

# Flexlite GXe

OPNIEUW ONTWERPEN MET MEER DAN 200  
VERBETERINGEN





## TECHNISCHE SPECIFICATIES

### LASTOORTSEN SERIE 5

#### GXe 205G

Productcode	GXE205G35 (3,5 m), GXE205G5 (5 m)
Belastbaarheid, Ar + CO2 (35%)	200 A
Verwisselbare hals	Nee
Draaihals	Ja
Normen	IEC 60974-7
Soort koeling	Gas
Afstandsbediening	Optionele GRe50 afstandsbediening
Lasproces	MIG/MAG
Draadmondstuk	M10x1
Draaddiameters (mm)	0.8-1.2
Soort verbinding	Euro
Led-optie	Nee
Afneembaar handvat voor migpistool	Ja
Kabellengte (m)	3.5 / 5

#### GXe 305G

Productcode	GXE305G35 (3,5 m), GXE305G5 (5 m)
Belastbaarheid, Ar + CO2 (35%)	300 A
Verwisselbare hals	Nee
Draaihals	Ja
Normen	IEC 60974-7
Soort koeling	Gas
Afstandsbediening	Optionele GRe50 afstandsbediening
Lasproces	MIG/MAG
Draadmondstuk	M10x1
Draaddiameters (mm)	0.8-1.2
Soort verbinding	Euro
Led-optie	Nee
Afneembaar handvat voor migpistool	Ja
Kabellengte (m)	3.5 / 5



## GXe 305W

Productcode	GXE305W35 (3,5 m), GXE305W5 (5 m)
Belastbaarheid, Ar + CO2 (100%)	300 A
Verwisselbare hals	Nee
Draaihals	Nee
Normen	IEC 60974-7
Soort koeling	Water
Afstandsbediening	Optionele GRe50 afstandsbediening
Lasproces	MIG/MAG
Draadmondstuk	M10x1
Draaddiameters (mm)	0.8-1.6
Soort verbinding	Euro
Led-optie	Nee
Afneembaar handvat voor migpistool	Ja
Kabellengte (m)	3.5 / 5

## GXe 405G

Productcode	GXE405G35 (3,5 m), GXE405G5 (5 m)
Belastbaarheid, Ar + CO2 (35%)	400 A
Verwisselbare hals	Nee
Draaihals	Ja
Normen	IEC 60974-7
Soort koeling	Gas
Afstandsbediening	Optionele GRe50 afstandsbediening
Lasproces	MIG/MAG
Draadmondstuk	M10x1
Draaddiameters (mm)	0.8-1.6
Soort verbinding	Euro
Led-optie	Nee
Afneembaar handvat voor migpistool	Ja
Kabellengte (m)	3.5 / 5



## GXe 405W

Productcode	GXE405W35 (3,5 m), GXE405W5 (5 m)
Belastbaarheid, Ar + CO2 (100%)	400 A
Verwisselbare hals	Nee
Draaihals	Nee
Normen	IEC 60974-7
Soort koeling	Water
Afstandsbediening	Optionele GRe50 afstandsbediening
Lasproces	MIG/MAG
Draadmondstuk	M10x1
Draaddiameters (mm)	0.8-1.6
Soort verbinding	Euro
Led-optie	Nee
Afneembaar handvat voor migpistool	Ja
Kabellengte (m)	3.5 / 5

## GXe 505W

Productcode	GXE505W35 (3,5 m), GXE505W5 (5 m)
Belastbaarheid, Ar + CO2 (100%)	500 A
Verwisselbare hals	Nee
Draaihals	Nee
Normen	IEC 60974-7
Soort koeling	Water
Afstandsbediening	Optionele GRe50 afstandsbediening
Lasproces	MIG/MAG
Draadmondstuk	M10x1
Draaddiameters (mm)	0.8-1.6
Soort verbinding	Euro
Led-optie	Nee
Afneembaar handvat voor migpistool	Ja
Kabellengte (m)	3.5 / 5



