

25E1



- Equipo inverter de soldadura Tig DC, 230V monofásico 130 Amp / 60%. Cebado por alta frecuencia con regulación 5-150 Amp. Peso 9,5 Kg.
- Uso profesional en soldadura de inoxidable, cobre, latón y fundido.
- Incluye antorcha completa y masa. (opcional botella de gas Argón en diferentes envases).

Código: W000273517

Descripción: MAQ.I CITOTIG 1600 DC++

Código: W000382579

Descripción: MAQ.I CITOTIG 1800 FORCE DC++



- Equipo inverter de soldadura Tig AC-DC, 230V monofásico 110 Amp / 60%. Cebado por alta frecuencia con regulación de frecuencia de pulsado 5-150 Amp. Peso 17 Kg.
- Ideal para soldadura de aluminio, inoxidable, cobre, latón y fundido.
- Incluye antorcha completa y masa. (opcional botella de gas Argón en diferentes envases).

Código: W000260970

Descripción: MAQ.I CITIG 1500 AC/DC++

Código: W000262995

Descripción: MAQ.CITOTIG II 400 DC Refrig./Carro

25E2



- Diferentes modelos de antorchas Tig del tipo Binzel y Tec.

Código: WF26V

Descripción: -TORCHA TIG WP-26V 2pc 200A Weldcraft 4MT

Código: WF9V

Descripción: -TORCHA TIG WP-9V 2pc 125A Weldcraft 4MT

Código: WP1724M10

Descripción: TORCHA TIG Parweld.17 ELC 4MT

Código: 210V12

Descripción: TORCHA TIG Parweld.TEC 210-V

Código: 226V12

Descripción: TORCHA TIG Parweld.TEC 226-V

Código: W000278916

Descripción: -TORCHA Tig Oerlikon.26 EB ELC 8MT

Código: WP1728M10

Descripción: TORCHA TIG Parweld.17 ELC 8MT

Código: WP17V28M1

Descripción: TORCHA TIG Parweld.17-V 8MT

Código: WP2624M35

Descripción: TORCHA Tig Parweld.26 ELC 4MT

Código: WP2628M35

Descripción: TORCHA Tig Parweld.26 ELC 8MT

Código: WP26V24M3

Descripción: TORCHA Tig Parweld.26-V 4MT

Código: WP26V28M35

Descripción: TORCHA Tig Parweld.26-V 8MT

Código: WP9V24M10

Descripción: TORCHA Tig Parweld.9-V 4MT

Código: 1415026

Descripción: -TORCHA TIG TW450 ELC Refrig 4MT

Código: WP17V24M1

Descripción: TORCHA TIG Parweld.17-V 4MT

25E3



- Fichas de conexión macho con entrada de gas

Código: 3721014E

Descripción: FICHA.CONEXION GAS D25

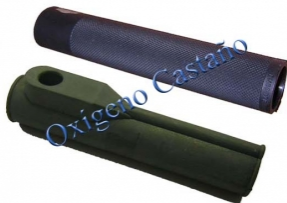
Código: 3721013D

Descripción: FICHA.CONEXION GAS D50

- Repuestos para antorchas Tig tipo Binzel.



| | |
|------------------|---|
| Código: 210V-00 | Descripción: CUELLO TORCHA Tig TEC Refrig.210 V |
| Código: C171 | Descripción: -CONECTOR CABLE CUELLO Tig |
| Código: RDA0266 | Descripción: -OLIVA CUELLO Tig curva |
| Código: WP17 | Descripción: CUELLO TORCHA Tig 17 Electr. |
| Código: WP17V | Descripción: CUELLO TORCHA Tig 17 V |
| Código: WP9 | Descripción: CUELLO TORCHA Tig 9 Electr. |
| Código: 18CG | Descripción: AISLANTE CABEZAL Tig 17-26 |
| Código: 200-NG | Descripción: AISLANTE CABEZAL TEC |
| Código: 3721600S | Descripción: CUELLO TORCHA Tig 26 V |
| Código: WP17FX | Descripción: CUELLO TORCHA Tig 17 Elec.Flex |
| Código: WP26 | Descripción: CUELLO TORCHA Tig 26 Electr. |
| Código: WP26FX | Descripción: CUELLO TORCHA Tig 26 Elec.Flex |



