



ELECTROMEC NICOS TRIF SICOS



GAR 2T

GAR 3T

Ref.	C digo	Descripci n
0303600	47800000	GAR-2T. 200 A. 220/380 V.
0303601	47900000	GAR-3T. 300 A 220/380 V.
0303602	46800000	GAR-4T. 400 A 220/380 V.

ELECTR NICOS PROFESIONALES



Equipados de serie con mando a distancia MD-1

Ref.	C digo	Descripci n
0303700	41500000	GAR-3 R.E. 230/400 V. 50-60 Hz.
0303701	41600000	GAR-4 R.E. 230/400 V. 50-60 Hz
0303702	65100000	MODULAR HF 300 DC 230 V. 50 /60 Hz

INVERTER



04133

04094

TIG opcional

Ref.	C digo	Descripci n
0303800	04133	SINEX 170. 150 A. (45%). 230 V
0303801	04094	SINEX 190. 180 A. (60%). 230 V

INVERTER DE CORTE



Ref.	C digo	Descripci n
0303900	50800000	Gala Cut 350. 230 V. Corte hasta 12 mm

SISTEMA MIG-MAG (HILO)

TRABAJO CHAPISTA



DRIVER 1702

DRIVER 1803

Ref.	C digo	Descripci n
0304000	53500000	DRIVER MIG 1702. 140 A (20 %). 230 V
0304001	43500000	DRIVER MIG 1803. 150 A (25 %). 230/400 V

INDUSTRIALES ELECTROMEC NICAS



Ref.	C digo	Descripci n
0304100	43000000	GALA MIG 3007. 230/400 V. 300 A (60%)
0304101	43100000	GALA MIG 4007. 230/400 V. 380 A (60%)

PROFESIONALES ELECTROMEC NICAS



MODULATE 3.000

MODULATE 3.800

Ref.	C digo	Descripci n
0304200	49488000	MODULATE 3.000. 230/400 V. 230 A (60%)
0304201	43981000	MODULATE 3.800. 230/400 V. 300 A (60%).



INDUSTRIALES ELECTRICAS



4100 complet



5100

Ref.	Código	Descripción
0304300	42000000	GALA MIG 4100. 230/400 V. 350 A (60%)
0304301	42100000	GALA MIG 5100. 230/400 V. 425 A (60%)

PROFESIONALES COMPACTAS



1810



2000



2300 ALU



2600

Ref.	Código	Descripción
0304400	53100000	GALA MIG 1810. 230 V. 150 A (35%)
0304401	43600000	GALA MIG 2000. 230/400 V. 190 A (60%)
0304402	43700000	GALA MIG 2300 ALU. 230/400 V. 200 A (60%)
0304403	43800000	GALA MIG 2600. 230/400 V. 230 A (60%)

INDUSTRIALES SIN RGICAS



Ref.	Código	Descripción
0304500	43200000	SYNERGIC 5.000. 230/400 V. 400 A (60%)
0304501	43300000	SYNERGIC 4.000 c. 230/400 V. 400 A (35%)