

Kempact MIG

KEMPACT 2530 IS 70% LICHTER DAN TRADITIONELE, IN STAPPEN GEREDELDE MACHINES.





TECHNISCHE SPECIFICATIES

Kempact MIG 2530

Productcode	621853002
Aansluitspanning 3~ 50/60 Hz	380-440 V ±10%
Zekering (traag)	16 A
Lasbereik	20 A/15 V tot 250 A/26,5 V
Belastbaarheid 40% ID	250 A/26,5 V
Belastbaarheid 60% ID	207 A/24 V
Belastbaarheid 100% ID	160 A/22 V
Open spanning	30-45 V
Aandrijfmechanisme	4 rollen
Instelling draadaanvoersnelheid	1-18 m/min.
Pistoolaanluiting	Euro
Gewicht draadhaspel (max)	15 kg
Diameter draadspool (max)	300 mm
Lasdraadmaten (Fe massief)	0,6-1,0
Lasdraadmaten (Fe gevuld)	0,9-1,2
Lasdraadmaten (Al)	0,9-1,2
Lasdraadmaten (CuSi)	0,8-1,0
Buitenafmetingen (l x b x h)	580×280×440
Gewicht (zonder accessoires)	20 kg
Beschermingsgraad	IP23S
Normen	IEC/EN 60974-1, IEC/EN 60974-5, IEC/EN 60974-10
Temperatuurbereik voor bediening	-20 tot +40 °C

ACCESSOIRES

GXR10

Productcode	GXR10
-------------	-------

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi is dé toonaangevende ontwerper in de boogglasindustrie. We zijn vastbesloten om de kwaliteit en productiviteit van lassen aan te jagen door voortdurend verder te ontwikkelen en te werken aan een groenere meer gelijke wereld. Kemppi levert geavanceerde duurzame producten, digitale oplossingen en diensten voor professionals aan zowel industriële lasbedrijven als zelfstandige aannemers. Het gebruiksgemak en de betrouwbaarheid van onze producten zijn onze leidraad. We werken met een netwerk van zeer vakkundige partners in meer dan 70 landen om onze expertise beschikbaar te stellen. Kemppi, waarvan het hoofdkantoor is gevestigd in Lahti, Finland, heeft bijna 800 professionals in 16 verschillende landen in dienst en genereert een jaaromzet van 195 miljoen euro.

