



**Tornillos**  
**ATLÁNTICO**

*Rápido y fácil..!*

# LISTA

## Herramientas y Maquinarias

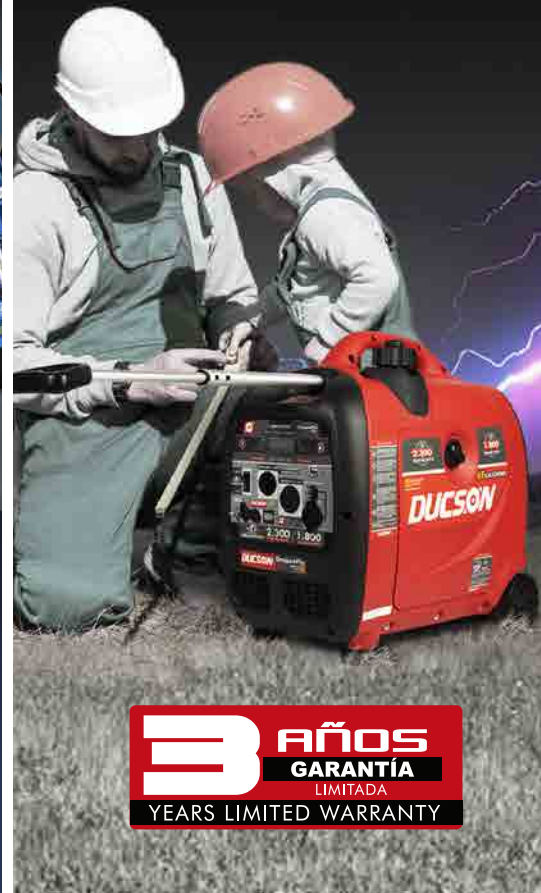




**1-2** YEAR WARRANTY



Keep Working



## PROFESIONAL

CALIDAD A TU ALCANCE PARA TRABAJOS ESPECÍFICOS

## PROFESIONAL PESADO

CONTRATISTA • METALMECÁNICOS  
INSTALADORES • ALBAÑILES • CARPINTEROS  
ORNAMENTADORES • TORDEROS • FONTANEROS • MECÁNICOS  
ELECTRISISTAS • ESTUDIANTES • APRENDICES

## INDUSTRIAL

USO INTENSIVO • CONTRATISTAS  
USUARIO QUE UTILICE LA  
HERRAMIENTA 8 HORAS AL DÍA










# INDICE

## INDEX






|  |           |
|--|-----------|
| <b>ASPIRADORAS</b>                     | <b>4</b>  |
| - ACCESORIOS ASPIRADORAS               |           |
| <b>HIDROLAVADORAS</b>                  | <b>7</b>  |
| <b>COMPRESORES</b>                     | <b>10</b> |
| - ACCESORIOS COMPRESORES               |           |
| <b>HERRAMIENTA ELÉCTRICA PORTABLE</b>  | <b>14</b> |
| <b>SIERRAS CALADORAS</b>               | <b>14</b> |
| - PISTOLA DE CALOR                     |           |
| - LIJADORAS                            |           |
| - PULIDORAS DE FELPA/POLICHADORAS      |           |
| - RUETEADORA - KIT MOTOTOOL            |           |
| <b>PULIDORAS ANGULARES</b>             | <b>17</b> |
| <b>SIERRAS</b>                         | <b>20</b> |
| - CIRCULARES                           |           |
| - SIERRAS INGLETEADORAS                |           |
| - SIERRA DE MESA                       |           |
| - TRONZADORAS                          |           |
| <b>TALADROS / PERCUTORES</b>           | <b>22</b> |
| <b>ESMERILES DE BANCO</b>              | <b>24</b> |
| <b>ROTOMARTILLOS</b>                   | <b>25</b> |
| <b>DEMOLEDORES</b>                     | <b>27</b> |
| <b>CINCELES</b>                        | <b>29</b> |
| <b>INALÁMBRICOS</b>                    | <b>30</b> |
| - ACCESORIOS INALÁMBRICOS              |           |
| <b>TALADROS</b>                        | <b>47</b> |
| - TALADROS DE BANCO                    |           |
| - TALADROS DE ÁRBOL                    |           |
| - TALADROS DE BASE MAGNÉTICA           | <b>49</b> |
| <b>BROCAS ANULARES</b>                 | <b>50</b> |
| <b>PRENSAS DE BANCO</b>                | <b>53</b> |
| <b>JUEGO DE COPAS DE IMPACTO</b>       | <b>54</b> |
| <b>ALICATES PROFESIONALES</b>          | <b>55</b> |
| <b>GENERADORES</b>                     | <b>56</b> |
| <b>SISTEMA DE APERTURA INTELIGENTE</b> | <b>61</b> |
| <b>SOLDADURA</b>                       | <b>63</b> |

## ASPIRADORAS

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p>REF. <b>VC0115P</b></p>   | <p><b>ASPIRADORA POLY HÚMEDO/SECO</b><br/> <b>CAPACIDAD:</b> 1 GALÓN<br/> <b>POTENCIA:</b> 1.5HP <b>USO:</b> PROFESIONAL<br/> <b>FLUJO DE AIRE:</b> 60 CFM <b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO<br/> <b>CABLE (L):</b> 1.8 M <b>VOLTAJE:</b> 110V - 60HZ</p>                 | <p><b>INCLUYE:</b><br/> SOPORTE DE PARED<br/> BOQUILLA ANCHA<br/> BOQUILLA HENDIDURAS<br/> FILTRO DE ESPUMA<br/> MANGUERA 1.1/4" - 4 PIES (L)</p>  |
| <p>REF. <b>VC2525P</b></p>   | <p><b>ASPIRADORA/SOPLADORA HÚMEDO/SECO</b> <b>USO:</b> PROFESIONAL<br/> <b>CAPACIDAD:</b> 2.5 GALONES <b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO<br/> <b>POTENCIA:</b> 2.5HP <b>VOLTAJE:</b> 110V - 60HZ<br/> <b>FLUJO DE AIRE:</b> 43 CFM<br/> <b>CABLE (L):</b> 3.5 M</p>        | <p><b>INCLUYE:</b><br/> FILTRO HEPA<br/> BOQUILLA ANCHA<br/> BOQUILLA HENDIDURAS<br/> CEPILLO POLVO<br/> MANGUERA<br/> VARAS DE EXTENSIÓN</p>  |
| <p>REF. <b>VC0535P</b></p>  | <p><b>ASPIRADORA/SOPLADORA HÚMEDO/SECO</b> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO<br/> <b>CAPACIDAD:</b> 5.0 GALONES <b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO<br/> <b>POTENCIA:</b> 3.5HP <b>VOLTAJE:</b> 110V - 60HZ<br/> <b>FLUJO DE AIRE:</b> 55 CFM<br/> <b>CABLE (L):</b> 3.5 M</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/> FILTRO HEPA<br/> BOQUILLA ANCHA<br/> BOQUILLA HENDIDURAS<br/> CEPILLO POLVO<br/> MANGUERA<br/> VARAS DE EXTENSIÓN</p>  |
| <p>REF. <b>VC0640P</b></p>  | <p><b>ASPIRADORA/SOPLADORA HÚMEDO/SECO</b> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO<br/> <b>CAPACIDAD:</b> 6 GALONES <b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO<br/> <b>POTENCIA:</b> 4.0HP <b>VOLTAJE:</b> 110V - 60HZ<br/> <b>FLUJO DE AIRE:</b> 85 CFM<br/> <b>CABLE (L):</b> 3.0 M</p>   | <p><b>INCLUYE:</b><br/> BOQUILLA ANCHA<br/> BOQUILLA HENDIDURAS<br/> BOQUILLA PARA PISOS<br/> MANGUERA 1.1/4" - 6 PIES (L)<br/> FILTRO DE ESPUMA<br/> FILTRO DE TELA REUTILIZABLE<br/> BOLSA DE POLVO DESECHABLE</p> |

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p>REF. <b>VC5034</b></p>    | <p><b>ASPIRADORA HÚMEDO/SECO - SILENCIOSA</b></p> <p><b>CAPACIDAD:</b> 9.0 GALONES</p> <p><b>POTENCIA:</b> 5.0HP</p> <p><b>FLUJO DE AIRE:</b> 95 CFM</p> <p><b>CABLE (L):</b> 3.0 M</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 110V - 60HZ</p> <p>DISEÑO COMPACTO LIGERO Y PORTABLE</p> <p>ULTRA SILENCIOSA</p> | <p><b>INCLUYE: 9 PIEZAS</b></p> <p>FILTRO HEPA / MANGUERA</p> <p>2 TUBOS DE EXTENSIÓN</p> <p>BOQUILLA DE UTILIDAD</p> <p>BOQUILLA DE HENDIDURAS</p> <p>FILTRO DE ESPUMA</p> <p>CEPILLO REDONDO</p> <p>CEPILLO DE PISO</p> <p>FILTRO DESECHABLE</p> |
| <p>REF. <b>VC5545</b></p>   | <p><b>ASPIRADORA HÚMEDO/SECO - SILENCIOSA</b></p> <p><b>CAPACIDAD:</b> 12 GALONES</p> <p><b>POTENCIA:</b> 5.5HP</p> <p><b>FLUJO DE AIRE:</b> 100 CFM</p> <p><b>CABLE (L):</b> 4.5 M</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 110V - 60HZ</p> <p>DISEÑO COMPACTO LIGERO Y PORTABLE</p> <p>ULTRA SILENCIOSA</p> | <p><b>INCLUYE: 8 PIEZAS</b></p> <p>FILTRO HEPA / MANGUERA</p> <p>2 TUBOS DE EXTENSIÓN</p> <p>BOQUILLA DE UTILIDAD</p> <p>BOQUILLA DE HENDIDURAS</p> <p>FILTRO DE ESPUMA</p> <p>CEPILLO DE PISO</p> <p>FILTRO DESECHABLE</p>                        |
| <p>REF. <b>VC6555</b></p>  | <p><b>ASPIRADORA HÚMEDO/SECO - SILENCIOSA</b></p> <p><b>CAPACIDAD:</b> 16 GALONES</p> <p><b>POTENCIA:</b> 6.5HP</p> <p><b>FLUJO DE AIRE:</b> 105 CFM</p> <p><b>CABLE (L):</b> 4.5 M</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 110V - 60HZ</p> <p>DISEÑO COMPACTO LIGERO Y PORTABLE</p> <p>ULTRA SILENCIOSA</p> | <p><b>INCLUYE: 8 PIEZAS</b></p> <p>FILTRO HEPA / MANGUERA</p> <p>2 TUBOS DE EXTENSIÓN</p> <p>BOQUILLA DE UTILIDAD</p> <p>BOQUILLA DE HENDIDURAS</p> <p>FILTRO DE ESPUMA</p> <p>CEPILLO DE PISO</p> <p>FILTRO DESECHABLE</p>                        |





## ACCESORIOS ASPIRADORAS

|             |   |  |                    |  |
|-------------|---|--|--------------------|--|
| <b>REF.</b> | <b>REPVCFE-001</b>  |  | <b>PARA REF.</b>   |  |
|             |    | REPUESTO FILTRO ESPUMA                             | VC0115P<br>VC0640P |  |
| <b>REF.</b> | <b>REPVCFE-003</b>  |  | <b>PARA REF.</b>   |  |
|             |    | REPUESTO FILTRO ESPUMA                             | VC0115P<br>VC0330P |  |
| <b>REF.</b> | <b>REPVCFE-004</b>  |  | <b>PARA REF.</b>   |  |
|             |    | REPUESTO FUNDA DE FILTRO CON ABRAZADERA            | VC0115P<br>VC0640P |  |
| <b>REF.</b> | <b>REPVCFE-005</b>  |  | <b>PARA REF.</b>   |  |
|             |    | REPUESTO FILTRO DE CARTUCHO                        | VC0330P            |  |
| <b>REF.</b> | <b>REPVCFE-006</b>  |  | <b>PARA REF.</b>   |  |
|             |  | REPUESTO FILTRO DE ALTO RENDIMIENTO<br>HÚMEDO/SECO | VC1260P<br>VC1665S |  |




## BOLSAS RECOLECTORAS DE POLVO

|             |                    |   |                  |             |
|-------------|--------------------|---|------------------|-------------|
| <b>REF.</b> | <b>VC0640P-BAG</b> |  | <b>PARA REF.</b> |             |
|             |                    |   | VC0640P          | X3 UNIDADES |
| <b>REF.</b> | <b>VC0850S-BAG</b> |   | <b>PARA REF.</b> |             |
|             |                    |   | VC0850S          | X3 UNIDADES |
| <b>REF.</b> | <b>VC1260P-BAG</b> |   | <b>PARA REF.</b> |             |
|             |                    | VC1260P   | X3 UNIDADES      |             |
| <b>REF.</b> | <b>VC1665S-BAG</b> |   | <b>PARA REF.</b> |             |
|             |                    | VC1665S   | X3 UNIDADES      |             |

## HIDROLAVADORAS

|             |   |  |   |  |
|-------------|---|--|---|--|
| REF. PW1565 |    | <p><b>HIDROLAVADORA</b><br/> <b>PRESIÓN MAX:</b> 1.450 PSI<br/> <b>POTENCIA:</b> 1.500 WATTS<br/> <b>CAUDAL MAX:</b> 6.5 LPM<br/> MOTOR UNIVERSAL</p>                                    | <p><b>USO:</b> PROFESIONAL<br/> <b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO<br/> <b>VOLTAJE:</b> 110V - 60HZ</p>                       | <p><b>INCLUYE:</b><br/> MANGUERA 3M<br/> PISTOLA DE ALTA PRESIÓN</p> |
| REF. PW1770 |    | <p><b>HIDROLAVADORA</b><br/> <b>PRESIÓN MAX:</b> 1.600 PSI<br/> <b>POTENCIA:</b> 1.700 WATTS<br/> <b>CAUDAL MAX:</b> 7.0 LPM<br/> MOTOR UNIVERSAL</p>                                    | <p><b>USO:</b> PROFESIONAL<br/> <b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO<br/> <b>VOLTAJE:</b> 110V - 60HZ</p>                       | <p><b>INCLUYE:</b><br/> MANGUERA 5M<br/> PISTOLA DE ALTA PRESIÓN</p> |
| REF. PW2275 |   | <p><b>HIDROLAVADORA</b><br/> <b>PRESIÓN MAX:</b> 2.200 PSI<br/> <b>POTENCIA:</b> 2.200 WATTS<br/> <b>CAUDAL MAX:</b> 7.5 LPM<br/> MOTOR UNIVERSAL</p>                                    | <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO<br/> <b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO<br/> <b>VOLTAJE:</b> 110V - 60HZ</p>                | <p><b>INCLUYE:</b><br/> MANGUERA 5M<br/> PISTOLA DE ALTA PRESIÓN</p> |
| REF. PW2482 |  | <p><b>HIDROLAVADORA</b><br/> <b>INDUCCIÓN A PRESIÓN</b><br/> <b>PRESIÓN MAX:</b> 2.400 PSI<br/> <b>POTENCIA:</b> 2.400 WATTS<br/> <b>CAUDAL MAX:</b> 8.2 LPM<br/> MOTOR DE INDUCCIÓN</p> | <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO<br/> OCASIONAL<br/> <b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO<br/> <b>VOLTAJE:</b> 110V - 60HZ</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/> MANGUERA 5M<br/> PISTOLA DE ALTA PRESIÓN</p> |

## HIDROLAVADORAS A GASOLINA

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| REF. <b>GPW3123</b>  |   |   |  |
| <b>NUEVA</b>   |   |   |  |
|   | <p><b>HIDROLAVADORA A GASOLINA</b></p> <p><b>CILINDRAJE:</b> 208 CC</p> <p><b>PRESIÓN MÁX:</b> 3.100 PSI / 213 bar</p> <p><b>POTENCIA:</b> 7.0 HP</p> <p><b>CAUDAL MÁX:</b> 9.0 LPM / 2.3 GPM</p> <p><b>TIPO DE ARRANQUE:</b> MANUAL</p> <p><b>PESO:</b> 27KG</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>MANGUERA</p> <p>PISTOLA DE ALTA PRESIÓN</p>           |  |
| REF. <b>GPW3627</b>  |   |   |  |
| <b>NUEVA</b>   |   |   |  |
|  | <p><b>HIDROLAVADORA A GASOLINA</b></p> <p><b>CILINDRAJE:</b> 223 CC</p> <p><b>PRESIÓN MÁX:</b> 3.600 PSI / 248 bar</p> <p><b>POTENCIA:</b> 7.0 HP</p> <p><b>CAUDAL MÁX:</b> 10 LPM / 2.7 GPM</p> <p><b>TIPO DE ARRANQUE:</b> MANUAL</p> <p><b>PESO:</b> 31KG</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>MANGUERA</p> <p>PISTOLA DE ALTA PRESIÓN</p>           |  |
| REF. <b>GPW2515</b>  |   |   |  |
|  | <p><b>HIDROLAVADORA</b></p> <p><b>PRESIÓN MÁX:</b> 2.500 PSI</p> <p><b>POTENCIA:</b> 7 HP</p> <p><b>CAUDAL MÁX:</b> 15 LPM</p> <p>REQUIERE ACEITE</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>PISTOLA DE ALTA PRESIÓN</p> <p>BOQUILLA DE CHORRO</p> |  |

## ACCESORIOS HIDROLAVADORAS

REF. **PWB02**



**PISTOLA PROFESIONAL PARA APLICAR JABÓN HIDROLAVADORA**






**CAPACIDAD:** 500ML

**TEMPERATURA MÁX:** 45°C





NO EXPONER AL FUEGO

NO SUMERGIR EN LÍQUIDO

## COMPRESORES LUBRICADOS CON ACEITE DE ACOPLE DIRECTO



|   |  |   |
|---|--|---|
| <p>REF. <b>FC25</b></p>      | <p><b>COMPRESOR LUBRICADO / ACOUPLE DIRECTO</b></p> <p><b>POTENCIA:</b> 2.0HP <b>CAUDAL MAX:</b> 7.0 CFM</p> <p><b>CAPACIDAD:</b> 25L <b>USO:</b> PROFESIONAL</p> <p><b>PRESIÓN MAX:</b> 115 PSI <b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p> <p><b>CFM - PSI:</b><br/>7 - 0 / 2.9 - 40 / 1.8 - 90</p>   |   |
| <p>REF. <b>FC25KIT</b></p>   | <p><b>KIT COMPRESOR LUBRICADO / ACOUPLE DIRECTO</b></p> <p><b>POTENCIA:</b> 2.0HP <b>CAUDAL MAX:</b> 7.0 CFM</p> <p><b>CAPACIDAD:</b> 25L <b>USO:</b> PROFESIONAL</p> <p><b>PRESIÓN MAX:</b> 115 PSI <b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p> <p><b>CFM - PSI:</b><br/>7 - 0 / 2.9 - 40 / 1.8 - 90</p>   | <p><b>INCLUYE:</b><br/>MANGUERA 5M<br/>PISTOLA PARA PINTURA</p> |
| <p>REF. <b>CA1510</b></p>   | <p><b>COMPRESOR LUBRICADO / ACOUPLE DIRECTO</b></p> <p><b>POTENCIA:</b> 1.5HP <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>CAPACIDAD:</b> 10L <b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p> <p><b>FLUJO MAX:</b> 4.1 CFM</p> <p><b>PRESIÓN MAX:</b> 125 PSI</p> <p><b>CFM - PSI:</b><br/>4.1 - 0 / 2.9 - 40 / 1.8 - 90</p>                                |   |
| <p>REF. <b>CA6205</b></p>  | <p><b>COMPRESOR LUBRICADO / ACOUPLE DIRECTO</b></p> <p><b>POTENCIA:</b> 2.0HP <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>CAPACIDAD:</b> 20L <b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p> <p><b>FLUJO MAX:</b> 6.0 CFM</p> <p><b>PRESIÓN MAX:</b> 125 PSI</p> <p><b>CFM - PSI:</b><br/>6 - 0 / 2.9 - 40 / 1.8 - 90</p>                                  |   |
| <p>REF. <b>CA6256</b></p>  | <p><b>COMPRESOR LUBRICADO / ACOUPLE DIRECTO</b></p> <p><b>POTENCIA:</b> 2.5HP <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>CAPACIDAD:</b> 25L <b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p> <p><b>FLUJO MAX:</b> 7.3 CFM</p> <p><b>PRESIÓN MAX:</b> 125 PSI</p> <p><b>1 PISTÓN DE 48MM</b></p> <p><b>CFM - PSI:</b><br/>7.3 - 0 / 3.2 - 40 / 2.2 - 90</p> |   |

