



## INVERTER MMA

MODELOS	CARACTERÍSTICAS	
CDM 160 con Jgo. De Pinza y Masa (3 m + 3 m)	160 A. 60% F.M.	
CDM 200 con Jgo. De Pinza y Masa (3 m + 3 m)	200 A. 60% F.M.	



## HILO MIG/MAG

MODELOS	CARACTERÍSTICAS	
<b>CDM MIG/MAG 180.</b> 220 V. con antorcha MB-15, Pinza de Masa y Manoreductor caudalímetro.	150 A. 40% F.M.	
<b>CDM MIG/MAG 280.</b> 380 V. con antorcha MB-25 Pinza de Masa y Manoreductor caudalímetro.	280 A. 40% F.M.	
<b>CDM MIG/MAG 380.</b> 380 V. con antorcha MB-36 Pinza de Masa y Manoreductor caudalímetro.	360 A. 60% F.M.	
<b>CDM C-350 con maleta devanadora.</b> 380 V. con antorcha MB-36 Pinza de Masa y Manoreductor caudalímetro.	350 A. 60% F.M.	
<b>CDM C-400 con maleta devanadora.</b> 380 V. con antorcha MB-501, Pinza de Masa y Manoreductor caudalímetro.	400 A. 60% F.M.	



## PLASMA

MODELOS	CARACTERÍSTICAS	
<b>CUT 50.</b> 380 V. con Antorcha y Pinza de Masa	50 A. 30% F.M.	

## ANTORCHAS MIG



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	ENVASE
Antorcha MB 15, 4 m. ERGO	SACB15	1
Antorcha MB 25, 4 m. ERGO	SACB25	1
Antorcha MB 36, 4 m. ERGO	SACB36	1
Antorcha MB 501, 4 m. ERGO	SACB501	1

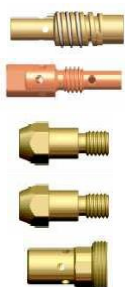
## ACCESORIOS MIG





DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	ENVASE
Cuello MB 15	SACB15C	1
Cuello MB 25	SACB25C	1
Cuello MB 36	SACB36C	1
Cuello MB 501 D	SACB501C	1



Tobera Cónica MB 15	SACB15T	10
Tobera Cónica MB 25	SACB25T	10
Tobera Cónica MB 36	SACB36T	10
Tobera Cónica MB 501	SACB501T	10



Porta tubo MB 15	SACB15DP	10
Porta tubo M6 MB 25	SACB25DP	10
Porta tubo M6 MB36	SACB36DP	10
Porta tubo M8 MB36	SACB36DPM8	10
Porta tubo M8 MB 501	SACB501DP	10

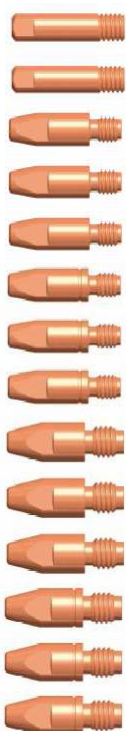
DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	ENVASE
 Muelle MB 15	SACB15M	5
 Muelle MB 25	SACB25M	5



Difusor Gas Blanco MB 36	SACB36DG	10
Difusor Gas Blanco MB 501	SACB501DG	10



Sirga Azul, 4 m.	SACB15S	1
Sirga Roja, 4 m.	SACB25S	1
Sirga Desnuda, 4m.	SAC501S	1
Sirga Teflón, 4 m.	SACB25ST	1
Sirga Carbono, 4 m.	SACB25SC	1



P. Contacto M6, 0,8 mm. CB 15	SPC08M6CB15	50
P. Contacto M6, 1,0 mm. CB 15	SPC10M6CB15	50
P. Contacto M6, 0,8 mm.	SPC08M6	50
P. Contacto M6, 1,0 mm.	SPC10M6	50
P. Contacto M6, 1,2 mm.	SPC12M6	50
P. Contacto M6, 0,8 mm. Cr Z	SPC08M6CUZR	50
P. Contacto M6, 1,0 mm. Cr Z	SPC10M6CUZR	50
P. Contacto M6, 1,2 mm. Cr Z	SPC12M6CUZR	50
P. Contacto M8, 0,8 mm.	SPC08M8	50
P. Contacto M8, 1,0 mm.	SPC10M8	50
P. Contacto M8, 1,2 mm.	SPC12M8	50
P. Contacto M8, 0,8 mm. Cr Z	SPC08M8CUZR	50
P. Contacto M8, 1,0 mm. Cr Z	SPC10M8CUZR	50
P. Contacto M8, 1,2 mm. Cr Z	SPC12M8CUZR	50



## ANTORCHAS TIG

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	ENVASE	
Antorcha SR-17 4 m. Conector 10/25	9482171025	1	
Antorcha SR-17 4 m. Conector 35/50	9482173550	1	
Antorcha SR-17 4 m. Válvula Conector 35/50	948217VA04	1	
Antorcha SR-17 4 m. Flexible Conector 35/50	948217FX04	1	
Antorcha SR-26 4 m. Conector 35/50	9482263550	1	
Antorcha SR-26 4 m. Válvula Conector 35/50	948226VA04	1	
Antorcha SR-26 4 m. Flexible Conector 35/50	948226FX04	1	
Antorcha SR-18 4 m. Conector 35/50	9482183550	1	

