

MinarcMig Evo

EIN ADAPTIVES WERKZEUG FÜR DEN MOBILEN
SCHWEISSER



TECHNISCHE DATEN

MinarcMig Evo 200

Bestellnummer	MinarcMig Evo 200 - 61008200 MMG22-Schweißbrenner, 3 m - 6250220 Massekabel und Masseklemme, 3 m - 6184003 Schutzgasschlauch, 4,5 m - W001077 Schultergurt - 9592163
Netzspannung 1~ 50/60 Hz	230 V ± 15 %
Sicherung (träge)	16A
Mindestleistung des Generators	4,2 kVA
Schweißstrombereich	20 A/15 V – 200 A/26 V
Leistung 35 % ED	200 A/24 V
Leistung 60 % ED	160 A/22 V
Leistung 100 % ED	120 A/20 V
Leerlaufspannung	70 – 75 V
Betriebstemperaturbereich	-20 bis +40 °C
Außenabmessungen L x B x H	450 × 227 × 368 mm
Gewicht (ohne Zubehör)	13 kg
Schutzklasse	IP23S
Standard	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10, IEC 61000-3-12
Gewicht der Drahtspule (max.)	5 kg
Durchmesser der Drahtspule (max.)	200 mm

MinarcMig Evo 200 DK

Bestellnummer	61008200DK
Netzspannung 1~ 50/60 Hz	230 V ± 15 %
Sicherung (träge)	16A
Mindestleistung des Generators	4,2 kVA
Schweißstrombereich	20 A/15 V – 200 A/26 V
Leistung 35 % ED	200 A/24 V
Leistung 100 % ED	120 A/20 V
Leerlaufspannung	70 – 75 V
Betriebstemperaturbereich	-20 bis +40 °C
Außenabmessungen L x B x H	450 × 227 × 368 mm
Gewicht (ohne Zubehör)	13 kg
Schutzklasse	IP23S
Standard	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10, IEC 61000-3-12
Gewicht der Drahtspule (max.)	5 kg
Durchmesser der Drahtspule (max.)	200 mm



MinarcMig Evo 170

Bestellnummer	61008170
Netzspannung 1~ 50/60 Hz	230 V ± 15 %
Sicherung (träge)	16A
Mindestleistung des Generators	4,2 kVA
Schweißstrombereich	20 A/15 V – 170 A/24 V
Leistung 35 % ED	170 A/24 V
Leistung 100 % ED	100 A/20 V
Leerlaufspannung	70 – 75 V
Betriebstemperaturbereich	-20 bis +40 °C
Außenabmessungen L x B x H	450 × 227 × 368 mm
Gewicht (ohne Zubehör)	13 kg
Schutzklasse	IP23S
Standard	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10, IEC 61000-3-12
Gewicht der Drahtspule (max.)	5 kg
Durchmesser der Drahtspule (max.)	200 mm

MinarcMig Evo 170 AU

Bestellnummer	61008170AU
Netzspannung 1~ 50/60 Hz	240 V ± 15 %
Sicherung (träge)	16A
Mindestleistung des Generators	4,2 kVA
Schweißstrombereich	20 A/15 V – 170 A/24 V
Leistung 35 % ED	170 A/24 V
Leistung 100 % ED	100 A/20 V
Leerlaufspannung	70 – 75 V
Betriebstemperaturbereich	-20 bis +40 °C
Außenabmessungen L x B x H	450 × 227 × 368 mm
Gewicht (ohne Zubehör)	13 kg
Schutzklasse	IP23S
Standard	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10, IEC 61000-3-12
Gewicht der Drahtspule (max.)	5 kg
Durchmesser der Drahtspule (max.)	200 mm



MinarcMig Evo 170 DK

Bestellnummer	61008170DK
Netzspannung 1~ 50/60 Hz	230 V ± 15 %
Sicherung (träge)	16A
Mindestleistung des Generators	4,2 kVA
Schweißstrombereich	20 A/15 V – 170 A/24 V
Leistung 35 % ED	170 A/24 V
Leistung 100 % ED	100 A/20 V
Leerlaufspannung	70 – 75 V
Betriebstemperaturbereich	-20 bis +40 °C
Außenabmessungen L x B x H	450 × 227 × 368 mm
Gewicht (ohne Zubehör)	13 kg
Schutzklasse	IP23S
Standard	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10, IEC 61000-3-12
Gewicht der Drahtspule (max.)	5 kg
Durchmesser der Drahtspule (max.)	200 mm

MinarcMig Evo 200 AU

Bestellnummer	61008200AU
Netzspannung 1~ 50/60 Hz	240 V ± 15 %
Sicherung (träge)	16A
Mindestleistung des Generators	4,2 kVA
Schweißstrombereich	20 A/15 V – 200 A/26 V
Leistung 35 % ED	200 A/24 V
Leistung 100 % ED	120 A/20 V
Leerlaufspannung	70 – 75 V
Betriebstemperaturbereich	-20 bis +40 °C
Außenabmessungen L x B x H	450 × 227 × 368 mm
Gewicht (ohne Zubehör)	13 kg
Schutzklasse	IP23S
Standard	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10, IEC 61000-3-12
Gewicht der Drahtspule (max.)	5 kg
Durchmesser der Drahtspule (max.)	200 mm

ZUBEHÖR

MMG22

Bestellnummer	6250220
Kühlart	Gas
Zusatzwerkstoff, Ss	0,8 – 1,0 mm
Zusatzwerkstoff, Al	0,8 – 1,0 mm
Zusatzwerkstoff, Fe	0,6 – 1,0 mm
Länge / Bestellnummer 3 m	6250220
Belastbarkeit, Ar + CO ₂ (35 %)	200 A



Earth return cable 3 m, 16 mm²

Bestellnummer	6184003
---------------	---------

Earth return cable 3 m, 25 mm²

Bestellnummer	6184004
---------------	---------

Shielding gas hose 4.5 m

Bestellnummer	W001077
---------------	---------

Shoulder strap

Bestellnummer	9592163
---------------	---------

MST 400

Bestellnummer	6185294
---------------	---------

Euro Adapter for MinarcMig and MinarcMig Evo

Bestellnummer	Euro-Adaptersatz - W008366 Drahtführungsrohr 0,6-0,8 mm für Euro-Adapter - SP008578 Rotes Drahtführungsrohr 0,9-1,0 mm für Euro-Adapter - SP008856
---------------	--

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi ist das wegweisende Unternehmen in der Schweißbranche. Es ist unsere Aufgabe, Lösungen zu entwickeln, die Sie in Ihrem Business nach vorne bringen. Kemppi hat seinen Hauptsitz in Lahti, Finnland, beschäftigt über 800 Schweißexperten in 17 Ländern und verzeichnet einen Umsatz von über 150 Mio. EUR. Unser Angebot umfasst Schweißlösungen – intelligente Schweißgeräte, Schweißmanagement-Software und professionelle Leistungen – sowohl für Anwendungen in der Industrie als auch für standortunabhängige Schweißarbeiten. Mit unserem globalen Partnernetzwerk bieten wir in über 60 Ländern Fachleute vor Ort.