## COMPRESOR LIBRE DE ACEITE Y SILENCIOSOS

|   |  |  |
|---|--|--|
| REF. <b>FC112S</b>  |  |  |
| <b>NUEVO</b>  | <b>COMPRESOR DE AIRE LIBRE DE ACEITE SILENCIOSO FLUX 112S</b>  |  |
|    | <p><b>CAPACIDAD:</b> 12L NO PRODUCE RUIDOS ESTRIDENTES</p> <p><b>PRESIÓN MAX:</b> 120 PSI <b>USO:</b> PROFESIONAL</p> <p><b>CAUDAL MAX:</b> 6.6 CFM <b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p> <p><b>POTENCIA:</b> Máx. 1.5 HP / Nominal 1.0 HP</p> <p><b>CFM - PSI:</b><br/>6.6 - 0 / 3.3 - 40 / 2.1 - 90</p>     |  |
| REF. <b>FC124S</b>  |  |  |
| <b>NUEVO</b>  | <b>COMPRESOR DE AIRE LIBRE DE ACEITE SILENCIOSO FLUX 124S</b>  |  |
|    | <p><b>CAPACIDAD:</b> 24L NO PRODUCE RUIDOS ESTRIDENTES</p> <p><b>PRESIÓN MAX:</b> 120 PSI <b>USO:</b> PROFESIONAL</p> <p><b>CAUDAL MAX:</b> 6.6 CFM <b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p> <p><b>POTENCIA:</b> Máx. 1.5 HP / Nominal 1.0 HP</p> <p><b>CFM - PSI:</b><br/>6.6 - 0 / 3.3 - 40 / 2.1 - 90</p>     |  |
| REF. <b>CA2525S</b>   |  |  |
| <b>NUEVO</b>  | <b>COMPRESOR DE ACOPLE DIRECTO LIBRE DE ACEITE</b>   |  |
|  | <p><b>POTENCIA:</b> 2.5HP</p> <p><b>CAPACIDAD:</b> 25L</p> <p><b>FLUJO MAX:</b> 2.4 - 3.7 - 6.1 CFM <b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p> <p><b>PRESIÓN MAX:</b> 125 PSI</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL</p>   |  |
| REF. <b>CA1024S</b>   |  |  |
| <b>NUEVO</b>  | <b>COMPRESOR DE AIRE LIBRE DE ACEITE SILENCIOSO</b>  |  |
|  | <p><b>POTENCIA:</b> 1.0HP ULTRA SILENCIOSO</p> <p><b>CAPACIDAD:</b> 24L <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>FLUJO MAX:</b> 4.4 CFM <b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p> <p><b>PRESIÓN MAX:</b> 115 PSI</p> <p><b>NIVEL DE RUIDO:</b> 60 dB</p> <p><b>CFM - PSI:</b><br/>4.4 - 0 / 3 - 40 / 1.6 - 90</p> |  |

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p>REF. <b>CA3055S</b></p> <p><b>NUEVO</b></p> | <p><b>COMPRESOR DE ACOPLÉ DIRECTO LIBRE DE ACEITE</b></p> <p><b>POTENCIA:</b> 3.0HP</p> <p><b>CAPACIDAD:</b> 50L /13.2 GAL</p> <p><b>FLUJO MAX:</b> 3.4 - 4.4 - 7.0 CFM</p> <p><b>PRESIÓN MAX:</b> 125 PSI</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p>   |  |
| <p>REF. <b>CA5035</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>  | <p><b>COMPRESOR DE ACOPLÉ DIRECTO LIBRE DE ACEITE</b></p> <p><b>POTENCIA:</b> 3.5HP - 2 MOTORES EN SERIE</p> <p><b>CAPACIDAD:</b> 50L /13.2 GAL</p> <p><b>FLUJO MAX:</b> 18 CFM</p> <p><b>PRESIÓN MAX:</b> 120 PSI</p> <p><b>CFM - PSI:</b><br/>18.0 - 0 / 11.5 - 40 / 6.6 - 90</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p>       |  |
| <p>REF. <b>CA1012D</b></p>                     | <p><b>COMPRESOR DE AIRE LIBRE DE ACEITE SILENCIOSO</b></p> <p><b>POTENCIA:</b> 1.0HP</p> <p><b>CAPACIDAD:</b> 12L</p> <p><b>FLUJO MAX:</b> 5.0 CFM</p> <p><b>PRESIÓN MAX:</b> 125 PSI</p> <p><b>DECIBELES:</b> 50 db</p> <p><b>CFM - PSI:</b><br/>5 - 0 / 2.6 - 40 / 1.6 - 90</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO/ MÉDICO</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p> |  |
| <p>REF. <b>CA2542D</b></p>                     | <p><b>COMPRESOR DE AIRE LIBRE DE ACEITE SILENCIOSO</b></p> <p><b>POTENCIA:</b> 2.5HP</p> <p><b>CAPACIDAD:</b> 42L</p> <p><b>FLUJO MAX:</b> 9.0 CFM</p> <p><b>PRESIÓN MAX:</b> 125 PSI</p> <p><b>DECIBELES:</b> 53 db</p> <p><b>CFM - PSI:</b><br/>9 - 0 / 4.2 - 40 / 3.2 - 90</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO/ MÉDICO</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p> |  |

## ACCESORIOS PARA COMPRESORES

| REF. | AIRKIT20  |   |
|------|---|---|
|      |  | <p><b>KIT DE ACCESORIOS PARA COMPRESORES DE AIRE - 20PIEZAS</b></p> <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>MANGUERA DE 1/4" X 7.5 MTS</p> <p>PISTOLA SOPLADORA</p> <p>MEDIDOR DE NEUMÁTICOS</p> <p>CONECTOR MACHO DE 1/4"</p> <p>ADAPTADOR DE SOPLADORA</p> <p>3 BOQUILLAS DE SOPLADO</p> <p>2 CONECTORES RÁPIDOS HEMBRAS DE 1/4"</p> <p>2 CONECTORES HEMBRA DE 1/4"</p> <p>3 CONECTORES MACHOS DE 1/4"</p> <p>2 AGUJAS DE INFLADO</p> <p>3 CONECTORES MACHOS DE 1/4"</p> <p>2 AGUJAS DE INFLADO</p> <p>CINTA DE 6,4 MTS</p> |
| REF. | AIRKIT5   |   |
|      |  | <p><b>KIT DE ACCESORIOS PARA COMPRESOR (5 PIEZAS)</b></p> <p><b>PRESION MAXIMA: 12BAR</b></p> <p><b>PESO: 2.1kg</b></p> <p><b>DIMENSIONES: AN - AL - LA</b><br/>11.3cm x 9.8cm x 39.3cm</p> <p><b>GARANTIA: 1 AÑO</b></p> <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>MANGUERA EN ESPIRAL 5M</p> <p>PISTOLA DE PINTURA 600ML</p> <p>PISTOLA DE INFLADO</p> <p>PISTOLA DE AIRE COMPRIMIDO</p> <p>PISTOLA DE LAVADO 1.000ML</p>   |




## PISTOLA DE ASPERSIÓN ELÉCTRICA




| REF. | SP500   |   |
|------|---|---|
|      |  | <p><b>PISTOLA DE ASPERSIÓN ELÉCTRICA</b></p> <p><b>POTENCIA: 500 WATTS</b></p> <p><b>VOLUMEN DE AIRE: 900ML/MIN</b></p> <p><b>CAPACIDAD DE TANQUE: 1.2L</b></p> <p><b>TAMAÑOS DE BOQUILLAS:</b><br/>Ø2MM, Ø2,5MM, Ø3MM</p> <p>3 TIPOS DE ROCIADOS:<br/>VERTICAL, HORIZONTAL Y CIRCULAR</p> <p><b>USO: PROFESIONAL PESADO</b></p> <p><b>GARANTÍA: 3 AÑOS</b></p> |

## SIERRA CALADORA

|            |   |   |
|------------|---|---|
| REF. JS750 |  <p><b>SIERRA CALADORA</b><br/> <b>POTENCIA:</b> 750 WATTS<br/> <b>CORTE BISELADO:</b> HASTA 45°<br/> <b>MADERA:</b> 105MM/ <b>ALUMINIO:</b> 10MM<br/>         ACERO: 20MM<br/> <b>PROFUNDIDAD DE CORTE:</b> 23MM<br/> <b>NIVELES DE VELOCIDAD:</b> 6<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 1.500 / 3.100 RPM</p> <p>PUERTO DE EXTRACCIÓN DE POLVO<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         ACOPLER PARA EXTRACCIÓN DE POLVO<br/>         LLAVE BRISTOL</p> |
|------------|---|---|

## PISTOLAS DE CALOR


|   |   |  |
|---|---|--|
| <p>REF. FHG18</p>                       | <p><b>PISTOLA DE CALOR</b><br/> <b>POTENCIA:</b> 1.800 WATTS<br/> <b>FLUJO DE AIRE:</b> 250 / 250 / 500 L/min<br/> <b>RANGO DE TEMPERATURA:</b> 50°C - 630°C<br/>         PUNTA EN ACERO GALVANIZADO<br/>         2 OPCIONES DE TEMPERATURA<br/> <b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         BOQUILLA PLANA</p> |
| <p>REF. FHG19</p> <p><b>NUEVA</b></p>  | <p><b>PISTOLA DE CALOR</b><br/> <b>POTENCIA:</b> 1.800 WATTS<br/> <b>FLUJO DE AIRE:</b> 300L / 500 L/min<br/> <b>RANGO DE TEMPERATURA:</b> 300°C - 500°C<br/>         2 NIVELES DE TEMPERATURA<br/> <b>PESO:</b> 0.8KG<br/> <b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL</p>                      | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         BOQUILLA PLANA</p> |
| <p>REF. HG1600</p>                     | <p><b>PISTOLA DE CALOR</b><br/> <b>POTENCIA:</b> 1.600 WATTS<br/> <b>VOLUMEN DE AIRE MAX:</b> 500L/MIN<br/> <b>3 NIVELES DE TEMPERATURA:</b> (50°-380° / 550° HASTA 570°C)<br/> <b>CABLE (L):</b> 2M<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p>                                 | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         4 BOQUILLAS</p>    |

|   |   |  |
|---|---|--|
| REF. <b>HG1900</b>  |   |  |
| NUEVA   |   |  |
|  | <p><b>PISTOLA DE CALOR</b><br/> <b>POTENCIA:</b> 1.800 WATTS<br/> <b>FLUJO DE AIRE:</b> 500 L/min<br/> <b>3 NIVELES DE TEMPERATURA:</b> (60°-300° HASTA 600°C)<br/> <b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL<br/>         BASE PLANA PARA USO ESTACIONARIO</p>  |  |
| REF. <b>HG2000</b>  |    |  |
| NUEVA   |   |  |
|   | <p><b>PISTOLA DE CALOR</b><br/> <b>POTENCIA:</b> 2.000 WATTS<br/> <b>7 NIVELES DE TEMPERATURA:</b> HASTA 600°C<br/> <b>3 RANGOS DE POTENCIA</b><br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL<br/>         BASE PLANA PARA USO ESTACIONARIO<br/>         CONTROL CONSTANTE DE TEMPERATURA - PREVIENE EL SOBRE CALENTAMIENTO</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         JUEGO DE BOQUILLAS</p> |


## LIJADORAS

|   |   |  |
|---|---|--|
| REF. <b>PS250</b>   |   |  |
|  | <p><b>LIJADORA ORBITAL 1/4"</b><br/> <b>POTENCIA:</b> 250 WATTS<br/> <b>VELOCIDAD ÓRBITA:</b> 15.000 OPM<br/> <b>BASE:</b> 104MM X 112MM<br/> <b>MOVIMIENTO:</b> ORBITAL<br/>         CONTENEDOR DE POLVO</p> <p><b>CABLE (L):</b> 2M<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p>                                      | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         1 PIEZA LIJA DE 80GR</p> |
| REF. <b>PS350</b>   |   |  |
|  | <p><b>LIJADORA ROTO ORBITAL</b><br/> <b>BASE:</b> 5" DIÁMETRO<br/> <b>POTENCIA:</b> 350 WATTS<br/> <b>VELOCIDAD ÓRBITA:</b> 13.000 OPM<br/> <b>MOVIMIENTO:</b> ROTO - ORBITAL<br/>         CONTENEDOR DE POLVO<br/>         VELOCIDAD VARIABLE</p> <p><b>CABLE (L):</b> 2M<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         1 PIEZA LIJA DE 80GR</p> |

## PULIDORA DE FELPA / POLICHADORA

|            |   |   |
|------------|---|---|
| REF. EP181 |  <p><b>PULIDORA DE FELPA DE 7"</b><br/> <b>POTENCIA:</b> 1.400 WATTS<br/> <b>VELOCIDAD DE GIRO:</b> 1.000 - 3.000 RPM<br/> <b>NIVELES DE VELOCIDAD:</b> 6<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         POMO DE MICRO FIBRA</p> |
|------------|---|---|

## RUTEADORA

|             |  |   |
|-------------|--|---|
| REF. RT1512 |  <p><b>RUTEADORA DE BASE FIJA</b><br/> <b>ENERGÍA:</b> 2 HP<br/> <b>POTENCIA:</b> 1.500 WATTS<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 28.000 RPM<br/> <b>COLLET:</b> 12MM<br/> <b>TAMAÑOS DE PINZAS:</b> 1/4" - 3/8" - 1/2"<br/> <b>PROFUNDIDAD MÁX. CORTE:</b> 2.5CM<br/> <b>MEDIDAS DE PROFUNDIDAD:</b> INTERVALOS DE 1/64"<br/> <b>MEDIDAS (LA-AN-AL):</b> 25CM X 15CM X 25CM<br/> <b>PESO:</b> 3.4KG<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         MANDRILES DE 1/4" - 3/8"<br/>         ESCOBILLAS<br/>         GUÍA DE CORTE RECTO<br/>         DOS LLAVES INGLESAS<br/>         FRESA DE ENRUTADOR<br/>         RECTA DE 1/2"</p> |
|-------------|--|---|

## KIT MOTOTOOL

|               |  |  |
|---------------|--|--|
| REF. MT180KIT |  <p><b>KIT MOTOTOOL</b><br/> <b>POTENCIA:</b> 180 WATTS<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 10.000 - 32.000 RPM<br/> <b>MANDRIL PARA VÁSTAGOS DE 3.2MM (1/8")</b><br/> <b>PESO PRODUCTO:</b> 0.6KG<br/> <b>PESO CAJA:</b> 1.8KG<br/> <b>MEDIDAS PRODUCTO (LA - AN - AL):</b><br/>         23CM - 5CM - 6.4CM<br/> <b>MEDIDAS CAJA INDIVIDUAL (LA - AN - AL):</b><br/>         34CM - 29CM - 6.5CM<br/> <b>VOLTAJE:</b> 120V<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         210 ACCESORIOS</p> |
|---------------|--|--|


## PULIDORAS

|  |  |   |
|--|--|---|
| <p>REF. <b>FG71</b></p>                       | <p><b>PULIDORA DE 4.1/2" - 115MM</b><br/> <b>POTENCIA:</b> 800 WATTS<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 12.000 RPM<br/> <b>PESO:</b> 1.9KG<br/>         GUARDA DE SEGURIDAD AJUSTABLE<br/>         CARCASA EN POLIAMIDA</p> <p>DOBLE AISLAMIENTO<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL<br/> <b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS</p>                           | <p><b>NO INCLUYE DISCO</b></p>  |
| <p>REF. <b>AG1141</b></p>                     | <p><b>PULIDORA DE 4.1/2" - 115MM</b><br/> <b>POTENCIA:</b> 820 WATTS<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 11.000 RPM<br/> <b>PESO:</b> 1.6KG<br/>         SISTEMA DE ENFRIAMIENTO<br/>         GUARDA DE SEGURIDAD</p> <p>MANGO AUXILIAR<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>                              | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         PROTECTOR DE DISCO<br/>         MANGO AUXILIAR<br/>         LLAVE PARA AJUSTE DEL DISCO</p>             |
| <p>REF. <b>AG1142</b><br/> <b>NUEVA</b></p>  | <p><b>PULIDORA DE 4.1/2" - 115MM</b><br/> <b>POTENCIA:</b> 800 WATTS<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 11.000 RPM<br/>         SWITCH TIPO SLIDE<br/> <b>USO:</b> INDUSTRIAL<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>   | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         PROTECTOR DE DISCO<br/>         MANGO AUXILIAR<br/>         LLAVE PARA AJUSTE DEL DISCO</p>             |
| <p>REF. <b>AG1142KIT</b></p>                | <p><b>KIT PULIDORA DE 4.1/2" - 115MM</b><br/> <b>POTENCIA:</b> 800 WATTS<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 11.000 RPM<br/> <b>PESO:</b> 1.9KG<br/>         GUARDA DE SEGURIDAD<br/>         SISTEMA DE ENFRIAMIENTO<br/>         MANGO AUXILIAR</p> <p>LLAVE DISCO<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         GUANTES DE SEGURIDAD<br/>         CAJA PLÁSTICA DE ALTA RESISTENCIA<br/>         GAFAS DE SEGURIDAD</p> |
| <p>REF. <b>AG114</b></p>                     | <p><b>PULIDORA DE 4.1/2" - 115MM</b><br/> <b>POTENCIA:</b> 900 WATTS<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 11.000 RPM<br/> <b>PESO:</b> 1.6KG<br/>         GUARDA DE SEGURIDAD<br/>         SISTEMA DE ENFRIAMIENTO</p> <p>MANGO AUXILIAR<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>                              | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         PROTECTOR DE DISCO<br/>         MANGO AUXILIAR<br/>         LLAVE PARA AJUSTE DEL DISCO</p>             |