## ACCESORIOS TIG



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	ENVASE	
Cuello TIG SR-17	948217EL01	1	
Cuello TIG SR-17 V.	948217VA01	1	
Cuello TIG SR-17 FX Flexible	948217FX01	1	
Cuello TIG SR-26	948226EL01	1	
Cuello TIG SR-26 V.	948226VA01	1	
Cuello TIG SR-26 FX Flexible	948226FX01	1	
Cuello TIG SR-18	948218EL01	1	

## ACCESORIOS TIG



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	ENVASE	
Tobera Cerámica Gr. 4 TIG SR	948299NN50	10	
Tobera Cerámica Gr. 5 TIG SR	948299NN49	10	
Tobera Cerámica Gr. 6 TIG SR	948299NN48	10	
Tobera Cerámica Gr. 7 TIG SR	948299NN47	10	
Tobera Cerámica Gr. 8 TIG SR	948299NN46	10	



Difusor TIG SR 1,6 mm.	948299DI16	5	
Difusor TIG SR 2,0 mm.	948299DI20	5	
Difusor TIG SR 2,4 mm.	948299DI24	5	
Difusor TIG SR 3,2 mm.	948299DI32	5	
Difusor TIG SR 4,0 mm.	948299DI40	5	



Portatungsteno TIG SR 1,6 mm.	948299PZ16	5	
Portatungsteno TIG SR 2,0 mm.	948299PZ20	5	
Portatungsteno TIG SR 2,4 mm.	948299PZ24	5	
Portatungsteno TIG SR 3,2 mm.	948299PZ32	5	
Portatungsteno TIG SR 4,0 mm.	948299PZ40	5	



Tapón Largo TIG SR	948299TPLG	5	
Tapón Corto TIG SR	948299TPCT	5	





## TUNGSTENOS

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	ENVASE	
Electrodo Tungsteno 2% Torio Rojo, 1,6 mm.	9484ET16R	10	
Electrodo Tungsteno 2% Torio Rojo, 2,0 mm.	9484ET20R	10	
Electrodo Tungsteno 2% Torio Rojo, 2,4 mm.	9484ET24R	10	
Electrodo Tungsteno 2% Torio Rojo, 3,2 mm.	9484ET32R	10	
Electrodo Tungsteno 2% Torio Rojo, 4,0 mm.	9484ET40R	10	

Electrodo Tungsteno Puro verde, 1,6 mm.	9484ET16V	10	
Electrodo Tungsteno Puro verde, 2,0 mm.	9484ET20V	10	
Electrodo Tungsteno Puro verde, 2,4 mm.	9484ET24V	10	
Electrodo Tungsteno Puro verde, 3,2 mm.	9484ET32V	10	
Electrodo Tungsteno Puro verde, 4,0 mm.	9484ET40V	10	

Electrodo Tungsteno Cerio Gris, 1,6 mm.	9484ET16G	10	
Electrodo Tungsteno Cerio Gris, 2,0 mm.	9484ET20G	10	
Electrodo Tungsteno Cerio Gris, 2,4 mm.	9484ET24G	10	
Electrodo Tungsteno Cerio Gris, 3,2 mm.	9484ET32G	10	
Electrodo Tungsteno Cerio Gris, 4,0 mm.	9484ET40G	10	

Electrodo Tungsteno Lantano Negro, 1,6 mm.	9484ET16N	10	
Electrodo Tungsteno Lantano Negro, 2,0 mm.	9484ET20N	10	
Electrodo Tungsteno Lantano Negro, 2,4 mm.	9484ET24N	10	
Electrodo Tungsteno Lantano Negro, 3,2 mm.	9484ET32N	10	
Electrodo Tungsteno Lantano Negro, 4,0 mm.	9484ET40N	10	

## OTROS ACCESORIOS



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	ENVASE
Pinza Portaelectrodo 300 A.	9484PP30	1
Pinza Portaelectrodo 400 A.	9484PP40	1
Pinza Portaelectrodo 300 A. Abierta	9484PP30A	1
Pinza Portaelectrodo 400 A. Abierta	9484PP40A	1



Pinza Masa 200 A.	9484PM20	1
Pinza Masa 400 A.	9484PM40	1
Pinza Masa Tornillo 600 A.	9484PM60	1
Pinza Masa Fundido 200 A.	9484ML200	1
Pinza Masa Fundido 350 A.	9484ML350	1



Conector Macho 10/25	9484AM1025	1
Conector Macho 35/50	9484AM3550	1
Conector Aéreo Hembra 10/25	9484AH1025	1
Conector Aéreo Hembra 35/50	9484AH3550	1
Conector Base Hembra 10/25	9484BH1025	1
Conector Base Hembra 35/50	9484BH3550	1
Conector Base Hembra 50/70	9484BH5070	1



Careta Soldadura Mod. YC-EL (Din9-13)	1248YCEL	1
Polycarbonato Exterior 97 x 110 mm.	1248YCELPE	10
Polycarbonato Interior 51 x 107 mm.	1248YCELPI	10