

Kempact MIG

KOMPAKT, KOSTENEFFIZIENT, WIRTSCHAFTLICH UND
HOCHLEISTUNGSFÄHIG





TECHNISCHE DATEN

Kempact MIG 2530

Bestellnummer	621853002
Netzspannung 3~ 50/60 Hz	380 – 440 V ±10 %
Sicherung (träge)	16 A
Schweißstrombereich	20 A / 15 V – 250 A / 26,5 V
Leistung 40 % ED	250 A/26,5 V
Leistung 60 % ED	207 A/24 V
Leistung 100 % ED	160 A/22 V
Leerlaufspannung	30 – 45 V
Drahtvorschubmechanismus	4 Rollen
Einstellung der Vorschubgeschwindigkeit	1-18 m/min
Brenneranschluss	Euro
Zusatzwerkstoffgrößen (Fe fest)	0,6 – 1,0
Zusatzwerkstoffgrößen (Fe mit Kern)	0,9 – 1,2
Zusatzwerkstoffgrößen (Al)	0,9 – 1,2
Zusatzwerkstoffgrößen (CuSi)	0,8 – 1,0
Betriebstemperaturbereich	-20 bis +40 °C
Außenabmessungen L x B x H	580 × 280 × 440
Gewicht (ohne Zubehör)	20 kg
Schutzklasse	IP23S
Standard	IEC/EN 60974-1, IEC/EN 60974-5, IEC/EN 60974-10
Gewicht der Drahtspule (max.)	15 kg
Durchmesser der Drahtspule (max.)	300 mm



Kempact Pulse 3000

Bestellnummer	621830002
Netzspannung 3~ 50/60 Hz	400 V ±15 %
Sicherung (träge)	16 A
Schweißstrombereich	20 A / 15 V – 250 A / 26,5 V
Leistung 40 % ED	250 A/26,5 V
Leistung 60 % ED	207 A/24 V
Leistung 100 % ED	160 A/22 V
Leerlaufspannung	56 V
Drahtvorschubmechanismus	4 Rollen
Einstellung der Vorschubgeschwindigkeit	1 – 18 m/min
Brenneranschluss	Euro
Zusatzwerkstoffgrößen (Fe fest)	0,6 – 1,2 mm
Zusatzwerkstoffgrößen (Fe mit Kern)	0,9 – 1,2 mm
Zusatzwerkstoffgrößen (Al)	0,9 – 1,2 mm
Zusatzwerkstoffgrößen (CuSi)	0,8 – 1,2 mm
Betriebstemperaturbereich	-20 bis +40 °C
Außenabmessungen L x B x H	580 × 280 × 440
Gewicht (ohne Zubehör)	22 kg
Schutzklasse	IP23S
Gewicht der Drahtspule (max.)	15 kg
Durchmesser der Drahtspule (max.)	300 mm

Kempact Pulse 3000MVU

Bestellnummer	62183000302
Netzspannung 3~ 50/60 Hz	230 V ±10 %/ 400 V ±15 %
Sicherung (träge)	16 A
Schweißstrombereich	20 A / 15 V – 300 A / 29 V
Leistung 40 % ED	250 A/26,5 V
Leistung 60 % ED	207 A/24 V
Leistung 100 % ED	160 A/22 V
Leerlaufspannung	68 V
Drahtvorschubmechanismus	4 Rollen
Einstellung der Vorschubgeschwindigkeit	1 – 18 m/min
Brenneranschluss	Euro
Zusatzwerkstoffgrößen (Fe fest)	0.6...1.2
Zusatzwerkstoffgrößen (Fe mit Kern)	0.9...1.2
Zusatzwerkstoffgrößen (Al)	0.9...1.2
Zusatzwerkstoffgrößen (CuSi)	0.8...1.2
Betriebstemperaturbereich	-20 bis +40 °C
Außenabmessungen L x B x H	580 × 280 × 600
Gewicht (ohne Zubehör)	33 kg
Schutzklasse	IP23S
Gewicht der Drahtspule (max.)	15 kg
Durchmesser der Drahtspule (max.)	300 mm



ZUBEHÖR

KempactCool 10

Bestellnummer	6218600
Netzspannung 3~ 50/60 Hz	400 V -15 bis +20 %
Nennleistung	250 W (100 %)
Betriebstemperaturbereich	-20 bis +40 °C
Außenabmessungen L x B x H	580 x 280 x 300 mm
Gewicht (ohne Zubehör)	13 kg
Schutzklasse	IP23S
Kühlerbehältervolumen	3 l
Kühlleistung	1,0 kW

Earth Return Cable

Bestellnummer	6184511 – Massekabel 50 mm ² x 5 m 6184711 – Massekabel 70 mm ² x 5 m
---------------	--

ST 7

Bestellnummer	6185290
---------------	---------

GXR10

Bestellnummer	GXR10
---------------	-------

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.