## LASTOORTSEN SERIE 8

### GXe 308GA (+GRe80)

Productcode	GXE308GA35 (3,5 m), GXE308GA5 (5 m)
Belastbaarheid, Ar + CO2 (35%)	300 A
Verwisselbare hals	Nee
Draaihals	Ja
Normen	IEC 60974-7
Soort koeling	Gas
Afstandsbediening	GRe80 afstandsbediening standaard
Lasproces	MIG/MAG
Draadmondstuk	M10x1
Draaddiameters (mm)	0.8-1.2
Soort verbinding	Euro + Amphenol
Led-optie	Ja
Afneembaar handvat voor migpistool	Ja
Kabellengte (m)	3.5 / 5

### GXe 308WA (+GRe80)

Productcode	GXE308WA35 (3,5 m), GXE308WA5 (5 m)
Belastbaarheid, Ar + CO2 (100%)	300 A
Verwisselbare hals	Nee
Draaihals	Nee
Normen	IEC 60974-7
Soort koeling	Water
Afstandsbediening	GRe80 afstandsbediening standaard
Lasproces	MIG/MAG
Draadmondstuk	M10x1
Draaddiameters (mm)	0.8-1.6
Soort verbinding	Euro + Amphenol
Led-optie	Ja
Afneembaar handvat voor migpistool	Ja
Kabellengte (m)	3.5 / 5



### GXe 408GA (+GRe80)

Productcode	GXE408GA35 (3,5 m), GXE408GA5 (5 m)
Belastbaarheid, Ar + CO2 (35%)	400 A
Verwisselbare hals	Nee
Draaihals	Ja
Normen	IEC 60974-7
Soort koeling	Gas
Afstandsbediening	GRe80 afstandsbediening standaard
Lasproces	MIG/MAG
Draadmondstuk	M10x1
Draaddiameters (mm)	0.8-1.6
Soort verbinding	Euro + Amphenol
Led-optie	Ja
Afneembaar handvat voor migpistool	Ja
Kabellengte (m)	3.5 / 5

### GXe 408WA (+GRe80)

Productcode	GXE408WA35 (3,5 m), GXE408WA5 (5 m)
Belastbaarheid, Ar + CO2 (100%)	400 A
Verwisselbare hals	Nee
Draaihals	Nee
Normen	IEC 60974-7
Soort koeling	Water
Afstandsbediening	GRe80 afstandsbediening standaard
Lasproces	MIG/MAG
Draadmondstuk	M10x1
Draaddiameters (mm)	0.8-1.6
Soort verbinding	Euro + Amphenol
Led-optie	Ja
Afneembaar handvat voor migpistool	Ja
Kabellengte (m)	3.5 / 5



## GXe 508WA (+GRe80)

Productcode	GXE508WA35 (3,5 m), GXE508WA5 (5 m)
Belastbaarheid, Ar + CO2 (100%)	500 A
Verwisselbare hals	Nee
Draaihals	Nee
Normen	IEC 60974-7
Soort koeling	Water
Afstandsbediening	GRe80 afstandsbediening standaard
Lasproces	MIG/MAG
Draaddiameters (mm)	0.8-1.6
Soort verbinding	Euro + Amphenol
Led-optie	Ja
Afneembaar handvat voor migpistool	Ja
Kabellengte (m)	3.5 / 5

## ACCESSOIRES

### GRe50

Productcode	GRe50
-------------	-------

### GRe80

Productcode	GRe80
-------------	-------

### Multitool

Beschrijving	Multi-tool voor MIG-pistolen
Productcode	SP022843

### Gun handle

Productcode	SP025865
-------------	----------

### Heat protector

Productcode	W026576
-------------	---------

### Safety control

Productcode	W026552 – GXe Serie 8 Veiligheidsbediening W026237 – GXe Serie 5 Veiligheidsbediening
-------------	------------------------------------------------------------------------------------------

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