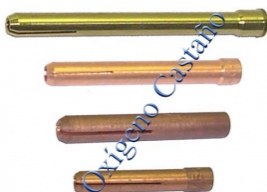
- Repuestos antorchas Tig.

| | |
|------------------|--|
| Código: TP0005 | Descripción: -MANGO Carcasa Tig 26 |
| Código: 609123RM | Descripción: -FUNDA CANALIZACION Goma Tig.26 26x28 |
| Código: 7010105 | Descripción: --FUNDA EMPUNADURA Tig.elec.17 |
| Código: BW0070 | Descripción: --FUNDA EMPUNADURA Tig .elec.26 |



- Repuestos de antorchas Tig de tipo Binzel y Tec de distintos modelos.

| | |
|-------------------|---|
| Código: TE0001-10 | Descripción: PORTAPINZA Tig 17 1 |
| Código: 10N28 | Descripción: PORTAPINZA Tig 17 3,2 |
| Código: 10N31 | Descripción: PORTAPINZA Tig 17 1,6 |
| Código: 10N32 | Descripción: PORTAPINZA Tig 17 2,4 |
| Código: 13N28 | Descripción: PORTAPINZA Tig 9 2,4 |
| Código: 17CB20 | Descripción: PORTAPINZA Tig 9 Adaptación Tig 17 |
| Código: 961-51 | Descripción: GUIA CABEZAL TORCHA TEC D1,6 |
| Código: TE0001-20 | Descripción: PORTAPINZA Tig 17 2 |
| Código: TE0001-40 | Descripción: PORTAPINZA Tig 17 4 |
| Código: TE0003-10 | Descripción: PORTAPINZA Tig 9 1 |
| Código: TE0003-16 | Descripción: --PORTAPINZA Tig 9 1,6 |
| Código: TL96701 | Descripción: GUIA CABEZAL TORCHA TEC D3,2 |



- Pinzas porta tungstenos de varios modelos.

| | |
|------------------|---|
| Código: 10N22 | Descripción: PINZA PORTUST Tig 17 1,0 |
| Código: 04299546 | Descripción: --PINZA PORTUST. Protig 10 1,6 |

| | |
|-------------------|--|
| Código: 04299547 | Descripción: --PINZA PORTUST. Protig 10 2,0 |
| Código: 10N23 | Descripción: PINZA PORTUST Tig 17 1,6 |
| Código: 10N23M | Descripción: PINZA PORTUST Tig 17 2 |
| Código: 10N23S | Descripción: PINZA PORTUST Tig 17 Adaptación Tig 9 1,6 |
| Código: 10N24 | Descripción: PINZA PORTUST Tig 17 2,4 |
| Código: 10N24S | Descripción: PINZA PORTUST Tig 17 Adaptación Tig 9 2,4 |
| Código: 13N23 | Descripción: PINZA PORTUST Tig 9 2,4 |
| Código: 3721806R | Descripción: PINZA PORTUST TigTEC 1,6 |
| Código: 54N20 | Descripción: PINZA PORTUST Tig 17 4,0 |
| Código: 966-01 | Descripción: PINZA PORTUST TigTEC 2,4 |
| Código: TD0001-32 | Descripción: PINZA PORTUST Tig 17 3,2 |
| Código: TD0003-16 | Descripción: --PINZA PORTUST Tig 9 1,6 |
| Código: TD0003-20 | Descripción: --PINZA PORTUST Tig 9 2 |



- Toberas cerámicas de varios modelos de tipo Binzel.

| | |
|----------------|--|
| Código: 10N50 | Descripción: TOBERA CERAMI.4 Tig 17 D6,4 |
| Código: 10N45 | Descripción: TOBERA CERAMI.10 Tig 17 D15,7 |
| Código: 10N46 | Descripción: TOBERA CERAMI.8 Tig 17 D12,7 |
| Código: 10N47 | Descripción: TOBERA CERAMI.7 Tig 17 D11,2 |
| Código: 10N48 | Descripción: TOBERA CERAMI.6 Tig 17 D9,8 |
| Código: 10N49 | Descripción: TOBERA CERAMI.5 Tig 17 D8 |
| Código: 13N10 | Descripción: TOBERA CERAMICA 6 Tig 9 D9,8 |
| Código: TC0012 | Descripción: TOBERA CERAMICA 4 Tig 9 D6,4 |
| Código: TC0013 | Descripción: --TOBERA CERAMICA 5 Tig 9 D8 |
| Código: TC0015 | Descripción: --TOBERA CERAMICA 7 Tig 9 D11,2 |



