

# Flexlite GXe

REPENSAÉE AVEC PLUS DE 200 AMÉLIORATIONS





## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### TORCHES DE SOUDAGE SÉRIES 5

#### GXe 205G

Code du produit	GXE205G35 (3,5 m), GXE205G5 (5 m)
Capacité de charge Ar + CO2 (35 %)	200 A
Col de cygne interchangeable	Non
Col de cygne rotatif	Oui
Normes	CEI 60974-7
Type de refroidissement	Gaz
Commande à distance	Commande à distance GRe50 en option
Procédé de soudage	MIG/MAG
Tube de contact	M10x1
Diamètres du fil (mm)	0.8-1.2
Type de connexion	Euro
Option LED	Non
Poignée de torche	Oui
Longueur du câble (m)	3.5 / 5

#### GXe 305G

Code du produit	GXE305G35 (3,5 m), GXE305G5 (5 m)
Capacité de charge Ar + CO2 (35 %)	300 A
Col de cygne interchangeable	Non
Col de cygne rotatif	Oui
Normes	CEI 60974-7
Type de refroidissement	Gaz
Commande à distance	Commande à distance GRe50 en option
Procédé de soudage	MIG/MAG
Tube de contact	M10x1
Diamètres du fil (mm)	0.8-1.2
Type de connexion	Euro
Option LED	Non
Poignée de torche	Oui
Longueur du câble (m)	3.5 / 5



## GXe 305W

Code du produit	GXE305W35 (3,5 m), GXE305W5 (5 m)
Capacité de charge Ar + CO2 (100 %)	300 A
Col de cygne interchangeable	Non
Col de cygne rotatif	Non
Normes	CEI 60974-7
Type de refroidissement	Eau
Commande à distance	Commande à distance GRe50 en option
Procédé de soudage	MIG/MAG
Tube de contact	M10x1
Diamètres du fil (mm)	0.8-1.6
Type de connexion	Euro
Option LED	Non
Poignée de torche	Oui
Longueur du câble (m)	3.5 / 5

## GXe 405G

Code du produit	GXE405G35 (3,5 m), GXE405G5 (5 m)
Capacité de charge Ar + CO2 (35 %)	400 A
Col de cygne interchangeable	Non
Col de cygne rotatif	Oui
Normes	CEI 60974-7
Type de refroidissement	Gaz
Commande à distance	Commande à distance GRe50 en option
Procédé de soudage	MIG/MAG
Tube de contact	M10x1
Diamètres du fil (mm)	0.8-1.6
Type de connexion	Euro
Option LED	Non
Poignée de torche	Oui
Longueur du câble (m)	3.5 / 5



## GXe 405W

Code du produit	GXE405W35 (3,5 m), GXE405W5 (5 m)
Capacité de charge Ar + CO2 (100 %)	400 A
Col de cygne interchangeable	Non
Col de cygne rotatif	Non
Normes	CEI 60974-7
Type de refroidissement	Eau
Commande à distance	Commande à distance GRe50 en option
Procédé de soudage	MIG/MAG
Tube de contact	M10x1
Diamètres du fil (mm)	0.8-1.6
Type de connexion	Euro
Option LED	Non
Poignée de torche	Oui
Longueur du câble (m)	3.5 / 5

## GXe 505W

Code du produit	GXE505W35 (3,5 m), GXE505W5 (5 m)
Capacité de charge Ar + CO2 (100 %)	500 A
Col de cygne interchangeable	Non
Col de cygne rotatif	Non
Normes	CEI 60974-7
Type de refroidissement	Eau
Commande à distance	Commande à distance GRe50 en option
Procédé de soudage	MIG/MAG
Tube de contact	M10x1
Diamètres du fil (mm)	0.8-1.6
Type de connexion	Euro
Option LED	Non
Poignée de torche	Oui
Longueur du câble (m)	3.5 / 5



## TORCHES DE SOUDAGE SÉRIES 8

### GXe 308GA (+GRe80)

Code du produit	GXE308GA35 (3,5 m), GXE308GA5 (5 m)
Capacité de charge Ar + CO2 (35 %)	300 A
Col de cygne interchangeable	Non
Col de cygne rotatif	Oui
Normes	CEI 60974-7
Type de refroidissement	Gaz
Commande à distance	Commande à distance GRe80 en standard
Procédé de soudage	MIG/MAG
Tube de contact	M10x1
Diamètres du fil (mm)	0.8-1.2
Type de connexion	Euro + Amphenol
Option LED	Oui
Poignée de torche	Oui
Longueur du câble (m)	3.5 / 5

