

Kempact MIG

KOMBINER ØKONOMI, STØRRELSE, VÆGT OG YDELSE





TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Kempact MIG 2530

Produktkode	621853002
Netspænding 3~ 50/60 Hz	380-440 V ±10%
Sikring (træg)	16 A
Svejsedområde	20 A / 15 V- 250 A / 26,5 V
Output 40 % ED	250 A/26,5 V (40%)
Output 60 % ED	207 A/24 V (60%)
Output 100 % ED	160 A/22 V (100%)
Tomgangsspænding	30-45 V
Trådværk	4-hjulet
Regulering af trådhastigheden	1...18 m/min
Brændertilslutning	Euro
Trådspolevægt (maks.)	15 kg
Trådspolediameter (maks.)	300 mm
Svejsetrådsstørrelser (Fe massiv)	0,6...1,0
Svejsetrådsstørrelser (Fe rørtråd)	0,9...1,2
Svejsetrådsstørrelser (Al)	0,9...1,2
Svejsetrådsstørrelser (CuSi)	0,8...1,0
Udvendige mål L x B x H	580 × 280 × 440
Vægt (uden tilbehør)	20 kg
Kapslingsklasse	IP23S
Standarder	IEC/EN 60974-1, IEC/EN 60974-5, IEC/EN 60974-10
Driftstemperaturområde	-20 ... +40 °C

TILBEHØR

GXR10

Produktkode	GXR10
-------------	-------

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi er designførende inden for lysbuesvejsning. Vi er forpligtet til at øge kvaliteten og produktiviteten af svejsning ved kontinuerlig udvikling af lysbuen, og til at arbejde for en grønnere og mere lige verden. Kemppi leverer bæredygtige produkter, digitale løsninger og tjenester til fagfolk fra industrielle svejsevirkksomheder til enkelt-entreprenører. Vores produkters anvendelighed og pålidelighed er et ledende princip for os. Vi opererer med et højt kvalificeret partnernetværk, der dækker over 70 lande, og for at gøre ekspertisen lokalt tilgængelig. Med hovedkontor i Lahti, Finland, beskæftiger Kemppi tæt på 800 fagfolk i 16 lande og har en omsætning på 195 mio. euro.

