

# Kempact MIG

KOMBINERAR LÅG KOSTNAD, STORLEK OCH VIKT MED HÖG PRESTANDA





## Kempact MIG



### KOMBINERAR LÅG KOSTNAD, STORLEK OCH VIKT MED HÖG PRESTANDA

Kempact 2530 väger 70 % mindre än traditionella stegreglerade maskiner. Den elektroniska regleringen av spänningen och trådmatningshastigheten möjliggör justering av ljusbågen under svetsprocessen för att snabbt få de önskade svetsinställningarna. Har pistolavtryckarlås och trådinmatningsfunktion.



## VIKTIGA FÖRDELAR

22 kg

### LÅG VIKT

Portabel nog att kunna lyftas av  
en person

---

## FÖRDELAR

- MIG/MAG-standardmodell
- Trådmatarverk med fyra hjul
- Elektronisk effektreglering
- Maximal utström vid 40 % intermittens
- Låg vikt: 22 kg
- Kan anslutas till ett elverk
- Kemppi 3+-garanti för delar och arbete



## PRODUKTALTERNATIV



### Kempact MIG 2530

Kemppi K5 MIG-svets med separat styrning av spänning och trådmatningshastighet. Överlägsen ljusbågsprestanda och utmärkt bågändning i alla situationer. Produktpaketet innehåller en återledarkabel (35 mm<sup>2</sup>, 5 m) och gasslang (6 m).



## TILLBEHÖR



### Flexlite GXe

Flexlite GXe är en serie med pålitliga, högkvalitativa MIG/MAG-svetspistoler med optimerad ergonomi och utmärkt svetsprestanda.



### GXR10

Pistolmonterat fjärreglage för Flexlite GX-svetspistoler i serie 5 möjliggör exakt och omedelbar justering av svetsströmmen och val av minneskanal.



## 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

---

**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.

