

## ISO VENT 2.0

Ny svetsmaskin för svetsning på ventilationskanaler



**ISO VENT 2.0** är den nya versionen av specialutvecklade svetsmaskiner för svetsning av AGM-stift med fast bricka på ventilationskanaler samt CD-stift med lös bricka.

Bland fördelarna märks:

- Mycket hög kapacitet (ISO VENT 2.0 ca 40 stift/ minut)
- Låg totalvikt, ca 15 kg inkl. pistol och jordkabel
- Användarvänlig, enkel inställning av spänningen (pilar för öka/ minska)
- Pistolen har en integrerad signal- och strömkabel
- Mycket robust konstruktion



**Komplett set bestående av:**

- Strömkälla
- Pistol CI 03 (92-20-254)
- Jordkabel (92-40-091)
- Magnetkuck (437-MC-M)

**ISO VENT 2.0 KOMPLETT:**  
Art.nr ISOVENT2.0CI+

**Tekniska data →**

## Tekniska data maskiner

<b>Modell</b>	<b>ISO VENT 2.0</b>	<b>ISO STRONG 2.0</b>
Art.nr	ISOVENT2.0CI+	ISOSTRONG2.0CI+
Svetsmetod	CD	CD
Typ av fästelement	Stift m fast bricka, CD stift	Stift m fast bricka, CD stift
Dim. på fästelement (mm)	2-3,1; 2-6	2-3,1; 2-8
Svetsbara material	Olegerat och legerat stål	Olegerat och legerat stål
Svetskapacitet (stift/min)	Ca 40	Ca 35
Kapacitans (µF)	66 000	99 000
Laddenergi (Ws)	1 600	2 400
Laddspänning (V)	50 - 220 (steglös)	50 - 220 (steglös)
Anslutning (V/Hz)	230/50	230/50
Säkring (A)	10	10
Typ av strömkälla	Kondensator	Kondensator
Dimensioner (LxBxH mm)	400x210x250	480x205x250
Vikt (kg)	11	14
Jordkabel	92-40-091 (6,7 m)	
Lämplig pistol	CI 03, C 08	

## Tekniska data pistoler

<b>Modell</b>	<b>CI 03</b>	<b>C 08</b>
Art.nr.	92-20-254	92-20-256
Svetsmetoder	CD	CD
Typ av fästelement	Stift m fast bricka	Stift m lös bricka
Dim. på fästelement (mm)	2- 3,1	2- 8
Kabellängd (m)	9,3	6,5
Dimensioner (LxBxH mm), utan kabel	175x50x145	170x40x140
Vikt (kg), utan kabel	0,7	0,5