

# Kempact MIG

KOMBINERAR LÅG KOSTNAD, STORLEK OCH VIKT MED HÖG PRESTANDA





## TEKNISKA DATA

### Kempact MIG 2530

Produktkod	621853002
Anslutningsspänning 3-fas 50/60 Hz	380-440 V ±10 %
Säkring (trög)	16 A
Svetsområde	20 A / 15 V- 250 A / 26,5 V
Uteffekt 40 % ED	250 A/26,5 V (40 %)
Uteffekt 60 % ED	207 A/24 V (60 %)
Uteffekt 100 % ED	160 A/22 V (100 %)
Tomgångsspänning	30-45 V
Trådmatarverk	4-hjuls
Justering av trådmatningshastighet	1...18 m/min
Pistolanslutning	Euro
Tillsatsmaterial (Fe-homogentråd)	0,6...1,0
Tillsatsmaterial (Fe-rörelektrod)	0,9...1,2
Tillsatsmaterial (Al)	0,9...1,2
Tillsatsmaterial (CuSi)	0,8...1,0
Omgivningstemperatur	-20...+40 °C
Ytermått L × B × H	580 × 280 × 440
Vikt (inga tillbehör)	20 kg
Skyddsklass	IP23S
Standarder	IEC/EN 60974-1, IEC/EN 60974-5, IEC/EN 60974-10
Trådbobinens vikt (max.)	15 kg
Trådbobinens diameter (max.)	300 mm



## Kempact Pulse 3000

Produktkod	621830002
Anslutningsspänning 3-fas 50/60 Hz	400 V ±15 %
Säkring (trög)	16 A
Svetsområde	20 A / 15 V- 250 A / 26,5 V
Uteffekt 40 % ED	250 A/26,5 V (40 %)
Uteffekt 60 % ED	207 A/24 V (60 %)
Uteffekt 100 % ED	160 A/22 V (100 %)
Tomgångsspänning	56 V
Trådmatarverk	4-hjuls
Justering av trådmatningshastighet	1...18 m/min
Pistolanslutning	Euro
Tillsatsmaterial (Fe-homogentråd)	0,6...1,2
Tillsatsmaterial (Fe-rörelektrod)	0,9...1,2
Tillsatsmaterial (Al)	0,9...1,2
Tillsatsmaterial (CuSi)	0,8...1,2
Omgivningstemperatur	-20...+40 °C
Ytermått L × B × H	580 × 280 × 440
Vikt (inga tillbehör)	22 kg
Skyddsklass	IP23S
Trådbobinens vikt (max.)	15 kg
Trådbobinens diameter (max.)	300 mm

## Kempact Pulse 3000MVU

Produktkod	62183000302
Anslutningsspänning 3-fas 50/60 Hz	230 V ±10 %/ 400 V ±15 %
Säkring (trög)	16 A
Svetsområde	20 A / 15 V- 300 A / 29 V
Uteffekt 40 % ED	250 A/26,5 V (40 %)
Uteffekt 60 % ED	207 A/24 V (60 %)
Uteffekt 100 % ED	160 A/22 V (100 %)
Tomgångsspänning	68 V
Trådmatarverk	4-hjuls
Justering av trådmatningshastighet	1...18 m/min
Pistolanslutning	Euro
Tillsatsmaterial (Fe-homogentråd)	0,6...1,2
Tillsatsmaterial (Fe-rörelektrod)	0,9...1,2
Tillsatsmaterial (Al)	0,9...1,2
Tillsatsmaterial (CuSi)	0,8...1,2
Omgivningstemperatur	-20...+40 °C
Ytermått L × B × H	580 × 280 × 600
Vikt (inga tillbehör)	33 kg
Skyddsklass	IP23S
Trådbobinens vikt (max.)	15 kg
Trådbobinens diameter (max.)	300 mm



## TILLBEHÖR

### KempactCool 10

Produktkod	6218600
Anslutningsspänning 3-fas 50/60 Hz	400 V -15...+20 %
Anslutningseffekt	250 W (100 %)
Omgivningstemperatur	-20...+40 °C
Yttermått L × B × H	580 × 280 × 300 mm
Vikt (inga tillbehör)	13 kg
Skyddsklass	IP23S
Kylenhetens tankvolym	3 l
Kyleffekt	1,0 kW

### Earth Return Cable

Produktkod	6184511 – återledare, 50 mm <sup>2</sup> , 5 m 6184711 – återledare, 70 mm <sup>2</sup> , 5 m
------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------

### ST 7

Produktkod	6185290
------------	---------

### GXR10

Produktkod	GXR10
------------	-------

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.