- Tapones para antorchas Tig de varios modelos.

| | |
|-------------------|--|
| Código: 57Y02 | Descripción: TAPON TIG BINZEL 17-26 largo |
| Código: PT7170501 | Descripción: TAPON TIG BINZEL 17-26 medio |
| Código: 04299526 | Descripción: --TAPON TIG PROTIG 10 medio |
| Código: 3721803C | Descripción: TAPON TIG TEC corto SAF |
| Código: 411-30 | Descripción: TAPON TIG TEC 226 corto Parw. |
| Código: 41V24 | Descripción: TAPON TIG BINZEL 9 largo |
| Código: 41V33 | Descripción: TAPON TIG BINZEL 9 corto |
| Código: 57Y04 | Descripción: TAPON TIG BINZEL 17-26 corto |



- Repuestos antorchas Tig.

| | |
|--------------------|--|
| Código: 57Y10 | Descripción: TERMINAL CABLE Tig 9/17 |
| Código: 725-01 | Descripción: TERMINAL CABLE Tig TEC 210/226 |
| Código: 45V67 | Descripción: TERMINAL CABLE Tig 26 |
| Código: 55555838 | Descripción: -CONECTOR GAS Citig 160 (2ud) |
| Código: W000270832 | Descripción: CONJUNTO CONECTOR Citotig 1600 (2uds) |



- Accesorio difusor de gas para antorcha Tig tipo Binzel. Este accesorio permite gasear con mayor precisión y mejores prestaciones en determinados procesos de soldadura.

| | |
|----------------|---|
| Código: 54N14 | Descripción: TOBERA CERAMI.GL 8 Tig 17,26 |
| Código: 54N15 | Descripción: TOBERA CERAMI.GL 7 Tig 17,26 |
| Código: 54N15L | Descripción: -TOBERA CERAMI.GL 7 Tig 17,26 larga |
| Código: 54N16 | Descripción: TOBERA CERAMI.GL 6 Tig 17,26 |
| Código: 54N16L | Descripción: -TOBERA CERAMI.GL 6 Tig 17,26 larga |
| Código: 54N17L | Descripción: -TOBERA CERAMI.GL 5 Tig 17,26 larga |
| Código: 54N19 | Descripción: TOBERA CERAMI.GL 11 Tig 17,26 |
| Código: 45V25 | Descripción: PORTAPINZA DIFUSOR GAS LENS TIG 17-1,6 |
| Código: 45V26 | Descripción: PORTAPINZA DIFUSOR GAS LENS TIG 17-2,4 |
| Código: 45V27 | Descripción: PORTAPINZA DIFUSOR GAS LENS TIG 17-3,2 |
| Código: 54N01 | Descripción: AISLANTE CABEZAL GL Tig17,26 |



| | |
|-----------------|--|
| Código: 3772008 | Descripción: --TOBERA CERAMI Tig.SAF 106 D10 |
|-----------------|--|



| | |
|----------------|--|
| Código: 131-00 | Descripción: TOBERA CERAMICA Tig TEC 5 D08 |
| Código: 132-00 | Descripción: TOBERA CERAMICA Tig TEC 6 D10 |
| Código: 133-00 | Descripción: TOBERA CERAMICA Tig TEC 7 D11 |
| Código: 134-00 | Descripción: TOBERA CERAMICA Tig TEC 8 D12 |



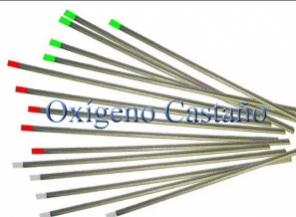
- Válvulas de cierre de varios modelos.