|   |   |  |
|---|---|--|
| <p>REF. <b>AG1165</b></p>                        | <p><b>PULIDORA DE 4.1/2" - 115MM</b></p> <p><b>POTENCIA:</b> 1.200 WATTS</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 11.000 RPM</p> <p><b>PESO:</b> 2.5KG</p> <p>VELOCIDAD VARIABLE</p> <p>MANGO ESCUALIZABLE 360°</p> <p>GUARDA DE SEGURIDAD</p> <p>SISTEMA DE ENFRIAMIENTO</p> <p>MANGO AUXILIAR</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>DISCO DE 4-1/2"</p> <p>MANGO AUXILIAR</p> <p>LLAVE PARA AJUSTE DEL DISCO</p> <p>PROTECTOR DE DISCO</p> |
| <p>REF. <b>AG1420</b></p>                        | <p style="text-align: center;"><b>ADVANCE</b></p> <p><b>PULIDORA DE 4.1/2" - 115MM</b></p> <p><b>POTENCIA:</b> 1.400 WATTS</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 11.000 RPM</p> <p><b>AVR SYSTEM</b><br/>(REDUCTOR DE VIBRACIÓN)</p> <p><b>ESCOBILLAS AC</b><br/>(AUTO-DESCONECTANTES)</p> <p>SWITCH TIPO SLIDE</p> <p>REVESTIMIENTO PROTECTOR</p> <p><b>PESO:</b> 2.6KG</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>PROTECTOR DE DISCO</p> <p>MANGO AUXILIAR</p> <p>LLAVE PARA AJUSTE DEL DISCO</p>                        |
| <p>REF. <b>AG152B</b></p> <p><b>NUEVA</b></p>  | <p style="text-align: center;"><b>ADVANCE</b></p> <p><b>PULIDORA DE 4.1/2" - 115MM - SIN CARBONES<br/>BTM (BRUSHLESS TECH MOTOR)</b></p> <p><b>POTENCIA:</b> 1.500 WATTS</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 3.500 - 10.000 RPM</p> <p>FUNCIÓN DE ARRANQUE SUAVE</p> <p>AGARRE SUAVE Y ERGONÓMICO</p> <p>ALARMA DE SOBRE CARGA</p> <p>BLOQUEO DE EJE</p> <p>VELOCIDAD VARIABLE Y<br/>PARADA RÁPIDA</p> <p>BAJO NIVEL DE RUIDO</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>PROTECTOR DE DISCO</p> <p>MANGO AUXILIAR</p> <p>LLAVE PARA AJUSTE DEL DISCO</p>                        |
| <p>REF. <b>AG181</b></p>                       | <p><b>PULIDORA DE 7" - 180MM</b></p> <p><b>POTENCIA:</b> 2.400 WATTS</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 7.500 RPM</p> <p><b>PESO:</b> 6.1KG</p> <p>GUARDA DE SEGURIDAD</p> <p>SISTEMA DE ENFRIAMIENTO</p> <p>MANGO AUXILIAR</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>DISCO DE 7"</p> <p>MANGO AUXILIAR</p> <p>LLAVE PARA AJUSTE DEL DISCO</p> <p>PROTECTOR DE DISCO</p>     |

|   |  |  |
|---|--|--|
| REF. AG1820   |   |  |
| NUEVO   |  |  |
|    | <p><b>PULIDORA DE 7" - 180MM</b></p> <p><b>POTENCIA:</b> 2.000 WATTS</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 8.000 RPM</p> <p>GUARDA DE SEGURIDAD</p> <p>BLOQUEO DE EJE</p> <p>CUERPO DELGADO PARA MAYOR CONTROL</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>MANGO AUXILIAR</p> <p>LLAVE PARA AJUSTE DEL DISCO</p> <p>PROTECTOR DE DISCO</p>  |
| REF. AG2320   |   |  |
| NUEVO   |  |  |
|    | <p><b>PULIDORA DE 9" - 230MM</b></p> <p><b>POTENCIA:</b> 2.000 WATTS</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 6.500 RPM</p> <p>GUARDA DE SEGURIDAD</p> <p>BLOQUEO DE EJE</p> <p>CUERPO DELGADO PARA MAYOR CONTROL</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>MANGO AUXILIAR</p> <p>LLAVE PARA AJUSTE DEL DISCO</p> <p>PROTECTOR DE DISCO</p>  |
| REF. AG230  |  |  |
|  |  | <p><b>PULIDORA DE 9" - 230MM</b></p> <p><b>POTENCIA:</b> 2.500 WATTS</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 6.500 RPM</p> <p><b>PESO:</b> 6.3KG</p> <p>GUARDA DE SEGURIDAD</p> <p>SISTEMA DE ENFRIAMIENTO</p> <p>RODAMIENTOS LUBRICADOS</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>MANGO AUXILIAR</p> <p>LLAVE PARA AJUSTE DEL DISCO</p> <p>PROTECTOR DE DISCO</p> |




## SIERRA CIRCULAR

|      |  |  |  |   |
|------|--|--|--|---|
| REF. | CHS16  |  |  |   |
|      |  | <p><b>SIERRA CIRCULAR</b></p> <p><b>TAMAÑO DISCO: 7.1/4"</b></p> <p><b>POTENCIA: 1.550 WATTS</b></p> <p><b>VELOCIDAD GIRO: 5.800 RPM</b></p> <p><b>PROFUNDIDAD DE CORTE:</b><br/>65MM A 90° - 42MM A 45°</p> <p>MANGO ENCAUCHETADO</p> <p>GUARDA Y BASE METÁLICA</p> | <p>GUÍA LÁSER</p> <p>PESO: 3.6KG</p> <p>MEDIDAS: 30CM(L)X23CM(A)X25CM(AL)</p> <p><b>GARANTÍA: 3 AÑOS</b></p> <p><b>USO: PROFESIONAL PESADO</b></p> | <b>INCLUYE:</b>                                     |
|      |  |  |  | <p>GUÍA LASER</p> <p>LLAVE BRISTOL</p> <p>DISCO</p> |



## SIERRA ACOLILLADORA / INGLETEADORA

|      |   |   |  |   |
|------|---|---|--|---|
| REF. | MS1048  |   |  |   |
|      | <b>NUEVA</b>  |   |  |   |
|      |   | <p><b>SIERRA INGLETEADORA 10"</b></p> <p><b>DISCO: 10"</b></p> <p><b>POTENCIA: 1.800 WATTS</b></p> <p><b>VELOCIDAD: 4.800 RPM</b></p> <p>DISCO CON PUNTAS DE TUNGSTENO</p> <p>PRENSA DE SEGURIDAD</p>             | <p><b>USO: PROFESIONAL PESADO</b></p> <p><b>GARANTÍA: 3 AÑOS</b></p>                           | <b>INCLUYE:</b>   |
|      |   |   |  | <p>DISCO DE CORTE - ALUMINIO</p> <p>DISCO DE CORTE - MADERA</p> <p>FUNDA RECOLECTORA DE POLVO</p> |
| REF. | MS1050S   |   |  |   |
|      | <b>NUEVA</b>  |   |  |   |
|      |  | <p><b>SIERRA INGLETEADORA TELESCÓPICA 10"</b></p> <p><b>DISCO: 10"</b></p> <p><b>POTENCIA: 1.800 WATTS</b></p> <p><b>VELOCIDAD: 4.800 RPM</b></p> <p>PRENSA DE SEGURIDAD</p> <p>DISCO CON PUNTAS DE TUNGSTENO</p> | <p>SISTEMA LÁSER PATH</p> <p><b>USO: PROFESIONAL PESADO</b></p> <p><b>GARANTÍA: 3 AÑOS</b></p> | <b>INCLUYE:</b>   |
|      |   |   |  | <p>DISCO DE CORTE - ALUMINIO</p> <p>DISCO DE CORTE - MADERA</p> <p>FUNDA RECOLECTORA DE POLVO</p> |





## SIERRAS DE MESA / BANCO

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p>REF. <b>FTS2010</b></p>                      | <p><b>SIERRA DE MESA 10"</b><br/> <b>POTENCIA:</b> 2.000 WATTS<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 4.800 RPM</p> <p>SOPORTE EN ACERO<br/>         AJUSTE DE ALTURA DE GIRO<br/>         FÁCIL GUÍA DE CORTE<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL<br/> <b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS</p>  | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         BANCO DE SOPORTE</p> |
| <p>REF. <b>TS255</b></p>                        | <p><b>SIERRA DE MESA 10"</b><br/> <b>POTENCIA:</b> 1.800 WATTS<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 4.800 RPM<br/> <b>CAPACIDAD DE CORTE:</b><br/>         90° - 76MM / 45° - 63MM<br/> <b>TAMAÑO MESA:</b> 25" X 17"</p> <p>SOPORTE EN ACERO<br/>         AJUSTE DE ALTURA DE GIRO<br/>         FÁCIL GUÍA DE CORTE<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>                                       | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         BANCO DE SOPORTE</p> |
| <p>REF. <b>TS1020</b></p> <p><b>NUEVA</b></p>  | <p><b>SIERRA DE MESA 10"</b><br/> <b>POTENCIA:</b> 2.000 WATTS<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 4.800 RPM</p> <p>POSIBILIDAD DE AJUSTE DE ÁNGULO<br/>         PARA CORTES EN BISEL.<br/>         GUÍA DE CORTE PARA MAYOR PRESIÓN.</p> <p>SISTEMA DE FRENO DE DISCO PARA<br/>         FÁCIL DESMONTAJE Y MONTAJE.<br/>         AJUSTE DE CORTE DE PROFUNDIDAD<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         BANCO DE SOPORTE</p> |

## TRONZADORAS

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p>REF. <b>FCS2511</b></p>                     | <p><b>TRONZADORA</b><br/> <b>DISCO: 14"</b><br/> <b>POTENCIA:</b> 2.500 WATTS<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 4.000 RPM<br/> <b>ALTURA DEL MOTOR:</b> 55MM<br/> <b>MANGO TIPO D</b><br/>         EMPUÑADURA DE CAUCHO</p> <p>CAPERUZA PROTECTORA<br/>         PRENSA DE AJUSTE RÁPIDO<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL<br/> <b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS</p> |  |
| <p>REF. <b>CS1427</b></p> <p><b>NUEVA</b></p>  | <p><b>TRONZADORA</b><br/> <b>DISCO: 14"</b><br/> <b>POTENCIA:</b> 2.500 WATTS<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 4.000 RPM<br/> <b>CAPACIDAD DE CORTE:</b> 45°</p> <p>CUBIERTA METÁLICA DEL MOTOR<br/>         PRENSA DE AJUSTE RÁPIDO<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>  | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         LLAVE PARA AJUSTE DE DISCO</p> |

## TALADROS / PERCUTORES

|                   |  |  |
|-------------------|--|--|
| REF. <b>FD52</b>  |  <p><b>TALADRO PERCUTOR</b><br/> <b>TAMAÑO MANDRIL: 1/2" - 13MM</b><br/> <b>POTENCIA: 550 WATTS</b><br/> <b>VELOCIDAD: 0 - 3.300 RPM</b><br/> <b>IMPACTO: 0 - 52.800 BPM</b><br/>         PERCUTOR / ROTACIÓN<br/>         PRE-SELECCIÓN DE VELOCIDAD</p> <p>VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE<br/>         RODAMIENTOS DE BOLA<br/> <b>PESO: 1.8KG</b><br/> <b>GARANTÍA: 2 AÑOS</b><br/> <b>USO: PROFESIONAL</b></p> |  |
| REF. <b>FD75</b>  |  <p><b>TALADRO PERCUTOR FIRE 75</b><br/> <b>TAMAÑO MANDRIL: 1/2" - 13MM</b><br/> <b>POTENCIA: 750 WATTS</b><br/> <b>VELOCIDAD: 0 - 3.300 RPM</b><br/> <b>IMPACTO: 0 - 52.800 GPM</b><br/>         PERCUTOR / ROTACIÓN<br/>         PRE-SELECCIÓN DE VELOCIDAD</p> <p>VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE<br/> <b>PESO: 1.6KG</b><br/> <b>GARANTÍA: 2 AÑOS</b><br/> <b>USO: PROFESIONAL</b></p>                          |  |
| REF. <b>ID710</b> |  <p><b>TALADRO PERCUTOR</b><br/> <b>TAMAÑO MANDRIL: 1/2" - 13MM</b><br/> <b>POTENCIA: 750 WATTS</b><br/> <b>VELOCIDAD: 0 - 3.000 RPM</b><br/> <b>IMPACTO: 0 - 50.000 BPM</b><br/>         POTENTE MOTOR<br/>         PERCUTOR / ROTACIÓN</p> <p>VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE<br/>         MANGO AUXILIAR 360°<br/> <b>GARANTÍA: 3 AÑOS</b><br/> <b>USO: PROFESIONAL PESADO</b></p>                             |  |
| REF. <b>ID850</b> |  <p><b>TALADRO PERCUTOR</b><br/> <b>TAMAÑO MANDRIL: 1/2" - 13MM</b><br/> <b>POTENCIA: 850 WATTS</b><br/> <b>VELOCIDAD: 0 - 3.000 RPM</b><br/> <b>IMPACTO: 0 - 50.000 BPM</b><br/>         POTENTE MOTOR<br/>         PERCUTOR / ROTACIÓN</p> <p>VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE<br/>         MANGO AUXILIAR 360°<br/> <b>GARANTÍA: 3 AÑOS</b><br/> <b>USO: PROFESIONAL PESADO</b></p>                             |  |

REF. RD1390

NUEVO



**TALADRO DE ROTACIÓN**

**TAMAÑO MANDRIL: 1/2" - 13MM**

**POTENCIA: 900 WATTS**

**VELOCIDAD: 0 - 1.200 RPM**

**TORQUE MÁXIMO: 55Nm**

**CAPACIDAD DE PERFORACIÓN:**

(ALUMINIO 13MM, ACERO 13MM

MADERA 50MM)

ESCOBILLAS DE SEGURIDAD

BOTÓN DE BLOQUEO

MANGO AUXILIAR ERGONÓMICO

BOTÓN DE MODO REVERSIBLE

**PESO: 2.6KG**

**GARANTÍA: 3 AÑOS**

**USO: INDUSTRIAL**


**MEDIDAS (AL - AN - AN): 29X9X33CM**

**INCLUYE:**

MANGO AUXILIAR 360°

MEDIDOR DE PROFUNDIDAD

## ESMERILES DE BANCO

|                            |   |   |
|----------------------------|---|---|
| <p>REF. <b>EB7056</b></p>  |  <p><b>ESMERIL 6"</b><br/> <b>POTENCIA:</b> 1/2HP PICO<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 3.450 RPM<br/> <b>PESO:</b> 7 KG<br/>         SOPORTE EN HIERRO FORJADO<br/> <b>DIMENSIONES: ALTO/ANCHO/LARGO</b><br/>         25CM x 21CM x 38CM</p>                                  | <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>INCLUYE:</b><br/>         2 PROTECTORES TRANSPARENTES<br/>         2 PIEDRAS DE 6"</p> |
| <p>REF. <b>EB90758</b></p> |  <p><b>ESMERIL 8"</b><br/> <b>POTENCIA:</b><br/>         3/4HP CONSTANTES / 1/2HP PICO<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 3.450 RPM<br/> <b>PESO:</b> 12 KG<br/>         SOPORTE EN HIERRO FORJADO<br/> <b>DIMENSIONES: ALTO/ANCHO/LARGO</b><br/>         29CM x 27CM x 42CM</p> | <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>INCLUYE:</b><br/>         2 PROTECTORES TRANSPARENTES<br/>         2 PIEDRAS DE 8"</p> |

## ROTOMARTILLOS SDS PLUS Y SDS MAX

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p>REF. <b>FRM7024</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>   | <p><b>ROTOMARTILLO SDS PLUS</b></p> <p><b>PERFORACIÓN MAX:</b> 24MM</p> <p><b>FUERZA DE IMPACTO:</b> 2.6 JOULES</p> <p><b>RANGO:</b> 5.000 GPM</p> <p><b>POTENCIA:</b> 720 WATTS</p> <p><b>3 FUNCIONES:</b> ROTACIÓN<br/>CINCELADO / PERCUTOR</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°<br/>VELOCIDAD VARIABLE<br/><b>PESO:</b> 2.5KG<br/><b>DIMENSIONES: AL/AN/LA</b><br/>30CM X 11CM X 43CM<br/><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO<br/><b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>JUEGO DE BROCAS Y CINCELES</p> <p>ADAPTADOR PARA MANDRIL DE BROCA LISA</p> <p>MANDRIL ADICIONAL</p>                              |
| <p>REF. <b>FRM13030</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>  | <p><b>ROTOMARTILLO SDS PLUS</b></p> <p><b>FUERZA DE IMPACTO:</b> 5 JOULES</p> <p><b>POTENCIA:</b> 1.300 WATTS</p> <p><b>PERFORACIÓN MÁX:</b> 30MM</p> <p><b>IMPACTO :</b> 3.900 GPM</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 0 - 800 RPM</p> <p><b>2 FUNCIONES:</b><br/>ROTOPERCUSIÓN/CINCELADO</p> <p>VELOCIDAD VARIABLE<br/>EMBRAGUE DE SEGURIDAD<br/>MANGO CON AGARRE ERGONÓMICO<br/><b>PESO:</b> 5KG<br/><b>USO:</b> PROFESIONAL<br/><b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS</p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>MANGO AUXILIAR 360° CON TOPE DE PROFUNDIDAD</p>  |
| <p>REF. <b>RM9026</b></p>                       | <p><b>ROTOMARTILLO SDS PLUS</b></p> <p><b>PERFORACIÓN MAX:</b> 26MM</p> <p><b>FUERZA DE IMPACTO:</b> 3.5 JOULES</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 1.100 RPM</p> <p><b>RANGO:</b> 4.000 GPM</p> <p><b>POTENCIA:</b> 900 WATTS</p> <p><b>3 FUNCIONES:</b> ROTACIÓN<br/>CINCELADO / PERCUTOR</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°<br/>VELOCIDAD VARIABLE<br/><b>PESO:</b> 2.9KG<br/><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO<br/><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>JUEGO DE BROCAS</p> <p>MANDRIL ADICIONAL DE ACOPLE RÁPIDO</p>  |
| <p>REF. <b>RM2604</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>   |   |  |
|    | <p><b>ROTOMARTILLO SDS PLUS</b></p> <p><b>PERFORACIÓN MAX:</b> 26MM</p> <p><b>FUERZA DE IMPACTO:</b> 3.2 JOULES</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 1.100 RPM</p> <p><b>IMPACTO:</b> 5.100 BPM</p> <p><b>POTENCIA:</b> 800 WATTS</p> <p><b>3 FUNCIONES:</b> ROTACIÓN<br/>PERCUTOR/CINCELADO</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°<br/>RUEDA SELECTORA RPM A BPM<br/>SISTEMA ANTI - VIBRACIÓN<br/><b>PESO:</b> 3.2KG<br/><b>USO:</b> INDUSTRIAL<br/><b>MEDIDAS AL - AN - LA:</b><br/>39CM X 18CM X 64CM<br/><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>JUEGO DE BROCAS 8 - 10 - 12MM</p> <p>GUARDA POLVO</p> <p>GUÍA METÁLICA</p>   |
| <p>REF. <b>RM1126</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>   |   |  |
|    | <p><b>ROTOMARTILLO SDS PLUS</b></p> <p><b>FUERZA DE IMPACTO:</b> 4 JOULES</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 900 RPM</p> <p><b>IMPACTO:</b> 4.000 GPM</p> <p><b>POTENCIA:</b> 1.100 WATTS</p> <p><b>3 FUNCIONES:</b> ROTACIÓN<br/>ROTOPERCUTOR/CINCELADO</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°<br/><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO<br/><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>JUEGO DE BROCAS 8 - 10 - 12MM</p> <p>MANGO AUXILIAR CINCEL - PUNTERO</p> <p>TUBO DE GRASA</p> <p>CUBIERTA CONTRA POLVO</p> <p>MANGO AUXILIAR</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO</p> |

