

Elektrosvetsmaskin MSA 2.1 med protokollkopiering



MSA 2.1 svetsautomat kombinerar låg vikt och hög effektivitet tack vare sin inverterteknik och har dessutom svetsdokumentation i PDF. Den är dessutom snabb och enkel att hantera med tre grundläggande moment för operatören: anslutning, scanning och svetsstart.

Den är robust, säker och ergonomisk.

Allt är avsett att förenkla jobbet: streckkodscannern för långdistansavläsning, kylsystemet för svetsning i serie, ikonsystemet, för att skapa interaktion mellan operatören och maskinen.

Hela svetsprocessen är kontrollerad och reglerad med energikompensation beroende på omgivningstemperatur och indikering av avsvälningstid.

Den interna Bluetooth Low Energy enheten erbjuder möjligheten att fjärrövervaka svetsningen och trådlöst samla in registrerade data med kommersiella smartphones, för överföring till huvudkontoret även i realtid.

Enheten har ett minne som kan spara upp till 1000 svetsprotokoll. Operatören kan kopiera svetsprotokoll på ett USB-minne för att skriva ut dem i PDF format.

Leveransomfattning: transportlåda, 2 par vinkeladapters (4.0 mm och 4.7 mm), användarmanual, START/STOP kort och USB minne med PC applikationer.

Tekniska data:

- Arbetstemperatur: -20°C till +50°C
- Matningsspänning och frekvens: 230V (190V - 265V), 50-60Hz
- Svetsspänning: 8-42 V (48 V)
- Svetsdata inmatning: streckkod, manuell
- Svetsström: 90 A (max)
- Rekommenderad generatoreffekt: 3.5 kVA
- USB Port: Typ A
- Skyddsklass: IP 65 / klass 1
- Spänningskabel: 4 m / Svetskabel: 4 m
- Vikt: ca. 11.9 kg
- Display: Grafisk LCD, justerbar kontrast
- Oberoende av språk
- Bluetooth radio gränssnitt

Typ	Artikelnr.	RSK	Vikt (kg)
Scanner, låda, mini svetsbok	790 156 003	245 03 46	19,500
Scanner, låda, mini svetsbok, Swiss kontakt	790 156 006		11,900
Scanner, låda, mini svetsbok, 8m svetskabel	790 156 010	211 29 07	12,900
Scanner, låda, mini svetsbok, tysk version	790 156 009		19,500

Tekniska data är ej bindande. De utgör varken uttryckligen garanterade prestanda eller garanterade egenskaper eller en garanterad hållbarhet. Förbehåll för ändringar. I övrigt gäller våra allmänna försäljningsvillkor.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: info.ps@georgfischer.com

Internet: <http://www.gfps.com>