

Flexlite GXe

OMDESIGNAD MED ÖVER 200 FÖRBÄTTRINGAR





TEKNISKA DATA

SERIE 5-SVETSBRÄNNARE

GXe 205G

Produktkod	GXE205G35 (3,5 m), GXE205G5 (5 m)
Belastbarhet, Ar + CO2 (35 %)	200 A
Utbytbar hals	Nej
Ställbar hals	Ja
Standarder	IEC 60974-7
Typ av kylning	Gas
Fjärreglage	GRe50-fjärreglage som tillval
Svetsmetod	MIG/MAG
Kontaktmunstycke	M10x1
Diameter på tillsatstråd (mm)	0.8-1.2
Typ av anslutning	Euro
LED, alternativ	Nej
Pistolhandtag	Ja
Kabellängd (m)	3.5 / 5

GXe 305G

Produktkod	GXE305G35 (3,5 m), GXE305G5 (5 m)
Belastbarhet, Ar + CO2 (35 %)	300 A
Utbytbar hals	Nej
Ställbar hals	Ja
Standarder	IEC 60974-7
Typ av kylning	Gas
Fjärreglage	GRe50-fjärreglage som tillval
Svetsmetod	MIG/MAG
Kontaktmunstycke	M10x1
Diameter på tillsatstråd (mm)	0.8-1.2
Typ av anslutning	Euro
LED, alternativ	Nej
Pistolhandtag	Ja
Kabellängd (m)	3.5 / 5



GXe 305W

Produktkod	GXE305W35 (3,5 m), GXE305W5 (5 m)
Belastbarhet, Ar + CO2 (100 %)	300 A
Utbytbar hals	Nej
Ställbar hals	Nej
Standarder	IEC 60974-7
Typ av kylning	Vatten
Fjärreglage	GR50-fjärreglage som tillval
Svetsmetod	MIG/MAG
Kontaktmunstycke	M10x1
Diameter på tillsatstråd (mm)	0.8-1.6
Typ av anslutning	Euro
LED, alternativ	Nej
Pistolhandtag	Ja
Kabellängd (m)	3.5 / 5

GXe 405G

Produktkod	GXE405G35 (3,5 m), GXE405G5 (5 m)
Belastbarhet, Ar + CO2 (35 %)	400 A
Utbytbar hals	Nej
Ställbar hals	Ja
Standarder	IEC 60974-7
Typ av kylning	Gas
Fjärreglage	GR50-fjärreglage som tillval
Svetsmetod	MIG/MAG
Kontaktmunstycke	M10x1
Diameter på tillsatstråd (mm)	0.8-1.6
Typ av anslutning	Euro
LED, alternativ	Nej
Pistolhandtag	Ja
Kabellängd (m)	3.5 / 5



GXe 405W

Produktkod	GXE405W35 (3,5 m), GXE405W5 (5 m)
Belastbarhet, Ar + CO2 (100 %)	400 A
Utbytbar hals	Nej
Ställbar hals	Nej
Standarder	IEC 60974-7
Typ av kylning	Vatten
Fjärreglage	GRe50-fjärreglage som tillval
Svetsmetod	MIG/MAG
Kontaktmunstycke	M10x1
Diameter på tillsatstråd (mm)	0.8-1.6
Typ av anslutning	Euro
LED, alternativ	Nej
Pistolhandtag	Ja
Kabellängd (m)	3.5 / 5

GXe 505W

Produktkod	GXE505W35 (3,5 m), GXE505W5 (5 m)
Belastbarhet, Ar + CO2 (100 %)	500 A
Utbytbar hals	Nej
Ställbar hals	Nej
Standarder	IEC 60974-7
Typ av kylning	Vatten
Fjärreglage	GRe50-fjärreglage som tillval
Svetsmetod	MIG/MAG
Kontaktmunstycke	M10x1
Diameter på tillsatstråd (mm)	0.8-1.6
Typ av anslutning	Euro
LED, alternativ	Nej
Pistolhandtag	Ja
Kabellängd (m)	3.5 / 5