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>REF. <b>RM3209</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>                                     |    |   |  |
|  | <p><b>ROTOMARTILLO SDS PLUS</b><br/> <b>PERFORACIÓN MAX:</b> 30MM<br/> <b>FUERZA DE IMPACTO:</b> 1 - 9 JOULES<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 300 - 760 RPM<br/> <b>IMPACTO:</b> 1.900 - 4.800 BPM<br/> <b>POTENCIA:</b> 1.100 WATTS<br/> <b>2 FUNCIONES:</b><br/>         PERCUTOR/CINCELADO</p>  | <p>MANGO AUXILIAR 360°<br/>         INDICADOR LED<br/>         PARA MANTENIMIENTO DE ESCOBILLAS<br/>         SISTEMA ANTI - VIBRACIÓN<br/> <b>PESO:</b> 5.8KG<br/> <b>USO:</b> INDUSTRIAL<br/> <b>MEDIDAS AL - AN - LA:</b><br/>         36CM X 13CM X 48CM<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>  | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         ESTUCHE PLÁSTICO<br/>         DE ALTO IMPACTO<br/>         GUÍA METÁLICA<br/>         GRASA LUBRICANTE<br/>         2 BROCAS</p>                         |
| <p>REF. <b>RM4210</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>                                     |    |   |  |
|  | <p><b>ROTOMARTILLO SDS MAX</b><br/> <b>PERFORACIÓN MAX:</b> 42MM<br/> <b>FUERZA DE IMPACTO:</b> 5 - 10 JOULES<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 235 - 514 RPM<br/> <b>IMPACTO:</b> 1.350 - 2.950 BPM<br/> <b>POTENCIA:</b> 1.200 WATTS<br/> <b>2 FUNCIONES:</b><br/>         PERCUTOR/CINCELADO<br/>         MANGO AUXILIAR 360°<br/>         SISTEMA ANTI - VIBRACIÓN</p> | <p><b>6 VELOCIDADES</b><br/>         ARRANQUE PROGRESIVO<br/>         INDICADOR LED<br/>         CAMBIO DE ESCOBILLAS<br/>         INDICADOR LED DE<br/>         ALIMENTACIÓN DE CORRIENTE<br/> <b>PESO:</b> 6.5KG<br/> <b>USO:</b> INDUSTRIAL<br/> <b>MEDIDAS AL - AN - LA:</b><br/>         43CM X 16CM X 60CM<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         ESTUCHE PLÁSTICO<br/>         DE ALTO IMPACTO<br/>         2 BROCAS<br/>         GRASA LUBRICANTE<br/>         ESCOBILLAS<br/>         GUÍA METÁLICA</p> |

## MARTILLOS DEMOLEDORES

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p>REF. <b>FDH1320</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>  | <p><b>MARTILLO DEMOLEDOR SDS MAX</b></p> <p><b>FUERZA DE IMPACTO:</b> 20 JOULES</p> <p><b>POTENCIA:</b> 1.300 WATTS</p> <p><b>IMPACTO:</b> 4.600GPM</p> <p>FUNCIÓN CINCELADO</p> <p>SISTEMA ANTI-VIBRACIÓN Y ANTI-ROTACIÓN</p> <p>CUERPO METÁLICO REFORZADO</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS</p> <p>OPCIÓN DE ENCLAVAMIENTO CONSTANTE</p> <p>EMPUÑADURA ENCAUCHETADA</p> <p>OPCIÓN DE AJUSTE DE GIRO DE CINCEL (VERTICAL, HORIZONTAL)</p> <p>EMBRAGUE DE SEGURIDAD</p> <p>MANGO CON AGARRE ERGONÓMICO</p> <p><b>PESO:</b> 6 kg</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>LLAVE PARA AJUSTE</p> <p>GRASA LUBRICANTE</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°</p> |
| <p>REF. <b>DH164515</b></p>                     | <p><b>MARTILLO DEMOLEDOR HEX - 30MM</b></p> <p><b>FUERZA DE IMPACTO:</b> 45 JOULES</p> <p><b>IMPACTO:</b> 2.000 GPM</p> <p><b>POTENCIA:</b> 1.600 WATTS</p> <p><b>PESO:</b> 13.3KG</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°</p> <p>SISTEMA ANTI - VIBRACIÓN</p> <p>RENDIMIENTO EXTREMO</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>CINCELES</p>   |
| <p>REF. <b>DH1506</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>  | <p><b>MARTILLO DEMOLEDOR SDS MAX</b></p> <p><b>FUERZA DE IMPACTO:</b> 15 JOULES</p> <p><b>IMPACTO:</b> 3.100 BPM</p> <p><b>POTENCIA:</b> 1.200 WATTS</p> <p><b>PESO:</b> 6KG</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°</p> <p>DOBLE SUSPENSIÓN</p> <p>SISTEMA ANTI - VIBRACIÓN</p> <p><b>ADVANCE</b></p> <p>INTERRUPTOR DE BLOQUEO</p> <p>6 ÁNGULOS DE CINCELADO</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p> <p><b>MEDIDAS AL - AN - LA:</b><br/>39CM X 18CM X 64CM</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>CINCEL</p> <p>PUNTERO</p> <p>ESCOBILLAS</p> <p>GRASA LUBRICANTE</p>      |
| <p>REF. <b>DH2810</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>  | <p><b>MARTILLO DEMOLEDOR SDS MAX</b></p> <p><b>FUERZA DE IMPACTO:</b> 28 JOULES</p> <p><b>IMPACTO:</b> 1.000 - 1.900 BPM</p> <p><b>POTENCIA:</b> 1.500 WATTS</p> <p><b>PESO:</b> 10.5KG</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°</p> <p>INTERRUPTOR DE SEGURIDAD</p> <p>SUSPENSIÓN</p> <p><b>ADVANCE</b></p> <p>INDICADOR LED PREVENTIVO</p> <p>12 ÁNGULOS DE CINCELADO</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p> <p><b>MEDIDAS AL - AN - LA:</b><br/>39CM X 18CM X 64CM</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>CINCEL</p> <p>PUNTERO</p> <p>ESCOBILLAS</p> <p>GRASA LUBRICANTE</p>      |







| REF. DH4515<br>NUEVO   |   |  |   |
|--|--|--|---|
|   | <p><b>MARTILLO DEMOLEDOR HEX 30MM</b></p> <p><b>FUERZA DE IMPACTO:</b> 48 JOULES</p> <p><b>IMPACTO:</b> 1.620BPM</p> <p><b>POTENCIA:</b> 1.700 WATTS</p> <p><b>PESO:</b> 14.2KG</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°<br/>SUSPENSIÓN</p>                                  | <p>INDICADOR LED PREVENTIVO</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p> <p><b>MEDIDAS AL - AN - LA:</b><br/>40CM X 21CM X 88CM</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>GRASA LUBRICANTE</p> <p>CINCEL</p> <p>PUNTERO</p>                   |
| REF. DH7531KIT<br>NUEVO  |   |  |   |
|  | <p><b>MARTILLO DEMOLEDOR HEX 28MM</b></p> <p><b>FUERZA DE IMPACTO:</b> 75 JOULES</p> <p><b>IMPACTO:</b> 950 BPM</p> <p><b>POTENCIA:</b> 2.200 WATTS</p> <p><b>PESO:</b> 31KG</p> <p><b>DECIBELES:</b> 110db</p> <p>SUSPENSIÓN<br/>SISTEMA ANTI - VIBRACIÓN</p> | <p>VIBRACIÓN DE 52 M/S</p> <p>EN CINCELADO DE HORMIGÓN</p> <p>ESTRUCTURA DE ALEACIÓN<br/>DE ALUMINIO</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p> <p><b>MEDIDAS AL - AN - LA:</b><br/>40CM X 21CM X 88CM</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>CARRO DE TRANSPORTE</p> <p>GRASA LUBRICANTE</p> <p>CINCEL</p> <p>PUNTERO</p> <p>ESCOBILLAS</p> <p>MANGO</p> |





## CINCELES PARA DEMOLEDOR HEXAGONAL


|   |  |  |
|---|--|--|
| <b>REF. CINPU30410</b>  |  |  |
|  | <b>CINCEL PUNTA HEXAGONAL</b><br><b>MEDIDA:</b> 30mm x 41cm      |  |
| <b>REF. CINPA30410</b>  |  |  |
|  | <b>CINCEL HEXAGONAL PUNTA PALA</b><br><b>MEDIDA:</b> 30mm x 41cm |  |

## INALÁMBRICOS

### TALADROS PERCUTORES - ATORNILLADORES INALÁMBRICOS

|               |   |  |  |
|---------------|---|--|--|
| REF. FCD12    |    | <p><b>TALADRO ATORNILLADOR INALÁMBRICO FIRE 12 DE 3/8" - 10MM</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 12V <b>LUZ LED</b></p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 0 - 400 / 0 - 1.350 RPM <b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS</p> <p><b>AJUSTES DE TORQUE:</b> 18 <b>USO:</b> PROFESIONAL</p> <p><b>TORQUE:</b> 28Nm</p> <p><b>BATERÍA:</b> ION DE LITIO</p> <p>ROTACIÓN Y ATORNILLADOR</p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>BATERÍA DE 1.5 AH</p> <p>CARGADOR</p>  |
| REF. FCD12KIT |   | <p><b>KIT TALADRO INALÁMBRICO</b></p> <p><b>MANDRIL:</b> 10MM - 3/8" <b>PESO:</b> 1KG</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 12V <b>LUZ LED</b></p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 0 - 400 / 0 - 1.350 RPM <b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS</p> <p><b>AJUSTES DE TORQUE:</b> 18 <b>USO:</b> PROFESIONAL</p> <p><b>TORQUE:</b> 19Nm</p> <p><b>BATERÍA:</b> ION DE LITIO</p> <p>ROTACIÓN Y ATORNILLADOR</p>   | <p><b>INCLUYE: 27 ACCESORIOS</b></p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO</p> <p>9 PIEZAS COPAS (5-13)</p> <p>PUNTA DE DESTORNILLADOR</p> <p>VARILLA DE EXTENSIÓN</p> <p>3 BROCAS PARA MADERA</p> <p>3 BROCAS PARA MURO</p> <p>6 PUNTAS ATORNILLADO</p> <p>EXTENSIÓN ATORNILLADO</p> <p>2 BATERIAS ION DE LITIO</p> <p>CARGADOR</p> |
| REF. FBD2149K |  |  |  |
| NUEVO         |   | <p><b>TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO 1/2" - 13MM - SIN CARBONES</b></p> <p><b>MANDRIL:</b> 1/2" - 13MM <b>LUZ LED</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V <b>ROTACIÓN - ROTOPERCUSIÓN Y ATORNILLADO</b></p> <p><b>VELOCIDAD :</b> 0 - 400 / 0-1.500 RPM <b>VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE</b></p> <p><b>IMPACTO:</b> 0 - 1.400 BPM</p> <p><b>TORQUE MÁX:</b> 45 N.m <b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS</p> <p><b>BATERÍA:</b> Li-ION <b>USO:</b> PROFESIONAL</p> <p><b>POSICIONES TORQUE:</b> 20</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>1 BATERÍA DE 2.0 Ah</p> <p>CARGADOR</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO</p>  |
| REF. FBD2150K |  |  |  |
| ANTES FBD2113 |   | <p><b>TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO 1/2" - 13MM - SIN CARBONES</b></p> <p><b>MANDRIL:</b> 1/2" - 13MM <b>LUZ LED</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V <b>ROTACIÓN - ROTOPERCUSIÓN Y ATORNILLADO</b></p> <p><b>POTENCIA: 500 W</b></p> <p><b>VELOCIDAD :</b> 0 - 400 / 0-1.500 RPM <b>SELECTOR DE VELOCIDAD</b></p> <p><b>IMPACTO:</b> 0 - 1.400 BPM <b>VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE</b></p> <p><b>TORQUE MÁX:</b> 45 N.m <b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS</p> <p><b>BATERÍA:</b> Li-ION <b>USO:</b> PROFESIONAL</p> <p><b>POSICIONES TORQUE:</b> 20</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>2 BATERÍAS DE 2.0 Ah</p> <p>CARGADOR</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO</p>   |

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>REF. FCD2140K</p> <p>ANTES FCD21</p>   | <p style="text-align: center;"><b>POWER SHARE</b></p>  |   |  |
|  | <p><b>TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR INALÁMBRICO 1/2" - 13MM</b></p> <p><b>MANDRIL:</b> 1/2" - 13MM</p> <p><b>POTENCIA:</b> <b>460 W</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 0 - 400 / 0 - 1.400 RPM</p> <p><b>IMPACTO:</b> 0 - 13.500 GPM</p> <p><b>TORQUE:</b> 29N.m</p> <p><b>POSICIONES TORQUE:</b> 18+1</p> <p><b>BATERÍA:</b> Li-ION</p> <p><b>TIEMPO DE CARGA:</b> 3 - 5 HORAS</p> <p><b>VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE</b></p> <p><b>LUZ LED</b></p> <p><b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO</p> <p>2 BATERÍAS DE 2.0 Ah</p> <p>CARGADOR</p>  |  |
| <p>REF. FID21B</p> <p><b>NUEVO</b></p>  | <p style="text-align: center;"><b>POWER SHARE</b></p>  |   |  |
|  | <p><b>TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO</b></p> <p><b>BRUSHLESS TECH SIN CARBONES</b></p> <p><b>MANDRIL:</b> 1/2" - 13MM</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V</p> <p><b>POTENCIA:</b> <b>550 W</b></p> <p><b>VELOCIDAD :</b> 0 - 500 / 0-2.000 RPM</p> <p><b>IMPACTO:</b> 0 - 7.500 / 0 - 30.000 IPM</p> <p><b>TORQUE MÁX:</b> 40 N.m</p> <p><b>BATERÍA:</b> Li-ION</p> <p><b>MANGO AUXILIAR</b></p> <p><b>LUZ LED</b></p> <p><b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>2 BATERÍAS DE 2.0 Ah</p> <p>CARGADOR</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>JUEGO DE BROCAS</p>   |  |
| <p>REF. XID16B</p> <p><b>NUEVO</b></p>  |   | <p><b>TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO 1/2" - 13MM DE 16.8V - SIN CARBONES</b></p> <p><b>MANDRIL:</b> 1/2" - 13MM</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 16.8V</p> <p><b>VELOCIDAD :</b> 0 - 400 / 0-1.350 RPM</p> <p><b>TORQUE MÁX:</b> 40 N.m</p> <p><b>20 NIVELES DE TORQUE</b></p> <p><b>VELOCIDAD VARIABLE</b></p> <p><b>LUZ LED</b></p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>2 BATERÍAS DE 2.0 AH</p> <p>CARGADOR</p>   |
| <p>REF. XID19</p> <p><b>NUEVO</b></p>   |    | <p><b>TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO</b></p> <p><b>MANDRIL:</b> 2 - 13MM</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 20V</p> <p><b>VELOCIDAD :</b> 0 - 440 / 0-1.650 RPM</p> <p><b>IMPACTO:</b> 0 - 7.920 / 0 - 29.700 BPM</p> <p><b>TORQUE MÁX:</b> 50 N.m</p> <p><b>POSICIONES TORQUE:</b> 20+1+1</p> <p><b>Nº DE VELOCIDADES:</b> 2</p> <p><b>BATERÍA:</b> Li-ION</p> <p><b>LUZ LED</b></p> <p><b>TIEMPO DE CARGA:</b> 1 HORA</p> <p><b>MANGO AUXILIAR</b></p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>PUNTA DE DESTORNILLADOR</p> <p>BATERÍA DE 2.0 Ah</p> <p>CARGADOR</p> <p>CLIP DE CINTURÓN</p> |

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p>REF. <b>XID19KIT</b></p>  | <p><b>TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO</b></p> <p><b>MANDRIL:</b> 2 - 13MM</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 20V</p> <p><b>VELOCIDAD :</b> 0 - 440 / 0-1.650 RPM</p> <p><b>IMPACTO:</b> 0 - 7.920 / 0 - 29.700 BPM</p> <p><b>TORQUE MÁX:</b> 50 N.m</p> <p><b>POSICIONES TORQUE:</b> 20+1+1</p> <p><b>Nº DE VELOCIDADES:</b> 2</p> <p><b>BATERÍA:</b> Li-ION</p> <p><b>LUZ LED</b></p> <p><b>TIEMPO DE CARGA:</b> 1 HORA</p> <p><b>MANGO AUXILIAR</b></p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>PUNTA DE DESTORNILLADOR</p> <p>2 BATERÍAS DE 2.0 Ah (XB0220)</p> <p>CARGADOR</p> <p>CLIP DE CINTURÓN</p>                                |
| <p>REF. <b>XID20</b></p>    | <p><b>TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO</b></p> <p><b>MANDRIL:</b> 2 - 13MM</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 20V</p> <p><b>VELOCIDAD :</b> 0 - 440 / 0-1.650 RPM</p> <p><b>IMPACTO:</b> 0 - 7.920 / 0 - 29.700 BPM</p> <p><b>TORQUE MÁX:</b> 50 N.m</p> <p><b>POSICIONES TORQUE:</b> 20+1+1</p> <p><b>Nº DE VELOCIDADES:</b> 2</p> <p><b>BATERÍA:</b> Li-ION</p> <p><b>LUZ LED</b></p> <p><b>TIEMPO DE CARGA:</b> 1 HORA</p> <p><b>MANGO AUXILIAR</b></p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>PUNTA DE DESTORNILLADOR</p> <p>2 BATERÍAS DE 2.0 Ah</p> <p>CARGADOR</p> <p>CLIP DE CINTURÓN</p> |
| <p>REF. <b>XID2160K</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>  |    |   |
|                           | <p><b>TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR INALÁMBRICO 1/2" - SIN CARBONES</b></p> <p><b>BTM (BRUSHLESS TECH MOTOR)</b></p> <p><b>MANDRIL:</b> 1/2" - 13MM</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V</p> <p><b>POTENCIA: 550 W</b></p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 0-430 - 0-1.700 RPM</p> <p><b>TORQUE MÁX:</b> 60 N.m</p> <p><b>BATERÍA:</b> Li-ION</p> <p><b>LED INDICADOR DE BATERÍA</b></p> <p><b>LUZ LED</b></p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>2 BATERÍAS DE 2.0 Ah</p> <p>CARGADOR DE 2.4 AH</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO</p>  |
| <p>REF. <b>XID21120K</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>   |    |   |
|                           | <p><b>KIT TALADRO ROTOMARTILLO PERCUTOR ATORNILLADOR INALÁMBRICO 1/2" - SIN CARBONES - 21V</b></p> <p><b>MANDRIL:</b> 1/2" - 13MM</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V</p> <p><b>POTENCIA: 1.000 W</b></p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 2.200 RPM</p> <p><b>TORQUE MÁX:</b> 120 N.m</p> <p><b>IMPACTO:</b> 23.200 BPM</p> <p><b>3 FUNCIONES DE ROTACIÓN, ATORNILLADO CON 20 NIVELES DE TORQUE Y PERCUTOR</b></p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>1 BATERÍA DE 4.0 Ah</p> <p>1 BATERÍA DE 2.0 Ah</p> <p>CARGADOR</p> <p>MALETÍN DE LONA</p>   |

