

GXe 408GA (+GRe80)



DESCRIPCIÓN GENERAL

Antorcha de soldadura MIG/MAG refrigerada por gas con pantalla Integrada en control remoto

400 A, refrigerada por gas, 3,5 m o 5 m, conector Euro con Amphenol

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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