

GXe 408GA (+GRe80)



PRÉSENTATION

Torche de soudage MIG/MAG refroidie par gaz avec commande à distance à l'écran intégrée

400 A, refroidie par gaz, 3,5 m ou 5 m, connecteur Euro avec Amphenol

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

GXe 408GA (+GRe80)

Code du produit	GXE408GA35 (3,5 m) / GXE408GA5 (5 m)
Capacité de charge Ar + CO ₂ (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