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p>REF. SBTP40150</p> <p><b>NUEVO</b></p>   |   |  |
|    | <p><b>TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR INALÁMBRICO SIN ESCOBILLAS BTM (BRUSHLESS TECH MOTOR) (NO INCLUYE BATERÍA NI CARGADOR)</b></p> <p><b>MANDRIL:</b> 1/2" - 13MM</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 40V</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 0 - 500 RPM / 0 - 2.100 RPM</p> <p><b>IMPACTO:</b> 0 - 6.750 BPM / 0 - 30.000 BPM</p> <p><b>TORQUE:</b> 150NM</p> <p><b>POSICIONES TORQUE:</b> 21</p> <p><b>FUNCIONES:</b> 3</p> <p>VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE</p> <p>LUZ LED</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>    |  |
| <p>REF. SBTP40150K</p> <p><b>NUEVO</b></p>  |   |  |
|     | <p><b>KIT TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR INALÁMBRICO SIN ESCOBILLAS BTM (BRUSHLESS TECH MOTOR)</b></p> <p><b>MANDRIL:</b> 1/2" - 13MM</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 40V</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 0 - 500 RPM / 0 - 2.100 RPM</p> <p><b>IMPACTO:</b> 0 - 6.750 BPM / 0 - 30.000 BPM</p> <p><b>TORQUE:</b> 150NM</p> <p><b>POSICIONES TORQUE:</b> 21</p> <p><b>FUNCIONES:</b> 3</p> <p>LED INDICADOR DE BATERÍA</p> <p>VELOCIDAD VARIABLE / REVERSIBLE</p> <p>LUZ LED</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> | <p><b>INCLUYE: SBTP40150</b></p> <p>MANGO AUXILIAR 360°</p> <p>GANCHO PARA CINTURÓN</p> <p>1 BATERÍA 4.0 AH (SB0439)</p> <p>1 BATERÍA 2.0 AH (SB0240)</p> <p>CARGADOR 4 AH CON USB (SCB40)</p> |
| <p>REF. SBTP4090</p> <p><b>NUEVO</b></p>  |   |  |
|  | <p><b>TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO 1/2" - 13MM BTM (BRUSHLESS TECH MOTOR) SIN ESCOBILLAS (NO INCLUYE BATERÍA NI CARGADOR)</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 40V</p> <p><b>FUERZA :</b> 90 NM</p> <p><b>VELOCIDAD 1:</b> 0-450 RPM</p> <p><b>VELOCIDAD 2:</b> 0-2.000 RPM</p> <p><b>POSICIONES DE TORQUE:</b> 21</p> <p><b>IMPACTO:</b> 0-6.750 / 0-30.000 BPM</p>   |  |
| <p>REF. SBTP4090K</p> <p><b>NUEVO</b></p>   |   |  |
|  | <p><b>KIT TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO 1/2" - 13MM BTM (BRUSHLESS TECH MOTOR) SIN ESCOBILLAS - 2 BAT. 2.0AH Y CARGADOR</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 40V</p> <p><b>FUERZA :</b> 90 NM</p> <p><b>VELOCIDAD 1:</b> 0-450 RPM</p> <p><b>VELOCIDAD 2:</b> 0-2.000 RPM</p> <p><b>POSICIONES DE TORQUE:</b> 21</p> <p><b>IMPACTO:</b> 0-6.750 / 0-30.000 BPM</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>SBTP4090</p> <p>2 BATERÍAS DE 2.0 AH (SB0240)</p> <p>CARGADOR 4 AH CON USB (SCB40)</p> <p>MALETÍN DE LONA</p>  |

## PULIDORAS INALÁMBRICAS

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| REF. FAG2170K  |    |   |  |
| ANTES FAG20B   | <b>NUEVO</b>  |   |  |
|    | <p><b>PULIDORA INALÁMBRICA DE 4.1/2" - 115MM - SIN CARBONES</b></p> <p><b>BRUSHLESS TECH</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V</p> <p><b>POTENCIA: 800 W</b></p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 4.700/ 6.700/ 8.100 RPM</p> <p><b>BRIDA DE AJUSTE:</b> 5/8"</p> <p><b>BATERÍA:</b> Li-ION</p> <p>SWITH TIPO PALETA</p> <p>INDICADOR LED DE CARGA</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>1 BATERÍA DE 4.0 Ah</p> <p>CARGADOR</p> <p>LLAVE</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO</p>  |  |
| REF. FAG2190K  |    |   |  |
| ANTES FAG21B   | <b>NUEVO</b>  |   |  |
|   | <p><b>PULIDORA INALÁMBRICA DE 4.1/2" - 115MM - SIN CARBONES</b></p> <p><b>BRUSHLESS TECH</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V</p> <p><b>POTENCIA: 1.000 W</b></p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 4500/9000 RPM</p> <p><b>BRIDA DE AJUSTE:</b> 5/8"</p> <p><b>BATERÍA:</b> Li-ION</p> <p>INDICADOR LED DE CARGA</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS</p>                                  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>1 BATERÍA DE 4.0 Ah</p> <p>CARGADOR</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO</p> <p>LLAVE</p>  |  |
| REF. XAG20   |    |   |  |
| <p><b>PULIDORA INALÁMBRICA DE 4.1/2" - 115MM</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 20V</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 10.000 RPM</p> <p><b>BRIDA DE AJUSTE:</b> 5/8"</p> <p><b>BATERÍA:</b> Li-ION</p> <p><b>TIEMPO DE CARGA:</b> 1 HORA</p> <p>INTERRUPTOR DE BLOQUEO</p> <p>MANGO DE 3 POSICIONES</p> <p>CAJA DE ENGRANAJES EN ALUMINIO</p> <p>GUARDA DE AJUSTE RÁPIDO</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> |   | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>MANGO AUXILIAR</p> <p>GUARDA DE DISCO</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>1 BATERÍA DE 4.0 Ah</p> <p>CARGADOR</p> <p>LLAVE PARA AJUSTAR DISCO</p>  |  |
| REF. XAG20-BATKIT  |   |   |  |
| <p><b>PULIDORA INALÁMBRICA DE 4.1/2" - 115MM</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 20V</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 10.000 RPM</p> <p><b>BRIDA DE AJUSTE:</b> 5/8"</p> <p><b>BATERÍA:</b> Li-ION</p> <p><b>TIEMPO DE CARGA:</b> 1 HORA</p> <p>INTERRUPTOR DE BLOQUEO</p> <p>MANGO DE 3 POSICIONES</p> <p>CAJA DE ENGRANAJES EN ALUMINIO</p> <p>GUARDA DE AJUSTE RÁPIDO</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> |   | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>MANGO AUXILIAR</p> <p>GUARDA DE DISCO</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>2 BATERÍAS DE 4.0 Ah</p> <p>CARGADOR</p> <p>LLAVE PARA AJUSTAR DISCO</p> |  |

|   |   |  |
|---|---|--|
| <p>REF. XAG2195K</p> <p><b>NUEVA</b></p>  |    |  |
|    | <p><b>KIT PULIDORA INALÁMBRICA DE 4. 1/2" - 115MM<br/>BRUSHLESS TECH - SIN CARBONES</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V</p> <p><b>POTENCIA:</b> <b>1.200 W</b></p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 10.000 RPM</p> <p><b>BATERÍA:</b> Li-ION</p> <p><b>MANGO GIRATORIO 90°</b></p> <p>CARCASA DE ENGRANAJES DE ALUMINIO</p> <p>GUARDA DE AJUSTE RÁPIDO</p> <p>ENCASTRE TIPO PALETA</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>                        | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>1 BATERÍA DE 4.0 Ah</p> <p>CARGADOR RÁPIDO</p> <p>MALETÍN DE LONA</p>  |
| <p>REF. XBEA20</p>  |    |  |
|    | <p><b>PULIDORA INALÁMBRICA SIN ESCOBILLAS DESDE 4 1/2" A 5", 20V BTM (BRUSHLESS TECH MOTOR)</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 20V</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 10.000 RPM</p> <p><b>PESO:</b> 5.4KG</p> <p><b>BATERÍA:</b> Li-ION</p> <p><b>TIEMPO DE CARGA:</b> 1.5 - 2 HORAS*<br/>(Sin escobillas)</p> <p>CARCASA DE ENGRANAJES METÁLICA</p> <p>GUARDA DE SEGURIDAD</p> <p>INTERRUPTOR DE BLOQUEO</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>LLAVE PARA AJUSTAR DISCO</p> <p>MALETÍN DE LONA</p> <p>1 BATERÍA DE 5.0 Ah</p> <p>CARGADOR RÁPIDO</p>        |
| <p>REF. SBEA4050</p> <p><b>NUEVA</b></p>  |    |  |
|   | <p><b>PULIDORA INALÁMBRICA SIN ESCOBILLAS 4 1/2" - 5", 40V, MALETÍN DE LONA ELITE. (NO INCLUYE BATERÍA NI CARGADOR)</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 40V</p> <p>APTA PARA 4-1/2"</p> <p><b>DIÁMETRO EJE:</b> 5/8"</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 8.500 RPM</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>MALETÍN DE LONA</p>  |
| <p>REF. SBEA4050K</p> <p><b>NUEVA</b></p>   |    |  |
|  | <p><b>PULIDORA INALÁMBRICA SIN ESCOBILLAS 4 1/2" - 5", 40V BTM (BRUSHLESS TECH MOTOR) - 1 BAT. 4.0AH Y CARGADOR 4.0AH</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 40V</p> <p>APTA PARA 4-1/2"</p> <p><b>DIÁMETRO EJE:</b> 5/8"</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 8.500 RPM</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>SBEA4050</p> <p>1 BATERÍA DE 4.0 AH (SB0440)</p> <p>CARGADOR 4 AH CON USB (SCB40)</p> <p>MALETÍN DE LONA</p> |

|  |  |   |
|--|--|---|
| <p>REF. <b>SBEA4060</b></p> <p><b>NUEVA</b></p>                                  |   |   |
|  | <p><b>PULIDORA INALÁMBRICA SIN ESCOBILLAS 4 1/2"- 6", 40V<br/>MALETÍN DE LONA ELITE. (NO INCLUYE BATERÍA NI CARGADOR)</b></p> <p><b>APTA PARA DISCOS DE:</b> 6" ( 150MM)<br/>5" ( 125MM) 4"1/2 ( 115 MM)</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 40V</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 3.000 - 8.500 RPM</p> <p><b>DIÁMETRO DEL EJE:</b> 5/8"</p> <p>SISTEMA DE ARRANQUE SUAVE</p> <p><b>FRENO ELÉCTRICO - ACTÚA A LOS 4 SEG.</b></p> <p><b>MANGO AUXILIAR DE 3 POSICIONES</b></p> <p><b>INTERRUPTOR DE SEGURIDAD</b></p> <p><b>CONTROL ELECTRÓNICO DE 6 VELOCIDADES</b></p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p>  | <p><b>INCLUYE:</b><br/>MALETÍN DE LONA</p>  |
| <p>REF. <b>SBEA4060K</b></p> <p><b>NUEVA</b></p>                                 |   |   |
|  | <p><b>PULIDORA INALÁMBRICA SIN ESCOBILLAS 4 1/2"- 6", 40V<br/>BTM (BRUSHLESS TECH MOTOR) 2 BAT. 4.0AH Y CARGADOR 4.0AH</b></p> <p><b>APTA PARA DISCOS DE:</b> 6" ( 150MM)<br/>5" ( 125MM) 4"1/2 ( 115 MM)</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 40V</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 3.000 - 8.500 RPM</p> <p><b>DIÁMETRO DEL EJE:</b> 5/8"</p> <p>SISTEMA DE ARRANQUE SUAVE</p> <p><b>FRENO ELÉCTRICO - ACTÚA A LOS 4 SEG.</b></p> <p><b>MANGO AUXILIAR DE 3 POSICIONES</b></p> <p><b>INTERRUPTOR DE SEGURIDAD</b></p> <p><b>CONTROL ELECTRÓNICO DE 6 VELOCIDADES</b></p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p> | <p><b>INCLUYE: SBEA4060</b><br/>MALETÍN<br/>GUARDA DE DISCO<br/>2 BATERÍAS DE 4.0 AH (SB0440)<br/>CARGADOR 4 AH CON USB (SCB40)</p> |

## LLAVES DE IMPACTO INALÁMBRICAS

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p>REF. <b>FIW213K</b></p> <p>ANTES <b>FIW213B</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>  |   |  |
|                                   | <p><b>LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA 1/2" SIN CARBONES - 21V<br/>BTM (BRUSHLESS TECH MOTOR)</b></p> <p><b>CUADRANTE:</b> 1/2"</p> <p><b>POTENCIA:</b> <b>350 W</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 0-1.900 / 0-2.400 RPM</p> <p><b>IMPACTO:</b> 3.000 GPM</p> <p><b>TORQUE MAX:</b> 420 N.m</p> <p><b>BATERÍA:</b> Li-ION</p> <p>INTERRUPTOR DE VELOCIDAD VARIABLE Y PARADA RÁPIDA</p> <p><b>TIEMPO DE CARGA:</b> 1-2 HORAS</p> <p>INDICADOR LED DE BATERÍA</p> <p>LUZ LED</p> <p><b>PESO:</b> 2.5KG</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>2 BATERÍAS DE 4.0 Ah<br/>CARGADOR DE CARGA RÁPIDA<br/>ESTUCHE PLÁSTICO<br/>DADOS DE IMPACTO X5<br/>BROCAS HELICOIDALES X8<br/>ADAPTADOR PARA DADOS<br/>PUNTAS ATORNILLADO X6<br/>EJE FLEXIBLE<br/>ADAPTADORES DE PUNTA HEXAGONAL X4</p> |
| <p>REF. <b>XIW20-BATKIT</b></p>  | <p><b>LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 20V (LI - ION)</p> <p>5 NIVELES DE VELOCIDAD</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 0-1.500 / 0-1.700<br/>0-1.900 / 0-2.000 / 0-2.300RPM</p> <p><b>IMPACTO:</b> 0-2.000 / 0-2.350<br/>0-2.640 / 0-2.780 / 0-3.200BPM</p> <p><b>EJE:</b> 1/2" HEX</p> <p><b>TORQUE MAX:</b><br/>100 / 150 / 200 / 300 / 400Nm</p> <p><b>MEDIDAS(LA-AN-AL):</b><br/>21.8 X 7.8 X 20.8CM</p> <p><b>PESO:</b> 2.9KG</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p>   | <p><b>INCLUYE:</b><br/>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO<br/>2 BATERÍAS XB0420 DE 4.0Ah<br/>CARGADOR XCB20 - 2.4Ah</p>  |




|   |  |   |
|---|--|---|
| <p>REF. <b>XIW2135K</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>                                     |   |   |
|     | <p><b>LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA 1/2" SIN CARBONES - 21V</b></p> <p><b>CUADRANTE:</b> 1/2"</p> <p><b>POTENCIA:</b> <b>400 W</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 0-1.700 0-2.100 RPM</p> <p><b>TORQUE MAX:</b> 0-200 / 0-300 / 0-350 N.m</p> <p><b>IMPACTO:</b> 0 - 2.900 BMP</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>2 BATERÍAS 3.0 AH</p> <p>CARGADOR</p> <p>25 ACCESORIOS</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO</p> <p>DE ALTO IMPACTO</p> |
| <p>REF. <b>XIW2155K</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>                                     |   |   |
|    | <p><b>LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA 1/2" SIN CARBONES - 21V</b></p> <p><b>CUADRANTE:</b> 1/2"</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V</p> <p><b>POTENCIA:</b> <b>600 W</b></p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 0 - 2.500 RPM</p> <p><b>TORQUE MAX:</b> 0-300 / 0-400 / 0-500 N.m</p> <p><b>IMPACTO:</b> 0 - 2.900 BPM</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>1 BATERÍA 4.0 AH</p> <p>CARGADOR 2.4AH</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO</p>  |
| <p>REF. <b>XIW21150K</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>                                    |   |   |
|  | <p><b>KIT LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA 1/2" SIN CARBONES - 21V</b></p> <p><b>CUADRANTE:</b> 3/4"</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V</p> <p><b>POTENCIA:</b> <b>1.500 W</b></p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 1.800 RPM</p> <p><b>TORQUE MAX:</b> 1.500 / 1.800 N.m</p> <p><b>IMPACTO:</b> 0 - 2.200 BPM</p> <p><b>LUZ LED</b></p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>1 BATERÍA 6.0 AH</p> <p>CARGADOR</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO</p>  |
| <p>REF. <b>SBLI4080</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>                                     |   |   |
|  | <p><b>LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA 1/2" SIN ESCOBILLAS</b></p> <p><b>BTM (BRUSHLESS TECH MOTOR) (NO INCLUYE BATERÍA NI CARGADOR)</b></p> <p><b>CUADRANTE:</b> 1/2"</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 40V</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 0-900 / 0-1.400 / 0-1.900 / 0 - 2.400 RPM</p> <p><b>IMPACTO:</b> 0-1.200 / 0-1.850 / 0-2.500 / 0 - 3.200 BMP</p> <p><b>TORQUE MAX:</b> 800-1.000 N.m</p> <p><b>BATERÍA:</b> Li-ION</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p> |   |

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p>REF. SBLI4080K</p> <p><b>NUEVO</b></p>  |    |  |
|    | <p><b>KIT LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA 1/2" SIN ESCOBILLAS BTM (BRUSHLESS TECH MOTOR) BAT. 4.0AH Y CARGADOR</b></p> <p><b>CUADRANTE:</b> 1/2"</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 40V</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 0-900 / 0-1.400 / 0-1.900 / 0 - 2.400 RPM</p> <p><b>IMPACTO:</b> 0-1.200 / 0-1.850 / 0-2.500 / 0 - 3.200 BPM</p> <p><b>TORQUE MAX:</b> 800-1.000 n.M</p> <p><b>BATERÍA:</b> Li-ION</p> <p>INDICADOR LED DE BATERÍA</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p>   | <p><b>INCLUYE: SBLI4080</b></p> <p>MALETÍN DE TRANSPORTE<br/>GANCHO PARA CINTURÓN<br/>1 BATERÍA 4.0 AH (SB0439)<br/>CARGADOR 4 AH CON USB (SCB40)</p>  |
| <p>REF. SBLI40135</p> <p><b>NUEVO</b></p>  |    |  |
|  | <p><b>LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA 3/4" SIN ESCOBILLAS BTM (BRUSHLESS TECH MOTOR) (NO INCLUYE BATERÍA NI CARGADOR)</b></p> <p><b>CUADRANTE:</b> 3/4"</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 40V</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 0-900 / 0-1.200 / 0-1.500 / 0 - 1.800 RPM</p> <p><b>IMPACTO:</b> 0-1.200 / 0-1.600 / 0-2.000 / 0 - 2.400 BPM</p> <p><b>TORQUE MAX:</b> 1.350-1.700 n.M</p> <p><b>BATERÍA:</b> Li-ION</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p>                          |  |
| <p>REF. SBLI40135K</p> <p><b>NUEVO</b></p>   |    |  |
|  | <p><b>KIT LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA 3/4" SIN ESCOBILLAS BTM (BRUSHLESS TECH MOTOR) BAT. 4.0AH Y CARGADOR</b></p> <p><b>CUADRANTE:</b> 3/4"</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 40V</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 0-900 / 0-1.200 / 0-1.500 / 0 - 1.800 RPM</p> <p><b>IMPACTO:</b> 0-1.200 / 0-1.600 / 0-2.000 / 0 - 2.400 BPM</p> <p><b>TORQUE MAX:</b> 1.350-1.700 n.M</p> <p><b>BATERÍA:</b> Li-ION</p> <p>INDICADOR LED DE BATERÍA</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p> | <p><b>INCLUYE: SBLI40135</b></p> <p>MALETÍN DE TRANSPORTE<br/>GANCHO PARA CINTURÓN<br/>1 BATERÍA 4.0 AH (SB0440)<br/>CARGADOR 4 AH CON USB (SCB40)</p> |

