AU (VRD locked ON)
Liitäntäjännite 1~50/60 Hz		110...120 V ±10 % 220...240 V ±10 %	110...120 V ±10 % 230...240 V ±10 %
Kuormitettavuus +40 °C	20 % [220 -240 V] 20 % [110 -120 V] 60 % [220 -240 V] 60 % [110 -120 V] 100 % [220 -240 V] 100 % [110 -120 V]	220 A (25 %MMA 170 A) 130 A (MMA 75 A) 170 A (MMA 140 A) 110 A (MMA 70 A) 140 A (MMA 120 A) 90 A (MMA 60 A)	220 A (25 %MMA 170 A) 130 A (MMA 75 A) 170 A (MMA 140 A) 110 A (MMA 70 A) 140 A (MMA 120 A) 90 A (MMA 60 A)
Hitsausvirta- ja jännitealue, TIG-hitsausvirta/-jännite	[220 -240 V] [110 -120 V]	5 A/8 V...220 A/20 V 5 A/8 V...130 A/16 V	5 A/8 V...220 A/20 V 5 A/8 V...130 A/16 V
Hitsausvirta- ja jännitealue, MMA welding current/voltage	[220 -240 V] [110 -120 V]	15 A/15 V...170 A/34 V 15 A/15 V...75 A/31 V	15 A/15 V...170 A/34 V 15 A/15 V...75 A/31 V
Valokaaren iskujännite		11 KV	11 KV
Käyttölämpötila		-20...+40 °C	-20...+40 °C
Varastointilämpötila		-40...+60 °C	-40...+60 °C
EMC-luokka		A	A
Kotelointiluokka		IP23	IP23
Ulkomitat	L x W x H	461 × 202 × 367 mm	461 × 202 × 367 mm
Paino ilman lisävarusteita		9,6 kg	9,6 kg
Standardit		EN IEC 60974-1, -3, -10, IEC 61000-3-12	EN IEC 60974-1, -3, -10, IEC 61000-3-12
Tuotekoodit		MIT223DCGM MIT223DCMLPGM	MIT223DCGMAU MIT223DCMLPGMAU

LISÄVARUSTEET

Flexlite poltinkaukosäädin
R10 kaukosäädin
FR41 poljinkaukosäädin
MST 400 kuljetuskärry