### GXe 308WA (+GRe80)

Code du produit	GXE308WA35 (3,5 m), GXE308WA5 (5 m)
Capacité de charge Ar + CO2 (100 %)	300 A
Col de cygne interchangeable	Non
Col de cygne rotatif	Non
Normes	CEI 60974-7
Type de refroidissement	Eau
Commande à distance	Commande à distance GRe80 en standard
Procédé de soudage	MIG/MAG
Tube de contact	M10x1
Diamètres du fil (mm)	0.8-1.6
Type de connexion	Euro + Amphenol
Option LED	Oui
Poignée de torche	Oui
Longueur du câble (m)	3.5 / 5



## GXe 408GA (+GRe80)

Code du produit	GXE408GA35 (3,5 m) / GXE408GA5 (5 m)
Capacité de charge Ar + CO2 (35 %)	400 A
Col de cygne interchangeable	Non
Col de cygne rotatif	Oui
Normes	CEI 60974-7
Type de refroidissement	Gaz
Commande à distance	Commande à distance GRe80 en standard
Procédé de soudage	MIG/MAG
Tube de contact	M10x1
Diamètres du fil (mm)	0.8-1.6
Type de connexion	Euro + Amphenol
Option LED	Oui
Poignée de torche	Oui
Longueur du câble (m)	3.5 / 5

## GXe 408WA (+GRe80)

Code du produit	GXE408WA35 (3,5 m), GXE408WA5 (5 m)
Capacité de charge Ar + CO2 (100 %)	400 A
Col de cygne interchangeable	Non
Col de cygne rotatif	Non
Normes	CEI 60974-7
Type de refroidissement	Eau
Commande à distance	Commande à distance GRe80 en standard
Procédé de soudage	MIG/MAG
Tube de contact	M10x1
Diamètres du fil (mm)	0.8-1.6
Type de connexion	Euro + Amphenol
Option LED	Oui
Poignée de torche	Oui
Longueur du câble (m)	3.5 / 5



## GXe 508WA (+GRe80)

Code du produit	GXE508WA35 (3,5 m), GXE508WA5 (5 m)
Capacité de charge Ar + CO2 (100 %)	500 A
Col de cygne interchangeable	Non
Col de cygne rotatif	Non
Normes	CEI 60974-7
Type de refroidissement	Eau
Commande à distance	Commande à distance GRe80 en standard
Procédé de soudage	MIG/MAG
Diamètres du fil (mm)	0.8-1.6
Type de connexion	Euro + Amphenol
Option LED	Oui
Poignée de torche	Oui
Longueur du câble (m)	3.5 / 5

## ACCESSOIRES

### GRe50

Code du produit	GRe50
-----------------	-------

### GRe80

Code du produit	GRe80
-----------------	-------

### Gun handle

Code du produit	SP025865
-----------------	----------

### Heat protector

Code du produit	W026576
-----------------	---------

### Safety control

Code du produit	W026552 – Commande de sécurité GXe Série 8 W026237 – Commande de sécurité GXe Série 5
-----------------	--

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

---

**Kemppi** fait figure de leader en matière de conception au sein de l'industrie du soudage à l'arc. Par l'optimisation continue de l'arc de soudage et par nos efforts en faveur d'un monde plus respectueux de l'environnement et plus juste, nous nous engageons à améliorer la qualité et la productivité du soudage. Kemppi propose des produits durables, des solutions numériques et des services pour les professionnels, des sociétés de soudage industriel aux entrepreneurs individuels. La facilité d'utilisation et la fiabilité de nos produits constituent nos principes directeurs. Afin de rendre disponible notre expertise à un niveau local, nous travaillons avec un réseau de partenaires hautement qualifiés couvrant plus de 70 pays. Basé à Lahti, en Finlande, Kemppi emploie près de 800 professionnels dans 16 pays et réalise un chiffre d'affaires de 195 millions d'euros en 2022.