SERIE 8-SVETSBRÄNNARE

GXe 308GA (+GRe80)

Produktkod	GXE308GA35 (3,5 m), GXE308GA5 (5 m)
Belastbarhet, Ar + CO2 (35 %)	300 A
Utbytbar hals	Nej
Ställbar hals	Ja
Standarder	IEC 60974-7
Typ av kylning	Gas
Fjärreglage	GRe80-fjärreglage som standard
Svetsmetod	MIG/MAG
Kontaktmunstycke	M10x1
Diameter på tillsatstråd (mm)	0.8-1.2
Typ av anslutning	Euro + Amphenol
LED, alternativ	Ja
Pistolhandtag	Ja
Kabellängd (m)	3.5 / 5

GXe 308WA (+GRe80)

Produktkod	GXE308WA35 (3,5 m), GXE308WA5 (5 m)
Belastbarhet, Ar + CO2 (100 %)	300 A
Utbytbar hals	Nej
Ställbar hals	Nej
Standarder	IEC 60974-7
Typ av kylning	Vatten
Fjärreglage	GRe80-fjärreglage som standard
Svetsmetod	MIG/MAG
Kontaktmunstycke	M10x1
Diameter på tillsatstråd (mm)	0.8-1.6
Typ av anslutning	Euro + Amphenol
LED, alternativ	Ja
Pistolhandtag	Ja
Kabellängd (m)	3.5 / 5



GXe 408GA (+GRe80)

Produktkod	GXE408GA35 (3,5), GXE408GA5 (5 m)
Belastbarhet, Ar + CO2 (35 %)	400 A
Utbytbar hals	Nej
Ställbar hals	Ja
Standarder	IEC 60974-7
Typ av kylning	Gas
Fjärreglage	GRe80-fjärreglage som standard
Svetsmetod	MIG/MAG
Kontaktmunstycke	M10x1
Diameter på tillsatstråd (mm)	0.8-1.6
Typ av anslutning	Euro + Amphenol
LED, alternativ	Ja
Pistolhandtag	Ja
Kabellängd (m)	3.5 / 5

GXe 408WA (+GRe80)

Produktkod	GXE408WA35 (3,5 m), GXE408WA5 (5 m)
Belastbarhet, Ar + CO2 (100 %)	400 A
Utbytbar hals	Nej
Ställbar hals	Nej
Standarder	IEC 60974-7
Typ av kylning	Vatten
Fjärreglage	GRe80-fjärreglage som standard
Svetsmetod	MIG/MAG
Kontaktmunstycke	M10x1
Diameter på tillsatstråd (mm)	0.8-1.6
Typ av anslutning	Euro + Amphenol
LED, alternativ	Ja
Pistolhandtag	Ja
Kabellängd (m)	3.5 / 5



GXe 508WA (+GRe80)

Produktkod	GXE508WA35 (3,5 m), GXE508WA5 (5 m)
Belastbarhet, Ar + CO2 (100 %)	500 A
Utbytbar hals	Nej
Ställbar hals	Nej
Standarder	IEC 60974-7
Typ av kylning	Vatten
Fjärreglage	GRe80-fjärreglage som standard
Svetsmetod	MIG/MAG
Diameter på tillsatstråd (mm)	0.8-1.6
Typ av anslutning	Euro + Amphenol
LED, alternativ	Ja
Pistolhandtag	Ja
Kabellängd (m)	3.5 / 5

TILLBEHÖR

GRe50

Produktkod	GRe50
------------	-------

GRe80

Produktkod	GRe80
------------	-------

Multitool

Beskrivning	Multiverktyg för MIG-pistoler
Produktkod	SP022843

Gun handle

Produktkod	SP025865
------------	----------

Heat protector

Produktkod	W026576
------------	---------

Safety control

Produktkod	W026552 – Säkerhetskontroll för GXe-serie 8 W026237 – Säkerhetskontroll för GXe-serie 5
------------	--

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.

