

MINARC T 223 ACDC SVETSA OCH RENGÖR

 KEMPPi



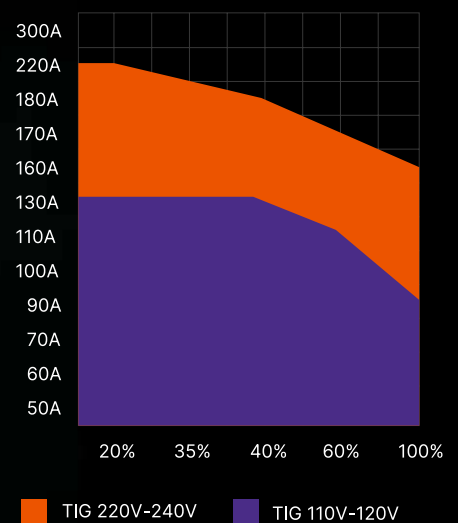
GÖR PERFEKTA SVETSAR HELT RENA

Svetsa och rengör med en och samma TIG-svetsmaskin

Minarc T 223 ACDC GM är en helt ny 220 A enfas AC/DC TIG svetsmaskin som dessutom inkluderar en elektrolytisk svetsrengöringsprocess. Med denna bärbara svetsmaskin kan du utföra högkvalitativ TIG-svetsning och professionell svetsrengöring i en och samma maskin.

Minarc T 223 ACDC är kraftfull och mångsidig och har standardsvetsfunktioner som puls, minneskanaler och fjärreglagealternativ. Inställningsreglagen är enkla att använda och färgdisplayen är stor och tydlig, skyddad av ett skyddsglas.

Intermittens



Max WeldClean

Den nya elektrolytiska rengöringsprocessen MAX WeldClean är enkel och snabb att använda. Det tar bara ett ögonblick att ställa om din TIG-brännare till rengöringsläge, så att dina perfekta svetsar blir rena och klara på nolltid.

Processteg:

- 1.) Svetsa
- 2.) Ställ om TIG-brännaren
- 3.) Rengör svetsarna med låg ström och rengöringslösning
- 4.) Neutralisera med vatten
- 5.) Klar

Du kan titta på videon av svetsrengöringsprocessen via denna QR-kod.



VIKTIGA FÖRDELAR



Svetsning med premiumkvalitet

Exakt 220 A TIG-svetsning med lättanvända reglage och en stor färgskärm.



Kraftfull elektrolytisk svetsrengöring

MAX WeldClean är en enkel elektrolytisk rengöringsprocess som tar bort oxidering och missfärgning och snabbt slutbehandlar svetsar.



Lätt att bära med sig överallt

Flytta din maskin till den plats där du behöver den och spara tid genom att svetsa och slutbehandla på samma plats.

MINARC T 223 ACDC

Tekniska data

Minarc T 223 ACDC

Anslutningsspänning 1-fas 50/60 Hz		110 - 130 V ±10 % 220 - 240 V ±10 %
Uteffekt vid 40 °C	20% [220 -230 V] 20% [110 -130 V]	220 A (MMA 170 A) 130 A (MMA 90 A)
	60% [220 -230 V] 60% [110 -130 V]	170 A (MMA 130 A) 110 A (MMA 70 A)
	100% [220 -230 V] 100% [110 -130 V]	160 A (MMA 110 A) 90 A (MMA 75 A)
Svetsströms- och spänningsområde	TIG [220 -230 V] TIG [110 -130 V]	5 A/8 V...220 A/20 V 5 A/8 V...130 A/16 V
	MMA [220 -230 V] MMA [110 -130 V]	15 A/15 V...170 A/34 V 15 A/15 V...90 A/30 V
Tändspänning		12 KV
Drifttemperatur		-20...+40 °C
Förvaringstemperatur		-40...+60 °C
EMC-klass		A
Skyddsklass		IP23
Yttermått	L × B × H	520 × 250 × 379 mm
Vikt utan tillbehör		16,8 kg
Standarder	EN IEC 60974-1, -3, -10 IEC 61000-3-12	
Produktkod		MIT223ACDCGM MIT223ACDCGMAU



Skanna för mer information

www.kemppi.com