## ROTOMARTILLOS INALÁMBRICOS

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p>REF. FRM2126K<br/>ANTES FRM21B</p>  | <p><b>POWER SHARE</b></p>   |  |
| <p><b>NUEVO</b></p>       | <p><b>ROTOMARTILLO INALÁMBRICO SDS PLUS FORCE21B SIN CARBONES - 21V</b></p> <p><b>ENCASTRE:</b> 1" (26MM)<br/> <b>FUERZA:</b> 2.6 JOULES<br/> <b>POTENCIA:</b> <b>1.100 W</b><br/> <b>VOLTAJE:</b> 21V (LI-ION)<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 0 - 1.350 RPM<br/> <b>IMPACTO:</b> 0 - 4.700 BPM<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL<br/> <b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°</p> <p><b>3 FUNCIONES:</b> ROTACIÓN<br/>         PERCUTOR/CINCELADO<br/>         GATILLO INTERRUPTOR Y MANGO ERGONÓMICO CON AGARRE SUAVE</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         1 BATERÍA LI-ION DE 4.0 AH<br/>         CARGADOR<br/>         ESTUCHE PLÁSTICO</p>   |
| <p>REF. XBRM2620</p>       | <p><b>ROTOMARTILLO 26 MM SDS PLUS INALÁMBRICO SIN ESCOBILLAS (NO INCLUYE BATERÍA NI CARGADOR)</b></p> <p><b>FUERZA:</b> 2.8 JOULES<br/> <b>VOLTAJE:</b> 20V (LI-ION)<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 0 - 1.150 RPM<br/> <b>IMPACTO:</b> 0 - 5.100 BPM<br/> <b>USO:</b> INDUSTRIAL<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°</p> <p><b>3 FUNCIONES:</b> ROTACIÓN<br/>         PERCUTOR/CINCELADO<br/>         INTERRUPTOR CON BLOQUEO Y MANGO ERGONÓMICO CON AGARRE SUAVE</p>   |  |
| <p>REF. XBRM2620KIT</p>  | <p><b>ROTOMARTILLO 26 MM SDS PLUS INALÁMBRICO SIN ESCOBILLAS</b></p> <p><b>FUERZA:</b> 2.8 JOULES<br/> <b>VOLTAJE:</b> 20V (LI-ION)<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 0 - 1.150 RPM<br/> <b>IMPACTO:</b> 0 - 5.100 BPM</p> <p>MANGO AUXILIAR 360°</p> <p><b>3 FUNCIONES:</b> ROTACIÓN<br/>         PERCUTOR/CINCELADO<br/>         INTERRUPTOR CON BLOQUEO Y MANGO ERGONÓMICO CON AGARRE SUAVE</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>  | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         1 BATERÍA LI-ION DE 4.0 AH<br/>         CARGADOR 20V</p>   |
| <p>REF. XBRM2126K</p> <p><b>NUEVO</b></p>  | <p><b>ADVANCE</b></p>   |  |
|                          | <p><b>ROTOMARTILLO 26 MM SDS PLUS INALÁMBRICO SIN ESCOBILLAS</b></p> <p><b>FUERZA:</b> 2.8 JOULES<br/> <b>VOLTAJE:</b> 21V (LI-ION)<br/> <b>POTENCIA:</b> <b>1.100 W</b><br/> <b>VELOCIDAD:</b> 0 - 1.150 RPM<br/> <b>IMPACTO:</b> 0 - 5.100 BPM<br/> <b>USO:</b> INDUSTRIAL<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>3 FUNCIONES:</b> ROTACIÓN<br/>         PERCUTOR/CINCELADO<br/>         SOPORTE DE ABSORCIÓN DE VIBRACIONES<br/>         MANGO ERGONÓMICO CON AGARRE SUAVE<br/>         MANGO AUXILIAR 360°</p>        | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         1 BATERÍA LI-ION DE 4.0 AH<br/>         CARGADOR<br/>         ESTUCHE PLÁSTICO<br/>         BROCA - LUBRICANTE<br/>         MANGO - GUÍA</p> |

## KITS INALÁMBRICOS

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p>REF. FB212KIT</p> <p><b>NUEVO</b></p>   | <p><b>POWER SHARE</b></p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p>  |
|    | <p><b>KIT TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO + PULIDORA INALÁMBRICA 21V - SIN CARBONES</b></p> <p><b>PULIDORA INALÁMBRICA DE 4.1/2" - 115MM (FAG20B) 21V - SIN CARBONES</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V<br/><b>VELOCIDAD:</b> 4.700/ 6.700/ 8.100 RPM<br/><b>BRIDA DE AJUSTE:</b> 5/8"</p> <p><b>POTENCIA: 800 W</b></p> <p>INDICADOR LED DE BATERÍA<br/>LUZ LED</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS<br/><b>USO:</b> PROFESIONAL</p> <p><b>TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO 1/2" - 13MM (FBD2113) 21V - SIN CARBONES</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V<br/><b>POTENCIA: 500 W</b><br/><b>VELOCIDAD:</b> 0 - 400 / 0-1.500 RPM<br/><b>IMPACTO:</b> 0 - 1.400 GPM<br/><b>TORQUE MÁX:</b> 45 N.m</p>  | <p>FAG20B + FBD2113<br/>1 BATERÍA Li-ION DE 4.0 AH<br/>1 BATERÍA Li-ION DE 2.0 AH<br/>CARGADOR DE CARGA RÁPIDA<br/>LLAVE INGLESA<br/>10 DISCOS ABRASIVOS 125MM<br/>3 BROCAS DE MADERA<br/>3 BROCAS METÁLICAS<br/>ESTUCHE PLÁSTICO</p> |
| <p>REF. FB213KIT</p> <p><b>NUEVO</b></p>   | <p><b>POWER SHARE</b></p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p>  |
|   | <p><b>KIT TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO + PULIDORA INALÁMBRICA + LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA 21V - SIN CARBONES</b></p> <p><b>PULIDORA INALÁMBRICA DE 4.1/2" - 115MM (FAG20B) 21V - SIN CARBONES</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V<br/><b>POTENCIA: 800 W</b><br/><b>VELOCIDAD:</b> 4.700/ 6.700/ 8.100 RPM<br/><b>BRIDA DE AJUSTE:</b> 5/8"</p> <p><b>LAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA 1/2" - 21V (FIW213B) - 21V - SIN CARBONES</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V<br/><b>POTENCIA: 350 W</b><br/><b>VELOCIDAD:</b> 0-1.900 / 0-2.400 RPM<br/><b>IMPACTO:</b> 3.000 GPM<br/><b>TORQUE MAX:</b> 420 N.m</p> <p><b>TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO 1/2" - 13MM (FBD2113) 21V - SIN CARBONES</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V<br/><b>POTENCIA: 500 W</b><br/><b>VELOCIDAD:</b> 0 - 400 / 0-1.500 RPM<br/><b>IMPACTO:</b> 0 - 1.400 GPM<br/><b>TORQUE MÁX:</b> 45 N.m</p> <p>INDICADOR LED DE BATERÍA<br/>LUZ LED</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS<br/><b>USO:</b> PROFESIONAL</p> | <p>FAG20B + FBD2113 + FIW213B<br/>2 BATERÍAS Li-ION DE 4.0 AH<br/>CARGADOR DE CARGA RÁPIDA<br/>LLAVE INGLESA<br/>DISCO ABRASIVO 125MM<br/>DISCO DE DESBASTE 125MM<br/>4 SOCKETS (DADOS)<br/>ESTUCHE PLÁSTICO</p>                      |
| <p>REF. FB214KIT</p> <p><b>NUEVO</b></p>   | <p><b>POWER SHARE</b></p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p>  |
|  | <p><b>KIT TALADRO ROTOMARTILLO PERCUTOR ATORNILLADOR SIN CARBONES 1/2"-21V + ATORNILLADOR DE IMPACTO INALÁMBRICO SIN CARBONES 21V</b></p> <p><b>TALADRO ROTOMARTILLO PERCUTOR ATORNILLADOR SIN CARBONES 1/2"- 13mm (FID2114)</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V<br/><b>POTENCIA: 500 W</b><br/><b>VELOCIDAD:</b> 0 - 400/ 0 -1.400 RPM<br/><b>MANDRIL:</b> 13mm (1/2")<br/><b>BATERÍA:</b> Li-ION<br/><b>TORQUE MÁX.:</b> 45 Nm</p> <p><b>ATORNILLADOR DE IMPACTO INALÁMBRICO SIN CARBONES 21V (FDR21)</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V<br/><b>POTENCIA: 430 W</b><br/><b>IMPACTO:</b> 0 - 3.000 GPM<br/><b>TORQUE MÁX.:</b> 240 Nm<br/><b>VELOCIDAD:</b> 0 - 2.000/ 0 -2.400 RPM<br/><b>GARANTÍA:</b> 2 AÑOS</p>   | <p>2 BATERÍAS DE 2.0 Ah<br/>CARGADOR DE 2.4 AH<br/>ESTUCHE PLÁSTICO</p>   |

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p>REF. <b>KITX161B</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>                                    |    |  |
|    | <p><b>KIT TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO+ ATORNILLADOR DE IMPACTO SIN CARBONES DE 16.8V</b></p> <p><b>TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO 1/2" - 13MM - 16.8V (XID16B)</b></p> <p><b>MANDRIL:</b> 1/2" - 13MM</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 16.8V</p> <p><b>VELOCIDAD :</b> 0 - 400 / 0-1.350 RPM</p> <p><b>TORQUE MÁX:</b> 40 N.m</p> <p><b>20 NIVELES DE TORQUE</b></p> <p><b>ATORNILLADOR DE IMPACTO SIN CARBONES DE 16.8V(XIA16)</b></p> <p><b>TAMAÑO MANDRIL:</b> 1/4" - 6.35MM</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 0-1.200 / 0-2.550 / 0-1.350 RPM</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>2 BATERÍAS LI - ION DE 2AH</p> <p>CARGADOR</p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO</p>   |
| <p>REF. <b>KIT2SB40</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>                                    |    |  |
|   | <p><b>KIT PULIDORA INALÁMBRICA DE 5"+ TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO 1/2" - 13MM - BTM (BRUSHLESS TECH MOTOR) SIN ESCOBILLAS</b></p> <p><b>TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO 1/2" - 13MM (SBTP4090) - 40V</b></p> <p><b>FUERZA (NM):</b> 90</p> <p><b>VELOCIDAD 1(RPM):</b> 0-450</p> <p><b>VELOCIDAD 2(RPM):</b> 0-2.000</p> <p><b>POSICIONES DE TORQUE:</b> 21</p> <p><b>IMPACTO(BPM):</b> 0-6.750 / 0-30.000</p> <p><b>PULIDORA INALÁMBRICA DE 5" (SBEA4050) - 40V</b></p> <p><b>APTA PARA</b> 4-1/2"</p> <p><b>DIÁMETRO EJE:</b> 5/8"</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 8.500 RPM</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>1 BATERÍA Li-ION DE 4.0 AH</p> <p>1 BATERÍA Li-ION DE 2.0 AH</p> <p>CARGADOR 4 AH CON USB</p> <p>MALETÍN DE LONA</p> |
| <p>REF. <b>KIT2XB20</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>                                    |    |  |
|  | <p><b>KIT TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO SIN ESCOBILLAS DE 1/2" + ATORNILLADOR DE IMPACTO INALÁMBRICO SIN ESCOBILLAS DE 1/4" CABEZA HEXAGONAL</b></p> <p><b>TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO 1/2" - 13MM - 20V SIN ESCOBILLAS</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 20V (LI - ION)</p> <p><b>MANDRIL:</b> 2 - 13MM (1/2")</p> <p><b>IMPACTO:</b> 0-7.500/0-30.000BPM</p> <p><b>TORQUE:</b> 55 NM.</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 0-500/0-2.000RPM</p> <p><b>ATORNILLADOR DE IMPACTO 1/4" HEX - 20V SIN ESCOBILLAS</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 20V (LI - ION)</p> <p><b>CABEZAL:</b> 1/4" HEX HEAD</p> <p><b>IMPACTO:</b> 0 - 2.520/0 - 2.940/0 - 3.780BPM</p> <p><b>TORQUE:</b> 80 NM. / 120 NM. / 200 NM.</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 0-1.800/0-2.100/0-2.700RPM</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>2 BATERÍAS LI-ION DE 2.0 AH</p> <p>CARGADOR</p> <p>MALETÍN DE LONA</p>   |

## HIDROLAVADORA INALÁMBRICA











|   |  |   |
|---|--|---|
| <p>REF. XPW5521K</p> <p><b>NUEVA</b></p>  |   |   |
|  | <p><b>HIDROLAVADORA INALÁMBRICA SIN CARBONES DE 21V</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 21V<br/> <b>POTENCIA:</b> <b>370 W</b><br/> <b>PRESIÓN MÁX:</b> 550 PSI<br/> <b>CAUDAL MÁX:</b> 5.3 LPM<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 26.000 RPM<br/> INDICADOR LED DE BATERÍA</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>2 BATERÍAS DE 4.0 AH<br/> CARGADOR CON CONTROL DE CARGA<br/> ESTUCHE<br/> VASO DISPENSADOR DE JABÓN<br/> MANGUERA<br/> CONECTOR</p> |

## ACCESORIOS INALÁMBRICOS


|             |   |  |  |
|-------------|---|--|--|
| REF. XB0220 |    | BATERÍA 20V 2.0AH PARA ELITE XTREME<br>TIEMPO DE CARGA: 1.5HORAS<br>CON CARGADOR DE 2.4Ah<br>INDICADOR DE CARGA<br>GARANTÍA: 1 AÑO |  |
| REF. XB0221 | <b>NUEVA</b>  | BATERÍA 21V 2.0AH PARA ELITE XTREME<br>INDICADOR DE CARGA<br>GARANTÍA: 1 AÑO   |  |
|             |    |  |  |
| REF. XB0420 |    | BATERÍA 20V 4.0AH PARA ELITE XTREME<br>TIEMPO DE CARGA: 2.5HORAS<br>CON CARGADOR DE 2.4Ah<br>INDICADOR DE CARGA<br>GARANTÍA: 1 AÑO |  |
| REF. XB0421 | <b>NUEVA</b>  | BATERÍA 21V 4.0AH PARA ELITE XTREME<br>INDICADOR DE CARGA<br>GARANTÍA: 1 AÑO   |  |
|             |   |  |  |
| REF. XB0520 | <b>NUEVA</b>  | BATERÍA ION DE LITHIO 20V 5.0AH ELITE XTREME<br>INDICADOR DE CARGA<br>GARANTÍA: 1 AÑO  |  |
|             |  |  |  |
| REF. SB0240 | <b>NUEVA</b>  |   |  |
|             |  | BATERÍA ION DE LITHIO 40V, 2.0AH,<br>ELITE SUPREME TECNOLOGÍA HYPERCELL<br>GARANTÍA: 1 AÑO   |  |
| REF. SB0440 | <b>NUEVA</b>  |   |  |
|             |  | BATERÍA ION DE LITHIO 40V, 4.0AH,<br>ELITE SUPREME TECNOLOGÍA HYPERCELL<br>GARANTÍA: 1 AÑO   |  |

|   |   |  |
|---|---|--|
| REF. SB0439   |    |  |
| <b>NUEVA</b>  |   |  |
|    | BATERÍA ION DE LITHIO 40V, 4.0AH, ELITE<br>GARANTÍA: 1 AÑO                          |  |
| REF. BFGD21   |   |  |
| (antes) FCD21-023   |   |  |
|    | BATERÍA FURIUS FCD21 21V DE 1.5AH<br>V1<br>GARANTÍA: 3 MESES                        |  |
| REF. BFGD21ULTRA  |   |  |
| (antes) FCD21-023   |   |  |
|    | BATERÍA FURIUS FCD21 ULTRA 21V, 1.5AH, 10C PARA FCD21<br>V1<br>GARANTÍA: 3 MESES    |  |
| REF. BFBL2120   |    |  |
| <b>NUEVA</b>  |   |  |
|   | BATERÍA FURIUS, 21V, 2.0Ah<br>PARA LÍNEA POWER SHARE<br>GARANTÍA: 3 MESES           |  |
| REF. BFBL2140   |  |  |
| <b>NUEVA</b>  |   |  |
|  | BATERÍA FURIUS, 21V, 4.0Ah<br>PARA LÍNEA POWER SHARE<br>GARANTÍA: 3 MESES           |  |
| REF. BFGD12   |   |  |
| (antes) FCD12-A40   |   |  |
|  | BATERÍA FURIUS FCD12 12V DE 1,5AH<br>GARANTÍA: 3 MESES                              |  |
| REF. CB020  |   |  |
|  | BATERÍA ION DE LITIO 20V X 2.0AMP<br>H ELITE PARA CID20<br>GARANTÍA: 1 AÑO          |  |
| REF. CID12-BAT  |   |  |
|  | BATERÍA ION DE LITIO 12V X 1.5AMP<br>H ELITE PARA CID12<br>GARANTÍA: 1 AÑO          |  |

|   |   |  |
|---|---|--|
| REF. <b>BFGD10</b><br>(antes) FCD10-014   |   |  |
|    | <b>BATERÍA FURIUS FCD10 10,8V DE 1,3AH</b><br><b>GARANTÍA: 3 MESES</b>              |  |
| REF. <b>SBP2020</b>   |   |  |
|    | <b>BATERÍA SIEFKEN MAGNUM 20V 2.0Ah</b><br><b>GARANTÍA: 6 MESES</b>                 |  |
| REF. <b>SBP2040</b>   |   |  |
|    | <b>BATERÍA SIEFKEN MAGNUM 20V 4.0Ah</b><br><b>GARANTÍA: 6 MESES</b>                 |  |
| REF. <b>XCB20</b>   |   |  |
|    | <b>CARGADOR 20V 2.4AH XTREME</b><br>INDICADOR LED<br><b>GARANTÍA: 1 AÑO</b>         |  |
| REF. <b>XCB24</b>   |   |  |
| <b>NUEVO</b>  |   |  |
|  | <b>CARGADOR DE BATERÍA 21V, 2.4AH</b><br><b>GARANTÍA: 1 AÑO</b>                     |  |
| REF. <b>SCB40</b>   |   |  |
| <b>NUEVO</b>  |  |  |
|  | <b>CARGADOR DE BATERÍA 40V, 4A, ELITE SUPREME</b><br><b>GARANTÍA: 1 AÑO</b>         |  |
| REF. <b>SCB20</b>   |   |  |
| <b>NUEVO</b>  |  |  |
|  | <b>CARGADOR DE BATERÍA 40V, 2.4A, ELITE SUPREME</b><br><b>GARANTÍA: 1 AÑO</b>       |  |
| REF. <b>CBFGD21</b><br>(antes) FCD21-024  |   |  |
|  | <b>CARGADOR DE BATERÍA FURIUS FCD21 21V</b><br><b>GARANTÍA: 3 MESES</b>             |  |

|      |   |   |  |
|------|---|---|--|
| REF. | CFBL2125  |    |  |
|      | <b>NUEVO</b>  |   |  |
|      |    | <b>CARGADOR BL FURIUS , 21V, 2.5Ah POWER SHARE</b><br><b>GARANTÍA: 3 MESES</b>  |  |
| REF. | CFBL2124  |    |  |
|      | <b>NUEVO</b>  |   |  |
|      |    | <b>CARGADOR BL FURIUS , 21V, 2.4Ah POWER SHARE</b><br><b>GARANTÍA: 3 MESES</b>  |  |
| REF. | CFBL2110  |    |  |
|      | <b>NUEVO</b>  |   |  |
|      |    | <b>CARGADOR BL FURIUS , 21V, 1.0Ah POWER SHARE</b><br><b>GARANTÍA: 3 MESES</b>  |  |
| REF. | CFBL2120  |    |  |
|      | <b>NUEVO</b>  |   |  |
|      |   | <b>CARGADOR DE BATERÍA 21V 2.0AH POWER SHARE</b><br><b>GARANTÍA: 3 MESES</b>  |  |
| REF. | SPP20ULTRA3   |   |  |
|      |  | <b>CARGADOR DE BATERÍA SIEFKEN MAGNUM 20V vs 3, 3.0Ah CARGA RÁPIDA</b><br>INDICADOR LED<br><b>USO: INDUSTRIAL</b><br><b>GARANTÍA: 6 MESES</b> |  |
| REF. | SPP20ULTRA  |   |  |
|      |  | <b>CARGADOR DE BATERÍA SIEFKEN MAGNUM 20V 3.0Ah CARGA RÁPIDA</b><br>INDICADOR LED<br><b>USO: INDUSTRIAL</b><br><b>GARANTÍA: 6 MESES</b>       |  |

