

GXe 408GA (+GRe80)



PANORAMICA

Torcia di saldatura MIG/MAG raffreddata a gas con controllo remoto sullo schermo integrato

400 A, raffreddamento a gas, 3,5 m o 5 m, connettore Euro con Amphenol

SPECIFICHE TECNICHE

GXe 408GA (+GRe80)

Codice prodotto	GXE408GA35 (3,5), GXE408GA5 (5m)
Capacità di carico, Ar + CO2 (35%)	400 A
Lancia intercambiabile	No
Lancia girevole	Sì
Standard	IEC 60974-7
Tipo di raffreddamento	Gas
Comando a distanza	Controllo remoto GRe80 di serie
Procedimento di saldatura	MIG/MAG
Punta di contatto	M10x1
Diametri filo (mm)	0.8-1.6
Tipo di connessione	Euro + Amphenol
Opzione LED	Sì
Impugnatura della torcia	Sì
Lunghezza del cavo (m)	3.5 / 5