

Flexlite GXe

REDISEÑADA CON MÁS DE 200 MEJORAS





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PISTOLAS DE SOLDADURA DE LA SERIE 5

GXe 205G

Código de producto	GXE205G35 (3,5 m), GXE205G5 (5 m)
Capacidad de carga Ar + CO2 (35%)	200 A
Cuello intercambiable	No
Cuello giratorio	Sí
Normas	IEC 60974-7
Tipo de refrigeración	Gas
Control remoto	Control remoto GRe50 opcional
Proceso de soldadura	MIG/MAG
Punta de contacto	M10x1
Diámetros del alambre (mm)	0.8-1.2
Tipo de conexión	Euroconector
Opción LED	No
Empuñadura de pistola	Sí
Longitud del cable (m)	3.5 / 5

GXe 305G

Código de producto	GXE305G35 (3,5 m), GXE305G5 (5 m)
Capacidad de carga Ar + CO2 (35%)	300 A
Cuello intercambiable	No
Cuello giratorio	Sí
Normas	IEC 60974-7
Tipo de refrigeración	Gas
Control remoto	Control remoto GRe50 opcional
Proceso de soldadura	MIG/MAG
Punta de contacto	M10x1
Diámetros del alambre (mm)	0.8-1.2
Tipo de conexión	Euroconector
Opción LED	No
Empuñadura de pistola	Sí
Longitud del cable (m)	3.5 / 5



GXe 305W

Código de producto	GXE305W35 (3,5 m), GXE305W5 (5 m)
Capacidad de carga Ar + CO2 (100%)	300 A
Cuello intercambiable	No
Cuello giratorio	No
Normas	IEC 60974-7
Tipo de refrigeración	Líquido
Control remoto	Control remoto GRe50 opcional
Proceso de soldadura	MIG/MAG
Punta de contacto	M10x1
Diámetros del alambre (mm)	0.8-1.6
Tipo de conexión	Euroconector
Opción LED	No
Empuñadura de pistola	Sí
Longitud del cable (m)	3.5 / 5

GXe 405G

Código de producto	GXE405G35 (3,5 m), GXE405G5 (5 m)
Capacidad de carga Ar + CO2 (35%)	400 A
Cuello intercambiable	No
Cuello giratorio	Sí
Normas	IEC 60974-7
Tipo de refrigeración	Gas
Control remoto	Control remoto GRe50 opcional
Proceso de soldadura	MIG/MAG
Punta de contacto	M10x1
Diámetros del alambre (mm)	0.8-1.6
Tipo de conexión	Euroconector
Opción LED	No
Empuñadura de pistola	Sí
Longitud del cable (m)	3.5 / 5



GXe 405W

Código de producto	GXE405W35 (3,5 m), GXE405W5 (5 m)
Capacidad de carga Ar + CO2 (100%)	400 A
Cuello intercambiable	No
Cuello giratorio	No
Normas	IEC 60974-7
Tipo de refrigeración	Líquido
Control remoto	Control remoto GRe50 opcional
Proceso de soldadura	MIG/MAG
Punta de contacto	M10x1
Diámetros del alambre (mm)	0.8-1.6
Tipo de conexión	Euroconector
Opción LED	No
Empuñadura de pistola	Sí
Longitud del cable (m)	3.5 / 5

GXe 505W

Código de producto	GXE505W35 (3,5 m), GXE505W5 (5 m)
Capacidad de carga Ar + CO2 (100%)	500 A
Cuello intercambiable	No
Cuello giratorio	No
Normas	IEC 60974-7
Tipo de refrigeración	Líquido
Control remoto	Control remoto GRe50 opcional
Proceso de soldadura	MIG/MAG
Punta de contacto	M10x1
Diámetros del alambre (mm)	0.8-1.6
Tipo de conexión	Euroconector
Opción LED	No
Empuñadura de pistola	Sí
Longitud del cable (m)	3.5 / 5



PISTOLAS DE SOLDADURA DE LA SERIE 8

GXe 308GA (+GRe80)