| | |
|------------------|--|
| Código: 3720830F | Descripción: VALVULA Tig 26 cierre BINZEL |
| Código: 3721007X | Descripción: VALVULA Tig 17 cierre BINZEL |
| Código: 3721809U | Descripción: --VALVULA Tig TEC cierre BINZEL |
| Código: 403-33V | Descripción: VALVULA Tig TEC-210 cierre |
| Código: VS1 | Descripción: VALVULA Tig 26 cierre PARWELD |
| Código: VS2 | Descripción: VALVULA Tig 17 cierre PARWELD |

- Micro ruptor y pulsador de antorchas Tig para equipos con electroválvula.



| | |
|-----------------|---|
| Código: 1850013 | Descripción: MICRORUPTOR Binzel (negro) |
| Código: BX0625 | Descripción: MICRORUPTOR TIG Trafimet |
| Código: ECO1MS | Descripción: MICROINTERRUPTOR TIG con botón |
| Código: 403-70 | Descripción: TAPON TIG TEC 210 largo Parw. |
| Código: 411-70 | Descripción: TAPON TIG TEC 226 largo Parw. |
| Código: 53N58 | Descripción: TOBERA CERAMI.GL 4 Tig 9 |
| Código: 53N59 | Descripción: TOBERA CERAMI.GL 5 Tig 9 |
| Código: 53N60 | Descripción: TOBERA CERAMI.GL 6 Tig 9 |
| Código: 53N61 | Descripción: TOBERA CERAMI.GL 7 Tig 9 |
| Código: 53N61S | Descripción: TOBERA CERAMI.GL 8 Tig 9 |
| Código: 961-61 | Descripción: GUIA CABEZAL TORCHA TEC D2,4 |
| Código: 967-01 | Descripción: PINZA PORTUST Tig.TEC 3,2 |
| Código: ECOSWL4 | Descripción: -CABLE MICRO TIG 2 Polos 4 MTS |
| Código: WP17VFX | Descripción: CUELLO TORCHA Tig 17 Val.Flex |
| Código: WP26VFX | Descripción: CUELLO TORCHA Tig 26 Val.Flex. |

25E4


- Electrodos de tungsteno par la soldadura Tig.
Color rojo (tungsteno toriado) para aceros.
Color gris (tungsteno criado) menos contaminante para aceros.
Color verde (tungsteno puro) para aluminio

| | |
|--------------------|--|
| Código: PWC16150 | Descripción: ELEC.TUNGS Gris-cerio 1,6 |
| Código: PW016150 | Descripción: ELEC.TUNGS Verde-puro 1,6 |
| Código: 03710250 | Descripción: ELEC.TUNGS Verde-puro 1 |
| Código: PW020150 | Descripción: ELEC.TUNGS Verde-puro 2 |
| Código: PW024150 | Descripción: ELEC.TUNGS Verde-puro 2,4 |
| Código: PW032150 | Descripción: ELEC.TUNGS Verde-puro 3,2 |
| Código: PW210150 | Descripción: ELEC.TUNGS Rojo-torio 1 |
| Código: PW216150 | Descripción: ELEC.TUNGS Rojo-torio 2 |
| Código: PW232150 | Descripción: ELEC.TUNGS Rojo-torio 3,2 |
| Código: PW240150 | Descripción: ELEC.TUNGS Rojo-torio 4 |
| Código: PW248150 | Descripción: ELEC.TUNGS Rojo-torio 4,8 |
| Código: PWC24150 | Descripción: ELEC.TUNGS Gris-cerio 2,4 |
| Código: PWL24150 | Descripción: ELEC.TUNGS Negro-lantano 2,4 |
| Código: PWLG24150 | Descripción: ELEC.TUNGS Dorado-lantano 2,4 |
| Código: W000010005 | Descripción: ELEC.TUNGS Rojo-torio 2,4 |
| Código: W000010003 | Descripción: ELEC.TUNGS Rojo-torio 1,6 |
| Código: W000010016 | Descripción: ELEC.TUNGS Azul-lantano 1,6 |
| Código: W000010018 | Descripción: ELEC.TUNGS Azul-lantano 2,4 |
| Código: W7000297 | Descripción: ELEC.TUNGS Morado E3 1,60 |
| Código: W7000299 | Descripción: ELEC.TUNGS Morado E3 2,40 |