

Flexlite GXe

重新设计，进行了 200 多项改进





技术规格

5 系列焊炬

GXe 205G

产品代码	GXE205G35 (3.5 米) , GXE205G5 (5 米)
负荷容量, Ar + CO? (35%)	200 A
可更换鹅颈	否
旋转鹅颈	是
标准	IEC 60974-7
冷却方式	气冷
遥控	可选 GRe50 遥控器
焊接工艺	MIG/MAG
导电嘴	M10x1
焊丝直径 (mm)	0.8-1.2
连接类型	欧式
LED 选项	否
焊枪手柄	是
电缆长度 (米)	3.5 / 5

GXe 305G

产品代码	GXE305G35 (3.5 米) , GXE305G5 (5 米)
负荷容量, Ar + CO? (35%)	300 A
可更换鹅颈	否
旋转鹅颈	是
标准	IEC 60974-7
冷却方式	气冷
遥控	可选 GRe50 遥控器
焊接工艺	MIG/MAG
导电嘴	M10x1
焊丝直径 (mm)	0.8-1.2
连接类型	欧式
LED 选项	否
焊枪手柄	是
电缆长度 (米)	3.5 / 5



GXe 305W

产品代码	GXE305W35 (3.5 米) , GXE305W5 (5 米)
负荷容量, Ar + CO? (100%)	300 A
可更换鹅颈	否
旋转鹅颈	否
标准	IEC 60974-7
冷却方式	水
遥控	可选 GRe50 遥控器
焊接工艺	MIG/MAG
导电嘴	M10x1
焊丝直径 (mm)	0.8-1.6
连接类型	欧式
LED 选项	否
焊枪手柄	是
电缆长度 (米)	3.5 / 5

GXe 405G

产品代码	GXE405G35 (3.5 米) , GXE405G5 (5 米)
负荷容量, Ar + CO? (35%)	400 A
可更换鹅颈	否
旋转鹅颈	是
标准	IEC 60974-7
冷却方式	气冷
遥控	可选 GRe50 遥控器
焊接工艺	MIG/MAG
导电嘴	M10x1
焊丝直径 (mm)	0.8-1.6
连接类型	欧式
LED 选项	否
焊枪手柄	是
电缆长度 (米)	3.5 / 5



GXe 405W

产品代码	GXE405W35 (3.5 米) , GXE405W5 (5 米)
负荷容量, Ar + CO? (100%)	400 A
可更换鹅颈	否
旋转鹅颈	否
标准	IEC 60974-7
冷却方式	水
遥控	可选 GRe50 遥控器
焊接工艺	MIG/MAG
导电嘴	M10x1
焊丝直径 (mm)	0.8-1.6
连接类型	欧式
LED 选项	否
焊枪手柄	是
电缆长度 (米)	3.5 / 5

GXe 505W

产品代码	GXE505W35 (3.5 米) , GXE505W5 (5 米)
负荷容量, Ar + CO? (100%)	500 A
可更换鹅颈	否
旋转鹅颈	否
标准	IEC 60974-7
冷却方式	水
遥控	可选 GRe50 遥控器
焊接工艺	MIG/MAG
导电嘴	M10x1
焊丝直径 (mm)	0.8-1.6
连接类型	欧式
LED 选项	否
焊枪手柄	是
电缆长度 (米)	3.5 / 5



8 系列焊炬

GXe 308GA (+GRe80)

产品代码	GXE308GA35 (3.5 米) , GXE308GA5 (5 米)
负荷容量, Ar + CO? (35%)	300 A
可更换鹅颈	否
旋转鹅颈	是
标准	IEC 60974-7
冷却方式	气冷
遥控	GRe80 遥控器为标配
焊接工艺	MIG/MAG
导电嘴	M10x1
焊丝直径 (mm)	0.8-1.2
连接类型	欧式接头 + Amphenol
LED 选项	是
焊枪手柄	是
电缆长度 (米)	3.5 / 5

GXe 308WA (+GRe80)

产品代码	GXE308WA35 (3.5 米) , GXE308WA5 (5 米)
负荷容量, Ar + CO? (100%)	300 A
可更换鹅颈	否
旋转鹅颈	否
标准	IEC 60974-7
冷却方式	水
遥控	GRe80 遥控器为标配
焊接工艺	MIG/MAG
导电嘴	M10x1
焊丝直径 (mm)	0.8-1.6
连接类型	欧式接头 + Amphenol
LED 选项	是
焊枪手柄	是
电缆长度 (米)	3.5 / 5



GXe 408GA (+GRe80)

产品代码	GXE408GA35 (3.5 米) , GXE408GA5 (5 米)
负荷容量, Ar + CO? (35%)	400 A
可更换鹅颈	否
旋转鹅颈	是
标准	IEC 60974-7
冷却方式	气冷
遥控	GRe80 遥控器为标配
焊接工艺	MIG/MAG
导电嘴	M10x1
焊丝直径 (mm)	0.8-1.6
连接类型	欧式接头 + Amphenol
LED 选项	是
焊枪手柄	是
电缆长度 (米)	3.5 / 5

GXe 408WA (+GRe80)

产品代码	GXE408WA35 (3.5 米) , GXE408WA5 (5 米)
负荷容量, Ar + CO? (100%)	400 A
可更换鹅颈	否
旋转鹅颈	否
标准	IEC 60974-7
冷却方式	水
遥控	GRe80 遥控器为标配
焊接工艺	MIG/MAG
导电嘴	M10x1
焊丝直径 (mm)	0.8-1.6
连接类型	欧式接头 + Amphenol
LED 选项	是
焊枪手柄	是
电缆长度 (米)	3.5 / 5



GXe 508WA (+GRe80)

产品代码	GXE508WA35 (3.5 米) , GXE508WA5 (5 米)
负荷容量, Ar + CO? (100%)	500 A
可更换鹅颈	否
旋转鹅颈	否
标准	IEC 60974-7
冷却方式	水
遥控	GRe80 遥控器为标配
焊接工艺	MIG/MAG
焊丝直径 (mm)	0.8-1.6
连接类型	欧式接头 + Amphenol
LED 选项	是
焊枪手柄	是
电缆长度 (米)	3.5 / 5

配件

GRe50

产品代码	GRe50
------	-------

GRe80

产品代码	GRe80
------	-------

Multitool

描述	多功能工具 适用于 MIG 焊枪
产品代码	SP022843

Gun handle

产品代码	SP025865
------	----------

Heat protector

产品代码	W026576
------	---------

Safety control

产品代码	W026552 – GXe 8 系列安全控制 W026237 – GXe 5 系列安全控制
------	--

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi 是电弧焊行业内公认的领军企业。我们致力于通过不断改进焊接电弧技术和打造更加绿色并且平等的世界来提高焊接质量和生产率。Kemppi 可以为各种专业人员和机构（从工业焊接公司到独立承包商）提供可持续产品、出色的数字解决方案和优质的服务。我们将产品的可用性和可靠性作为指导原则。借助我们覆盖全球70多个国家/地区的高度成熟的合作伙伴网络，为当地客户提供专业服务。Kemppi公司总部位于芬兰拉赫蒂市，在全球16个国家拥有近800名焊接领域的员工，2022年全球销售额达到1.95亿欧元。