Código de producto	GXE308GA35 (3,5 m), GXE308GA5 (5 m)
Capacidad de carga Ar + CO2 (35%)	300 A
Cuello intercambiable	No
Cuello giratorio	Sí
Normas	IEC 60974-7
Tipo de refrigeración	Gas
Control remoto	Control remoto GRe80 de serie
Proceso de soldadura	MIG/MAG
Punta de contacto	M10x1
Diámetros del alambre (mm)	0.8-1.2
Tipo de conexión	Euro + Amphenol
Opción LED	Sí
Empuñadura de pistola	Sí
Longitud del cable (m)	3.5 / 5

GXe 308WA (+GRe80)

Código de producto	GXE308WA35 (3,5 m), GXE308WA5 (5 m)
Capacidad de carga Ar + CO2 (100%)	300 A
Cuello intercambiable	No
Cuello giratorio	No
Normas	IEC 60974-7
Tipo de refrigeración	Líquido
Control remoto	Control remoto GRe80 de serie
Proceso de soldadura	MIG/MAG
Punta de contacto	M10x1
Diámetros del alambre (mm)	0.8-1.6
Tipo de conexión	Euro + Amphenol
Opción LED	Sí
Empuñadura de pistola	Sí
Longitud del cable (m)	3.5 / 5



GXe 408GA (+GRe80)

Código de producto	GXE408GA35 (3,5), GXE408GA5 (5 m)
Capacidad de carga Ar + CO2 (35%)	400 A
Cuello intercambiable	No
Cuello giratorio	Sí
Normas	IEC 60974-7
Tipo de refrigeración	Gas
Control remoto	Control remoto GRe80 de serie
Proceso de soldadura	MIG/MAG
Punta de contacto	M10x1
Diámetros del alambre (mm)	0.8-1.6
Tipo de conexión	Euro + Amphenol
Opción LED	Sí
Empuñadura de pistola	Sí
Longitud del cable (m)	3.5 / 5

GXe 408WA (+GRe80)

Código de producto	GXE408WA35 (3,5 m), GXE408WA5 (5 m)
Capacidad de carga Ar + CO2 (100%)	400 A
Cuello intercambiable	No
Cuello giratorio	No
Normas	IEC 60974-7
Tipo de refrigeración	Líquido
Control remoto	Control remoto GRe80 de serie
Proceso de soldadura	MIG/MAG
Punta de contacto	M10x1
Diámetros del alambre (mm)	0.8-1.6
Tipo de conexión	Euro + Amphenol
Opción LED	Sí
Empuñadura de pistola	Sí
Longitud del cable (m)	3.5 / 5



GXe 508WA (+GRe80)

Código de producto	GXE508WA35 (3,5 m), GXE508WA5 (5 m)
Capacidad de carga Ar + CO2 (100%)	500 A
Cuello intercambiable	No
Cuello giratorio	No
Normas	IEC 60974-7
Tipo de refrigeración	Líquido
Control remoto	Control remoto GRe80 de serie
Proceso de soldadura	MIG/MAG
Diámetros del alambre (mm)	0.8-1.6
Tipo de conexión	Euro + Amphenol
Opción LED	Sí
Empuñadura de pistola	Sí
Longitud del cable (m)	3.5 / 5

ACCESORIOS

GRe50

Código de producto	GRe50
--------------------	-------

GRe80

Código de producto	GRe80
--------------------	-------

Multitool

Descripción	Multiherramienta para pistolas MIG
Código de producto	SP022843

Gun handle

Código de producto	SP025865
--------------------	----------

Heat protector

Código de producto	W026576
--------------------	---------

Safety control

Código de producto	W026552 – Control de seguridad de GXe de la serie 8 W026237 – Control de seguridad de GXe de la serie 5
--------------------	--

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi es el líder en diseño de la industria de la soldadura por arco. Nos comprometemos a impulsar la calidad y la productividad de la soldadura mediante el desarrollo continuo del arco de soldadura, trabajando por un mundo más verde y más igualitario. Kemppi suministra productos sustentables avanzados, soluciones digitales y servicios para profesionales, desde empresas de soldadura industriales hasta contratistas individuales. La facilidad de uso y la fiabilidad de nuestros productos son nuestros principios rectores. Trabajamos con una red de socios altamente cualificados que abarca más de 70 países para que nuestra experiencia esté presente a escala local. Con sede en Lahti (Finlandia), Kemppi cuenta casi 800 profesionales en 16 países y tiene unos ingresos de 195 millones de euros.