## TALADROS DE BANCO

|                   |   |  |
|-------------------|---|--|
| REF. <b>TB500</b> |  <p><b>TALADRO DE BANCO</b></p> <p><b>MANDRIL: 5/8" - 16MM</b></p> <p><b>POTENCIA: 500 WATTS</b></p> <p><b>VELOCIDAD: 500 - 2.500 RPM</b></p> <p><b>DESPLAZAMIENTO VERTICAL: 50MM</b></p> <p><b>CONO DE MANDRIL: MT2</b></p> <p><b>No. VELOCIDADES: 5</b></p> <p><b>BASE: 295MM X 190MM</b></p> <p><b>ALTURA: 60CM</b></p> <p><b>PESO: 14KG</b></p> <p>COLUMNA EN ACERO</p> <p><b>USO: PROFESIONAL PESADO</b></p> <p><b>GARANTÍA: 3 AÑOS</b></p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>PRENSA PLANA DE SUJECIÓN</p> |
|-------------------|---|--|

## TALADROS DE ÁRBOL

|                   |   |  |
|-------------------|---|--|
| REF. <b>TA375</b> |  <p><b>TALADRO DE ÁRBOL</b></p> <p><b>MANDRIL: 5/8" - 16MM</b></p> <p><b>POTENCIA: 375 WATTS</b></p> <p><b>VELOCIDAD: 740 - 3.140 RPM</b></p> <p><b>DESPLAZAMIENTO VERTICAL: 65MM</b></p> <p><b>CONO DE MANDRIL: MT2</b></p> <p><b>No. VELOCIDADES: 5</b></p> <p><b>ALTURA: 90CM</b></p> <p>MANDRIL TRABAJO PESADO</p> <p>SWITCH DE SEGURIDAD</p> <p>MANIJAS FORJADAS</p> <p>COLUMNA EN ACERO</p> <p><b>PESO: 25 KG</b></p> <p><b>DIMENSIONES: AL/AN/LA</b><br/>26CM X 42CM X 66CM</p> <p><b>USO: PROFESIONAL PESADO</b></p> <p><b>GARANTÍA: 3 AÑOS</b></p>     |  |
| REF. <b>TA550</b> |  <p><b>TALADRO DE ÁRBOL</b></p> <p><b>MANDRIL: 5/8" - 16MM</b></p> <p><b>POTENCIA: 550 WATTS</b></p> <p><b>VELOCIDAD: 260 - 3.410 RPM</b></p> <p><b>DESPLAZAMIENTO VERTICAL: 65MM</b></p> <p><b>CONO DE MANDRIL: MT2</b></p> <p><b>No. VELOCIDADES: 16</b></p> <p><b>ALTURA: 158CM</b></p> <p>MANDRIL TRABAJO PESADO</p> <p>SWITCH DE SEGURIDAD</p> <p>MANIJAS FORJADAS</p> <p>COLUMNA EN ACERO</p> <p><b>PESO: 42 KG</b></p> <p><b>DIMENSIONES: AL/AN/LA</b><br/>28CM X 46CM X 111CM</p> <p><b>USO: PROFESIONAL PESADO</b></p> <p><b>GARANTÍA: 3 AÑOS</b></p> |  |

REF. **TA750**



**TALADRO DE ÁRBOL**

**MANDRIL:** 3/4" - 20MM

**POTENCIA:** 750 WATTS

**VELOCIDAD:** 340 - 2.860 RPM

**DESPLAZAMIENTO VERTICAL:** 85MM

**CONO DE MANDRIL:** MT3

**No. VELOCIDADES:** 12

**ALTURA:** 160CM

MANDRIL TRABAJO PESADO

SWITCH DE SEGURIDAD

MANIJAS FORJADAS

COLUMNA EN ACERO

**PESO:** 57 KG

**DIMENSIONES:** AL/AN/LA

28CM X 51CM X 114CM

**USO:** PROFESIONAL PESADO

**GARANTÍA:** 3 AÑOS

**VOLTAJE:** 110V - 60HZ

REF. **TA1100**



**TALADRO DE ÁRBOL**

**MANDRIL:** 3/4" - 20MM

**POTENCIA:** 1.100 WATTS

**VELOCIDAD:** 180 - 2.940 RPM

**DESPLAZAMIENTO VERTICAL:** 85MM

**CONO DE MANDRIL:** MT4

**No. VELOCIDADES:** 12

**ALTURA:** 173CM

MANDRIL TRABAJO PESADO

SWITCH DE SEGURIDAD

MANIJAS FORJADAS

COLUMNA EN ACERO

**USO:** PROFESIONAL PESADO

**GARANTÍA:** 3 AÑOS

REF. **TA1500**



**TALADRO DE ÁRBOL**

**MANDRIL:** 3/4" - 20MM

**POTENCIA:** 1.500 WATTS

**VELOCIDAD:** 180 - 2.940 RPM

**DESPLAZAMIENTO VERTICAL:** 120MM

**CONO DE MANDRIL:** MT4

**No. VELOCIDADES:** 12

**ALTURA:** 173CM

MANDRIL TRABAJO PESADO

SWITCH DE SEGURIDAD

MANIJAS FORJADAS

COLUMNA EN ACERO

**USO:** PROFESIONAL PESADO


**GARANTÍA:** 3 AÑOS









## TALADROS DE BASE MAGNÉTICA



|  |  |   |
|--|--|---|
| REF. <b>BM3514</b>   |   |   |
|   | <p><b>TALADRO DE BASE MAGNÉTICA</b></p> <p><b>BROCA ANULAR: 1.3/8" - 35MM</b>      <b>USO: INDUSTRIAL</b></p> <p><b>POTENCIA: 1.550 WATTS</b>      <b>GARANTÍA: 3 AÑOS</b></p> <p><b>VELOCIDAD: 100 - 550 RPM</b></p> <p><b>RECORRIDO: 115MM</b></p> <p><b>IMÁN: 14.500 Nm</b></p> <p>BAJO PESO</p> <p>DOBLE SISTEMA DE PROTECCIÓN</p> <p>PORTA BROCAS OPCIONAL DE 18MM</p> <p>SWITCH DE SEGURIDAD</p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>MANDRIL</p> <p>MANIJA DE 3 SECCIONES</p> <p>TARRO PARA LUBRICANTE</p> <p>REATA DE SEGURIDAD</p> <p>ADAPTADOR DE MANDRIL</p> |
| REF. <b>BM5016</b>   |   |   |
|  | <p><b>TALADRO DE BASE MAGNÉTICA</b></p> <p><b>BROCA ANULAR: 2" - 50MM</b>      REGULADOR DE VELOCIDAD</p> <p><b>POTENCIA: 1.750 WATTS</b>      DOBLE SISTEMA DE PROTECCIÓN</p> <p><b>VELOCIDAD: 100 - 700 RPM</b>      PORTA BROCAS OPCIONAL DE 20MM</p> <p><b>RECORRIDO: 130MM</b>      <b>USO: INDUSTRIAL</b></p> <p><b>IMÁN: 16.500 Nm</b>      <b>GARANTÍA: 3 AÑOS</b></p> <p><b>CONO: M20</b></p> <p><b>MAX. BROCA HELICOIDAL: 20MM</b></p> <p><b>MAX. BROCA ANULAR: 50MM - 2"</b></p> <p>SISTEMA DE REFRIGERACIÓN</p> <p>CREMALLERA EN COLA - MILANO</p> <p>TRANSMISIÓN ÓLEO SUMERGIDA</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ESTUCHE PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO</p> <p>REATA DE SEGURIDAD</p> <p>TARRO PARA LUBRICANTE</p> <p>MANIJA DE 3 SECCIONES</p> <p>ADAPTADOR PARA BROCA CILÍNDRICA</p>     |



## BROCAS DE 1"

|                       |   |   |
|-----------------------|---|---|
| REF. <b>EPBA634C</b>  |    | <b>PILOTO PARA BROCAS DE 1"</b><br><b>6.34 X 90 MM</b><br><b>PESO: 20GR</b><br><b>TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</b> |
| REF. <b>EBA1230</b>   |    | <b>BROCA ANULAR</b><br><b>1/2" x 1"</b><br><b>PESO: 70GR</b><br><b>TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</b>                |
| REF. <b>EBA91630</b>  |    | <b>BROCA ANULAR</b><br><b>9/16" x 1"</b><br><b>PESO: 70GR</b><br><b>TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</b>               |
| REF. <b>EBA5830</b>   |  | <b>BROCA ANULAR</b><br><b>5/8" x 1"</b><br><b>PESO: 80GR</b><br><b>TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</b>                |
| REF. <b>EBA111630</b> |  | <b>BROCA ANULAR</b><br><b>11/16" x 1"</b><br><b>PESO: 70GR</b><br><b>TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</b>              |
| REF. <b>EBA3430</b>   |  | <b>BROCA ANULAR</b><br><b>3/4" x 1"</b><br><b>PESO: 90GR</b><br><b>TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</b>                |
| REF. <b>EBA131630</b> |  | <b>BROCA ANULAR</b><br><b>13/16" x 1"</b><br><b>PESO: 90GR</b><br><b>TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</b>              |
| REF. <b>EBA7830</b>   |  | <b>BROCA ANULAR</b><br><b>7/8" x 1"</b><br><b>PESO: 100GR</b><br><b>TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</b>               |



|                      |   |   |
|----------------------|---|---|
| REF. <b>EBA130</b>   |    | <b>BROCA ANULAR</b><br><b>1" x 1"</b><br><b>PESO: 110GR</b><br><b>TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</b>                 |
| <b>BROCAS DE 2"</b>  |   |   |
| REF. <b>EPBA634L</b> |    | <b>PILOTO PARA BROCAS DE 2"</b><br><b>6.34 x 106MM</b><br><b>PESO: 24GR</b><br><b>TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</b> |
| REF. <b>EBA1250</b>  |    | <b>BROCA ANULAR</b><br><b>1/2" x 2"</b><br><b>PESO: 80GR</b><br><b>TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</b>                |
| REF. <b>EBA5850</b>  |  | <b>BROCA ANULAR</b><br><b>5/8" x 2"</b><br><b>PESO: 90GR</b><br><b>TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</b>                |
| REF. <b>EBA3450</b>  |  | <b>BROCA ANULAR</b><br><b>3/4" x 2"</b><br><b>PESO: 110GR</b><br><b>TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</b>               |
| REF. <b>EBA7850</b>  |  | <b>BROCA ANULAR</b><br><b>7/8" x 2"</b><br><b>PESO: 130GR</b><br><b>TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</b>               |
| REF. <b>EBA150</b>   |  | <b>BROCA ANULAR</b><br><b>1" x 2"</b><br><b>PESO: 140GR</b><br><b>TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</b>                 |
| REF. <b>EBA11850</b> |  | <b>BROCA ANULAR</b><br><b>1.1/8" x 2"</b><br><b>PESO: 160GR</b><br><b>TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</b>             |

|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>REF.</b> EBA11450  |   |  |
|  | <b>BROCA ANULAR</b><br><b>1.1/4" x 2"</b><br><b>PESO: 180GR</b><br><b>TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</b> |  |
| <b>REF.</b> EBA13850  |   |  |
|  | <b>BROCA ANULAR</b><br><b>1.3/8" x 2"</b><br><b>PESO: 200GR</b><br><b>TAMAÑO CAJA: 4 x 3.5 x 10CM</b> |  |

## PRENSAS DE BANCO

|   |               |   |  |
|---|---------------|---|--|
| <p>REF. <b>BV04</b></p>                        | <p>4.3/4"</p> | <p><b>ANCHO MORDAZA:</b> 4"<br/> <b>ABERTURA MADÍBULA:</b> 3"<br/> <b>TENSIÓN MAX:</b> 30.000 PSI<br/>         BASE GIRATORIA 120°<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>   |  |
| <p>REF. <b>BV05</b></p>                        | <p>5.3/4"</p> | <p><b>ANCHO MORDAZA:</b> 5"<br/> <b>ABERTURA MADÍBULA:</b> 4"<br/> <b>TENSIÓN MAX:</b> 30.000 PSI<br/>         BASE GIRATORIA 120°<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>   |  |
| <p>REF. <b>BV06</b></p>                      | <p>6.1/4"</p> | <p><b>ANCHO MORDAZA:</b> 6"<br/> <b>ABERTURA MADÍBULA:</b> 5"<br/> <b>TENSIÓN MAX:</b> 30.000 PSI<br/>         BASE GIRATORIA 120°<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>   |  |
| <p>REF. <b>BV08</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>  | <p>6.8"</p>   | <p><b>ANCHO MORDAZA:</b> 8"<br/> <b>ABERTURA MADÍBULA:</b> 6.8"<br/> <b>TENSIÓN MAX:</b> 60.000 PSI<br/>         BASE GIRATORIA 120°<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> |  |



## JUEGO DE COPAS DE IMPACTO

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p>REF. <b>SM150M</b></p>  |  |  |
| <p><b>NUEVO</b></p>  | <p><b>SET MECÁNICO - COPAS CUADRANTE 1/4", 3/8" y 1/2"</b></p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p>   |
|   | <p><b>NÚMERO DE PIEZAS:</b> 150<br/> <b>DUREZA:</b> 45 - 55 HRC<br/> <b>PESO:</b> 11.4KG<br/> <b>DIMENSIONES (AN-AL-LA):</b> 37CM X 9.4CM X 48CM<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p>                            | <p>RATCHETS 1/4", 3/8" Y 1/2"<br/> COPAS ESTANDAR Y LARGAS MM<br/> COPAS E-TORX<br/> COPAS DE IMPACTO<br/> EXTENSIONES 1/4", 3/8" Y 1/2"<br/> PUNTAS PALA, TORX, HEX, POZI, PHILLIPS<br/> MANGO PARA COPAS<br/> LLAVES COMBINADAS MM<br/> LLAVES DOBLE CORONA MM<br/> LLAVES HEXAGONALES</p> |
| <p>REF. <b>SC1215IMP</b></p>   |  |  |
| <p><b>NUEVO</b></p>  | <p><b>SET DE COPAS DE IMPACTO LARGAS 1/2"</b></p>  |  |
|  | <p><b>NÚMERO DE PIEZAS:</b> 15<br/> <b>DUREZA:</b> 42 - 47 HRC<br/> <b>ACABADO:</b> FOSFATADO<br/> <b>PESO:</b> 4.0KG<br/> <b>DIMENSIONES (AN-AL-LA):</b> 25CM X 8CM X 32CM<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> |  |

## OTROS

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p>REF. <b>ECT001</b></p>   |                     |  |
| <p><b>NUEVO</b></p>   |  |  |
|  | <p><b>CARRO TRANSPORTE PARA DEMOLEDOR</b><br/> <b>USO:</b> INDUSTRIAL<br/> <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> |  |

## ALICATES PROFESIONALES



|                    |  |   |
|--------------------|--|---|
| REF. <b>ACD718</b> | <p><b>ALICATE PROFESIONAL DE CORTE 180MM/7"</b></p> <p><b>MANGO:</b> BIMATERIAL</p> <p><b>MATERIAL:</b> ACERO CROMO VANADIO</p> <p><b>DIMENSIONES (AN-AL-LA):</b> 2CM X 24CM X 5CM</p> <p><b>GARANTÍA:</b> DE POR VIDA</p>       |  |
| REF. <b>ACE820</b> | <p><b>ALICATE PROFESIONAL DE COMBINACIÓN 200MM/8"</b></p> <p><b>MANGO:</b> BIMATERIAL</p> <p><b>MATERIAL:</b> ACERO CROMO VANADIO</p> <p><b>DIMENSIONES (AN-AL-LA):</b> 2CM X 24CM X 5CM</p> <p><b>GARANTÍA:</b> DE POR VIDA</p> |  |

## GENERADORES ELÉCTRICOS A GASOLINA


|                                |   |   |
|--------------------------------|---|---|
| REF. 2G101                     | <p><b>GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - ENERGY 10</b></p> <p><b>TIEMPOS MOTOR: 4</b><br/> <b>POTENCIA MOTOR:</b> 1.22HP<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 5.500RPM<br/> <b>POTENCIA MÁX:</b> 800 WATTS<br/> <b>CILINDRAJE:</b> 40CC<br/> <b>NIVEL DE RUIDO:</b> 58DB<br/> <b>AUTONOMÍA 100%:</b> 2.1L - 4.1hrs<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO<br/> <b>VOLTAJE:</b> 120V - 60Hz - 1PH<br/> <b>ARRANQUE:</b> MANUAL<br/> <b>PESO:</b> 9KG<br/> <b>DIMENSIONES (L-AN-AL):</b><br/> 40CM X 21CM X 36CM</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/> SALIDA 12VDC (4.0AMP)<br/> MODO ECONOMIZADOR<br/> TAPA CON VÁLVULA PARA GASES</p> |
| REF. MAEL2G151<br><b>NUEVO</b> | <p><b>GENERADOR INVERSOR A GASOLINA ENERGY 1.500 I</b></p> <p><b>TIEMPOS MOTOR: 4</b><br/> <b>POTENCIA MOTOR:</b> 1.0HP<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 4.800RPM<br/> <b>POTENCIA MÁX:</b> 1.500 WATTS<br/> <b>CAPACIDAD:</b> 2.5L<br/> <b>NIVEL DE RUIDO:</b> 59DB<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO<br/> <b>VOLTAJE:</b> 120V - 60Hz - 1PH<br/> <b>ARRANQUE:</b> MANUAL</p>  |   |
| REF. 2G950                     | <p><b>GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - ENERGY 950</b></p> <p><b>TIEMPOS MOTOR: 2</b><br/> <b>POTENCIA MOTOR:</b> 2.0HP<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 3.600RPM<br/> <b>POTENCIA MÁX:</b> 900 WATTS<br/> <b>CILINDRAJE:</b> 65CC<br/> <b>NIVEL DE RUIDO:</b> 65DB<br/> <b>AUTONOMIA 100%:</b> 4.2L - 5hrs<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO<br/> <b>VOLTAJE:</b> 120V - 60Hz - 1PH<br/> <b>ARRANQUE:</b> MANUAL<br/> <b>PESO:</b> 20KG<br/> <b>DIMENSIONES (L-AN-AL):</b><br/> 37CM X 33CM X 33CM</p>  |   |
| REF. 2G13                      | <p><b>GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - ENERGY 1300</b></p> <p><b>TIEMPOS MOTOR: 4</b><br/> <b>POTENCIA MOTOR:</b> 2.7HP<br/> <b>VELOCIDAD:</b> 3.600RPM<br/> <b>POTENCIA MÁX:</b> 1.300 WATTS<br/> <b>CILINDRAJE:</b> 90CC<br/> <b>NIVEL DE RUIDO:</b> 68DB<br/> <b>AUTONOMIA 100%:</b> 6L - 7hrs<br/> <b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO<br/> <b>VOLTAJE:</b> 120V - 60Hz - 1PH<br/> <b>ARRANQUE:</b> MANUAL<br/> <b>PESO:</b> 28KG<br/> <b>DIMENSIONES (L-AN-AL):</b><br/> 44CM X 34CM X 38CM</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/> SALIDA 12VDC (8.3AMP)</p>   |


