

# 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
Trådbobinens vikt (max.)	15 kg
Trådbobinens diameter (max.)	300 mm
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
Yttermått 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
Omgivningstemperatur	-20...+40 °C

## TILLBEHÖR

### GXR10

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

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

---

**Kemppi** är ledande inom design av bågsvetsutrustning. Vi fokuserar på att öka kvaliteten och produktiviteten vid svetsning genom att hela tiden fortsätta att utveckla ljusbågen och genom att arbeta för en grönare och mer jämlik värld. Kemppi tillhandahåller hållbara produkter, digitala lösningar och tjänster till allt från industriella svetsföretag till enskilda entreprenörer. Vår ledstjärna är att våra produkter ska vara lättanvända och pålitliga. Vi ser till att vår expertis finns tillgänglig lokalt genom att samarbeta med ett mycket kvalificerat partnersätverk som täcker över 70 länder. Kemppi har sitt huvudkontor i Lahtis i Finland. Företaget har nästan 800 anställda i 16 länder och en omsättning på 195 MEUR.

