

# MinarcMig Evo

ETT ANPASSNINGSBART VERKTYG FÖR DEN MOBILA  
SVETSAREN



## TEKNISKA DATA

### MinarcMig Evo 200

Produktkod	MinarcMig Evo 200 – 61008200 Svetspistol MMG22, 3 m – 6250220 Återledare och klämma, 3 m – 6184003 Skyddsgasslang 4,5 m – W001077 Axelrem – 9592163
Anslutningsspänning 1-fas, 50/60 Hz	230 V ±15 %
Säkring (trög)	16 A
Elverk, min. effekt	4,2 kVA
Svetsområde	20 A/15 V – 200 A/26 V
Uteffekt 35 % ED	200 A/24 V (35%)
Uteffekt 60 % ED	160 A/22 V
Uteffekt 100 % ED	120 A/20 V (100 %)
Tomgångsspänning	70-75 V
Omgivningstemperatur	-20...+40 °C
Yttermått L × B × H	450 × 227 × 368 mm
Vikt (inga tillbehör)	13 kg
Skyddsklass	IP23S
Standarder	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10, IEC 61000-3-12
Trådbobinens vikt (max.)	5 kg
Trådbobinens diameter (max.)	200 mm

### MinarcMig Evo 200 DK

Produktkod	61008200DK
Anslutningsspänning 1-fas, 50/60 Hz	230 V ±15 %
Säkring (trög)	16 A
Elverk, min. effekt	4,2 kVA
Svetsområde	20 A/15 V – 200 A/26 V
Uteffekt 35 % ED	200 A/24 V (35%)
Uteffekt 100 % ED	120 A/20 V (100 %)
Tomgångsspänning	70-75 V
Omgivningstemperatur	-20...+40 °C
Yttermått L × B × H	450 × 227 × 368 mm
Vikt (inga tillbehör)	13 kg
Skyddsklass	IP23S
Standarder	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10, IEC 61000-3-12
Trådbobinens vikt (max.)	5 kg
Trådbobinens diameter (max.)	200 mm



## MinarcMig Evo 170

Produktkod	61008170
Anslutningsspänning 1-fas, 50/60 Hz	230 V ±15 %
Säkring (trög)	16 A
Elverk, min. effekt	4,2 kVA
Svetsområde	20 A/15 V – 170 A/24 V
Uteffekt 35 % ED	170 A/24 V (35%)
Uteffekt 100 % ED	100 A/20 V (100 %)
Tomgångsspänning	70-75 V
Omgivningstemperatur	-20...+40 °C
Yttermått L × B × H	450 × 227 × 368 mm
Vikt (inga tillbehör)	13 kg
Skyddsklass	IP23S
Standarder	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10, IEC 61000-3-12
Trådbobinens vikt (max.)	5 kg
Trådbobinens diameter (max.)	200 mm

## MinarcMig Evo 170 AU

Produktkod	61008170AU
Anslutningsspänning 1-fas, 50/60 Hz	240 V ±15 %
Säkring (trög)	16 A
Elverk, min. effekt	4,2 kVA
Svetsområde	20 A/15 V – 170 A/24 V
Uteffekt 35 % ED	170 A/24 V (35%)
Uteffekt 100 % ED	100 A/20 V (100 %)
Tomgångsspänning	70-75 V
Omgivningstemperatur	-20...+40 °C
Yttermått L × B × H	450 × 227 × 368 mm
Vikt (inga tillbehör)	13 kg
Skyddsklass	IP23S
Standarder	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10, IEC 61000-3-12
Trådbobinens vikt (max.)	5 kg
Trådbobinens diameter (max.)	200 mm



## MinarcMig Evo 170 DK

Produktkod	61008170DK
Anslutningsspänning 1-fas, 50/60 Hz	230 V ±15 %
Säkring (trög)	16 A
Elverk, min. effekt	4,2 kVA
Svetsområde	20 A/15 V – 170 A/24 V
Uteffekt 35 % ED	170 A/24 V (35%)
Uteffekt 100 % ED	100 A/20 V (100 %)
Tomgångsspänning	70-75 V
Omgivningstemperatur	-20...+40 °C
Yttermått L × B × H	450 × 227 × 368 mm
Vikt (inga tillbehör)	13 kg
Skyddsklass	IP23S
Standarder	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10, IEC 61000-3-12
Trådbobinens vikt (max.)	5 kg
Trådbobinens diameter (max.)	200 mm

## MinarcMig Evo 200 AU

Produktkod	61008200AU
Anslutningsspänning 1-fas, 50/60 Hz	240 V ± 15%
Säkring (trög)	16 A
Elverk, min. effekt	4,2 kVA
Svetsområde	20 A/15 V – 200 A/26 V
Uteffekt 35 % ED	200 A/24 V (35%)
Uteffekt 100 % ED	120 A/20 V (100 %)
Tomgångsspänning	70-75 V
Omgivningstemperatur	-20...+40 °C
Yttermått L × B × H	450 × 227 × 368 mm
Vikt (inga tillbehör)	13 kg
Skyddsklass	IP23S
Standarder	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10, IEC 61000-3-12
Trådbobinens vikt (max.)	5 kg
Trådbobinens diameter (max.)	200 mm

## TILLBEHÖR

### MMG22

Produktkod	6250220
Kylningstyp	Gas
Tillsatsmaterial, Ss	0,8...1,0 mm
Tillsatsmaterial, Al	0,8...1,0 mm
Tillsatsmaterial, Fe	0,6...1,0 mm
Längd / artikelnummer 3 m	6250220
Belastbarhet, Ar + CO2 (35 %)	200 A



### Earth return cable 3 m, 16 mm<sup>2</sup>

Produktkod	6184003
------------	---------

### Earth return cable 3 m, 25 mm<sup>2</sup>

Produktkod	6184004
------------	---------

### Shielding gas hose 4.5 m

Produktkod	W001077
------------	---------

### Shoulder strap

Produktkod	9592163
------------	---------

### MST 400

Produktkod	6185294
------------	---------

### Euro Adapter for MinarcMig and MinarcMig Evo

Produktkod	Euro-adaptersats – W008366 Trådledare, 0,6–0,8 mm för Euro-adapter – SP008578 Röd trådledare, 0,9–1,0 mm för Euro-adapter – SP008856
------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

[WWW.KEMPPI.COM](http://WWW.KEMPPI.COM)

---

**Kemppi** är det banbrytande företaget inom svetsindustrin. Vår uppgift är att utveckla lösningar som hjälper dig att expandera din verksamhet. Kemppi har sitt huvudkontor i Lahtis i Finland. Företaget har över 800 svetsexperter anställda i 17 länder och en omsättning på över 150 miljoner euro. I vårt utbud ingår svetslösningar – intelligent utrustning, programvara för svetskoordinering och dokumentation och experttjänster – för alla behov, från krävande industriella tillämpningar till enklare svetsning. Lokala experter i över 60 länder är tillgängliga via vårt globala partnersätverk.