|   |  |  |
|---|--|--|
| REF. 2G24i  |  |  |
| <b>NUEVO</b>  | <b>GENERADOR INVERSOR A GASOLINA - ENERGY 2.200 I</b>  |  |
|    | <p><b>TIEMPOS MOTOR: 4</b><br/> <b>POTENCIA MOTOR: 3.5HP</b><br/> <b>VELOCIDAD: 5.500RPM</b><br/> <b>POTENCIA MÁX: 2.200 WATTS</b><br/> <b>CILINDRAJE: 79.8CC</b><br/> <b>BAJO NIVEL DE RUIDO: 59DB</b><br/> <b>AUTONOMÍA 100%: 4.2L - 5hrs</b><br/> <b>USO: PROFESIONAL PESADO</b></p> <p><b>GARANTÍA: 1 AÑO</b><br/> <b>VOLTAJE: 120V - 60Hz - 1PH</b><br/> <b>ARRANQUE: MANUAL</b><br/> <b>PESO: 20KG</b><br/> <b>DIMENSIONES (L-AN-AL): 50CM X 30CM X 46CM</b></p>   |  |
| REF. 2G25   |  |  |
|    | <p><b>GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - ENERGY 2500</b><br/> <b>TIEMPOS MOTOR: 4</b><br/> <b>POTENCIA MOTOR: 5.5HP</b><br/> <b>VELOCIDAD: 3.600RPM</b><br/> <b>POTENCIA MÁX: 2.500 WATTS</b><br/> <b>CILINDRAJE: 163CC</b><br/> <b>NIVEL DE RUIDO: 68DB</b><br/> <b>AUTONOMIA 100%: 15L - 10hrs</b><br/> <b>USO: PROFESIONAL PESADO</b></p> <p><b>GARANTÍA: 1 AÑO</b><br/> <b>VOLTAJE: 120V - 60Hz - 1PH</b><br/> <b>ARRANQUE: MANUAL</b><br/> <b>PESO: 42KG</b><br/> <b>DIMENSIONES (L-AN-AL): 60CM X 44CM X 45CM</b></p>                      | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         SALIDA 12VDC (8.3AMP)</p>  |
| REF. 2G45IA   |  |  |
| <b>NUEVO</b>  | <b>GENERADOR INVERSOR A GASOLINA - ENERGY 4500 IA</b>  |  |
|  | <p><b>TIEMPOS MOTOR: 4 TIEMPOS</b><br/> <b>POTENCIA MOTOR: 7.5HP</b><br/> <b>VELOCIDAD: 3.600RPM</b><br/> <b>POTENCIA MÁX: 4.300 WATTS</b><br/> <b>CILINDRAJE: 223CC</b><br/> <b>AUTONOMÍA 100%: 4GI / 15L - 12horas</b><br/> <b>USO: PROFESIONAL PESADO</b></p> <p><b>GARANTÍA: 1 AÑO</b><br/> <b>VOLTAJE: 120V - 1 PH - DC 12V</b><br/> <b>ARRANQUE: MANUAL</b><br/> <b>PESO: 30KG</b><br/> <b>DIMENSIONES (L-AN-AL): 62CM X 50CM X 49CM</b></p>   |  |
| REF. 2G40   |  |  |
|  | <p><b>GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - ENERGY 4000</b><br/> <b>TIEMPOS MOTOR: 4 TIEMPOS</b><br/> <b>POTENCIA MOTOR: 7.5HP</b><br/> <b>VELOCIDAD: 3.600RPM</b><br/> <b>POTENCIA MÁX: 4.000 WATTS</b><br/> <b>CILINDRAJE: 223CC</b><br/> <b>NIVEL DE RUIDO: 70DB</b><br/> <b>AUTONOMÍA 100%: 15L - 5hrs</b><br/> <b>USO: PROFESIONAL PESADO</b></p> <p><b>GARANTÍA: 1 AÑO</b><br/> <b>VOLTAJE: 120/240V - 60Hz - 1PH</b><br/> <b>ARRANQUE: MANUAL/ELÉCTRICO</b><br/> <b>PESO: 53KG</b><br/> <b>DIMENSIONES (L-AN-AL): 61CM X 46CM X 47CM</b></p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         SALIDA 12VDC (8.3AMP)<br/>         MANIJAS PARA MOVILIZACIÓN<br/>         SWITCH DE ENCENDIDO ELÉCTRICO<br/>         KIT DE TRANSPORTE</p> |

|  |  |   |
|--|--|---|
| <p>REF. <b>2G65</b></p>                         | <p><b>GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - ENERGY 6500</b></p> <p><b>TIEMPOS MOTOR:</b> 4</p> <p><b>POTENCIA MOTOR:</b> 13HP</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 3.600RPM</p> <p><b>POTENCIA MÁX:</b> 6.500 WATTS</p> <p><b>CILINDRAJE:</b> 389CC</p> <p><b>NIVEL DE RUIDO:</b> 72DB</p> <p><b>AUTONOMÍA 100%:</b> 25L - 8Hrs</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 120/240V - 60HZ - 1PH</p> <p><b>ARRANQUE:</b> MANUAL/ELÉCTRICO</p> <p><b>PESO:</b> 81KG</p> <p><b>DIMENSIONES (L-AN-AL):</b><br/>83CM X 55CM X 56CM</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>SALIDA 12VDC (8.3AMP)</p> <p>MANIJAS PARA MOVILIZACIÓN</p> <p>JUEGO DE LLAVES DE ENCENDIDO</p> <p>KIT DE TRANSPORTE</p>   |
| <p>REF. <b>2G80</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>     | <p><b>GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - ENERGY 8000</b></p> <p><b>TIEMPOS MOTOR:</b> 4 TIEMPOS</p> <p><b>POTENCIA MOTOR:</b> 16HP</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 3.600RPM</p> <p><b>POTENCIA MÁX:</b> 8.000 WATTS</p> <p><b>CILINDRAJE:</b> 439CC</p> <p><b>CAPACIDAD DEL TANQUE:</b> 25L</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>SELECTOR ATS</b><br/>(Switch transferencia automática)</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 110/220V - 60Hz - 1PH</p> <p><b>ARRANQUE:</b> MANUAL/ELÉCTRICO</p> <p><b>PESO:</b> 87KG</p> <p><b>DIMENSIONES (L-AN-AL):</b><br/>81.5CM X 54.5CM X 52.5CM</p> |   |
| <p>REF. <b>2G100</b></p>                      | <p><b>GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - ENERGY 10000</b></p> <p><b>TIEMPOS MOTOR:</b> 4</p> <p><b>POTENCIA MOTOR:</b> 16HP</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 3.600RPM</p> <p><b>POTENCIA MÁX:</b> 9.000 WATTS</p> <p><b>CILINDRAJE:</b> 459CC</p> <p><b>NIVEL DE RUIDO:</b> 78DB</p> <p><b>AUTONOMIA 100%:</b> 25L - 6hrs</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 120/240V - 60HZ - 1PH</p> <p><b>ARRANQUE:</b> MANUAL/ELÉCTRICO</p> <p><b>PESO:</b> 98KG</p> <p><b>DIMENSIONES (L-AN-AL):</b><br/>73CM X 56CM X 61CM</p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>CLAVIJA 120/240V, 30AMP<br/>CON NEUTRO</p> <p>SALIDA 12VDC (8.3AMP)</p> <p>MANIJAS PARA MOVILIZACIÓN</p> <p>JUEGO DE LLAVES DE ENCENDIDO</p> <p>KIT DE TRANSPORTE</p> <p>LECTOR VFT</p> |
| <p>REF. <b>2G120</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>  | <p><b>GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - ENERGY 12000</b></p> <p><b>TIEMPOS MOTOR:</b> 4 TIEMPOS</p> <p><b>POTENCIA MOTOR:</b> 17.0HP</p> <p><b>POTENCIA MÁX:</b> 11.000 WATTS</p> <p><b>CILINDRAJE:</b> 550CC</p> <p><b>CAPACIDAD DEL TANQUE:</b> 25 Lts</p> <p><b>USO:</b> PROFESIONAL PESADO</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p> <p><b>VOLTAJE:</b> 110/220V - 60Hz - 1PH</p> <p><b>ARRANQUE:</b> MANUAL/ELÉCTRICO</p> <p><b>PESO:</b> 105KG</p>  |   |


|   |   |   |
|---|---|---|
| <p>REF. <b>DG701</b></p>     | <p><b>GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - THUNDER 701</b></p> <p><b>TIEMPOS MOTOR:</b> 4</p> <p><b>CAPACIDAD TANQUE DE COMBUSTIBLE:</b> 28L - 7.5GAL</p> <p><b>POTENCIA MOTOR:</b> 15HP      <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 3.600RPM      <b>VOLTAJE:</b> 120/240V - 60Hz - 1PH</p> <p><b>POTENCIA MÁX:</b> 8.000 WATTS      <b>ARRANQUE:</b></p> <p><b>CILINDRAJE:</b> 420CC      MANUAL - ELÉCTRICO - REMOTO</p> <p><b>NIVEL DE RUIDO:</b> 74DB      <b>PESO:</b> 91KG</p> <p><b>AUTONOMIA 100%:</b> 28L - 8hrs      <b>DIMENSIONES (L-AN-AL):</b></p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL      73CM X 62CM X 55CM</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>4 TOMAS DE SALIDA 120V, 20AMP</p> <p>1 TOMA DE SALIDA 240V, 30AMP</p> <p>SALIDA 12VDC (8.3AMP)</p> <p>MANIJAS PARA MOVILIZACIÓN</p> <p>ARRANQUE AUTOMÁTICO</p> <p>GOBERNADOR ELECTRÓNICO</p> <p>ACEITE 10W30</p> <p>EMBUDO - KIT DE FILTROS</p> <p>JUEGO DE LLAVES DE ENCENDIDO</p> <p>LECTOR VFT - KIT DE TRANSPORTE</p> |
| <p>REF. <b>DG123-A</b></p>  | <p><b>GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA - MATCH 123-A</b></p> <p><b>TIEMPOS MOTOR:</b> 4</p> <p><b>POTENCIA MOTOR:</b> 18.0HP      <b>GARANTÍA:</b> 3 AÑOS</p> <p><b>VELOCIDAD:</b> 3.600RPM      <b>VOLTAJE:</b> 127/220V - 60Hz - 3PH</p> <p><b>POTENCIA MÁX:</b> 12.000 WATTS      <b>ARRANQUE:</b> MANUAL - ELÉCTRICO</p> <p><b>CILINDRAJE:</b> 680CC      <b>AGOTADO:</b> 170KG</p> <p><b>NIVEL DE RUIDO:</b> 82DB      <b>DIMENSIONES (L-AN-AL):</b></p> <p><b>AUTONOMIA 100%:</b> 45L - 8hrs      78CM X 73CM X 60CM</p> <p><b>USO:</b> INDUSTRIAL</p>  | <p><b>P.V.P \$ 16.999.900</b></p> <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>MANIJAS PARA MOVILIZACIÓN</p> <p>SWITCH DE ENCENDIDO ELÉCTRICO</p> <p>KIT DE TRANSPORTE</p> <p>4 TOMAS-SALIDA-127V, 20AMP</p> <p>BORNES INDIVIDUALES PARA CONEXIÓN DE FASES</p> <p>LECTOR VFT</p>   |

## MOTOSOLDADORES A GASOLINA

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p>REF. <b>MSG165</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>  | <p><b>MOTOSOLDADOR DE GASOLINA INVERTER 150 AMP</b></p> <p><b>CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR</b></p> <p>MONOCILÍNDRICO, REFRIGERADO POR AIRE, DE 4 TIEMPOS</p> <p><b>CAPACIDAD TANQUE:</b> 10 L</p> <p><b>ARRANQUE:</b> MANUAL</p> <p><b>CILINDRAJE:</b> 223CC</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS DEL GENERADOR</b></p> <p><b>VOLTAJE:</b> 110V - 60Hz - 1PH</p> <p><b>POTENCIA MAX:</b> 1.300 WATTS</p> <p><b>FASE:</b> 1</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS DEL SOLDADOR</b></p> <p><b>AMPERAJE:</b> 30 - 150 AMP</p> <p><b>VOLTAJE EN VACIO:</b> 64V</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 60%</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> 6011 - 6013 - 7018</p> <p><b>DIÁMETROS DE ELECTRODOS:</b> 3/32" - 1/8"</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO</p> |  |
|---|--|--|

|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>REF.</b>  | <b>MSG235S</b>   |  |
| <b>NUEVO</b>   |  |  |
|  | <b>MOTOSOLDADOR GASOLINA</b><br><b>AMPERAJE: 50 - 200A</b><br><b>VOLTAJE EN VACIO: 75V</b><br><b>CICLO DE TRABAJO: 60%</b><br><b>TIPO DE COMBUSTIBLE: GASOLINA</b><br><b>TIEMPOS MOTOR: 4</b><br><b>POTENCIA MAX: 5.500 WATTS</b><br><b>NIVEL DE RUIDO: 77dB</b><br><b>USO: PROFESIONAL PESADO</b> | <b>VOLTAJE: 120V/240V - 60Hz - 1PH</b><br><b>ARRANQUE: Manual y Electrico</b><br><b>PESO: 98kg</b><br><b>DIMENSIONES (AN - AL - LA):</b><br><b>57cm x 66cm x 78cm</b><br><b>GARANTÍA: 2 AÑOS</b> |
|  | <b>INCLUYE:</b><br>Medidor VFT<br>Manija para movilizacion<br>Kit de transporte<br>2 Tomas de Salida 120V, 20Amp<br>1 Toma de Salida 120V/240V, 30Amp<br>Alerta por falta de aceite<br>2 Cables de 3m con Terminal DKJ35-50<br>Mascara de mano para soldar<br>Pinza Masa<br>Pinza Portaelectrodo   |  |

## GENERADOR ELÉCTRICO A DIESEL

|  |   |   |
|--|---|---|
| <b>REF.</b>  | <b>ED6512</b>   |   |
| <b>NUEVO</b>   |   |   |
|  | <b>GENERADOR A DIESEL - ENERGY 6.000 ED</b><br><b>TIEMPOS MOTOR: 4</b><br><b>CAPACIDAD TANQUE DE COMBUSTIBLE: 16 L</b><br><b>POTENCIA MOTOR: 10HP</b><br><b>VELOCIDAD: 3.600RPM</b><br><b>POTENCIA MÁX: 6.0 KW</b><br><b>CILINDRAJE: 420CC</b><br><b>TIPO: MONOCILÍNDRICO, VERTICAL, 4 TIEMPOS, REFRIGERADO POR AIRE, INYECCIÓN DIRECTA</b><br><b>LUBRICANTE. CAPACIDAD DE ACEITE: 1.65 L</b><br><b>GARANTÍA: 1 AÑO</b> | <b>VOLTAJE: 120/240V - 60Hz - 1PH</b><br><b>ARRANQUE:</b><br>MANUAL Y CON LLAVE<br><b>PESO: 90KG</b><br><b>DIMENSIONES (L-AN-AL):</b><br>76CM X 50CM X 65CM<br>ALARMA DE ACEITE<br>ALARMA POR VOLTAJE |
|  |   |   |

## SISTEMAS DE APERTURA INTELIGENTE

|                  |   |  |
|------------------|---|--|
| REF. AUELSL3000L |  <p>CERRADURA INTELIGENTE ELITE LOCK SL3000 PARA PUERTAS DE HASTA 6CM.<br/>5 METODOS DE APERTURA:<br/>50 HUELLAS / LLAVE / BLUETOOTH APP / 100 CONTRASEÑAS / TARJETA.<br/>FÁCIL INSTALACIÓN</p>        |  |
| REF. AUELSL5000  |  <p>CERRADURA INTELIGENTE ELITE LOCK SL5000 DE SOBREPONER PARA PUERTAS DE HASTA 8CM. 5 MÉTODOS DE APERTURA:<br/>100 HUELLAS / LLAVE / WIFI APP / 100 CONTRASEÑAS / TARJETA.<br/>FÁCIL INSTALACIÓN.</p> |  |
| REF. AUELSL5500L |  <p>CERRADURA INTELIGENTE ELITE LOCK SL5500L PARA PUERTAS DE HASTA 8CM.<br/>5 MÉTODOS DE APERTURA:<br/>100 HUELLAS / LLAVE / WIFI APP / 100 CONTRASEÑAS / TARJETA.</p>                                |  |
| REF. AUACOWL504  |  <p>CERRADURA BIOMÉTRICA DIGITAL CON 5 MÉTODOS DE APERTURA: HUELLA DIGITAL / CONTRASEÑA / TARJETA / LLAVE / APP. RESPALDO DE BATERÍA CON PUERTO USB. CILINDRO TIPO "C.</p>                           |  |
| REF. AUACOWL608  |  <p>CERRADURA BIOMÉTRICA DIGITAL CON 6 MÉTODOS DE APERTURA: HUELLA DIGITAL / CONTRASEÑA / TARJETA / LLAVE / APP / NFC. RESPALDO DE BATERÍA CON PUERTO USB. CILINDRO TIPO "C.</p>                     |  |



# TRABAJO PROFESIONAL

**1** YEAR WARRANTY

# TRABAJO PROFESIONAL PESADO

**1-2** KEEP WORKING  
**YEAR**  
WARRANTY  
AÑOS DE GARANTÍA



Keep Working

# TRABAJO INDUSTRIAL

SWEISS

**3** Años  
Years

warranty  
limited





## INDICE INDEX

|  |     |
|--|-----|
| LÍNEA INVERSORES MMA                     | 64  |
| LÍNEA INVERSORES TIG                     | 71  |
| LÍNEA INVERSORES MULTIPROCESO            | 73  |
| LÍNEA PLASMA                             | 79  |
| LÍNEA CARETAS DE SOLDADURA               | 82  |
| ACCESORIOS Y REPUESTOS CARETAS           | 90  |
| RODILLOS EQUIPOS GMAW (MIG-MAG) / FCAW   | 93  |
| ALAMBRES SÓLIDOS                         | 97  |
| LÍNEA DE ANTORCHAS TIG                   | 100 |
| LÍNEA DE ANTORCHAS GMAW MIG-MAG          | 101 |
| LÍNEA DE CONSUMIBLES Y REPUESTOS         | 104 |
| LÍNEA ANTORCHAS DE CORTE POR PLASMA      | 109 |
| LÍNEA CONSUMIBLES PLASMA                 | 111 |
| LÍNEA CONSUMIBLES - TITAN G PARA EQUIPOS | 114 |

## LÍNEA INVERSORES MMA (SMAW) - COMPACTAS

Los inversores especializados en el proceso MMA (SMAW) están enfocados para trabajar con diversos códigos y diámetros de Electrodo. Todos nuestros equipos MMA tienen la tecnología para trabajar el proceso TIG (GTAW).

| REF. | SOFUFW131M  |  |  |  |
|------|---|--|--|--|
|      |    | <p><b>SOLDADOR INVERSOR FURIUS FIERCE 131M</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional</p> <p><b>GENERADOR:</b> No recomendado<br/>(0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 20 Amp Mín / 130 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 40% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 65 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> MMA - TIG Raspado</p> <p><b>PESO:</b> 2.2 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> No V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 10/25(10-25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b><br/>DC (Corriente directa o continua)</p>                  | <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10%</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b><br/>1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm) Máx</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b><br/>E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni- Inoxidables</p> <p><b>No 6010 - No Aluminio</b></p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b><br/>10 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b><br/>No conectar a 220V</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b><br/>AntiStick - Arc force - Hot start</p> <p><b>GARANTÍA: 1 AÑO</b></p>  | <p><b>INCLUYE:</b><br/>Conjunto porta electrodo<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/><b>Antorcha TIG:</b><br/>SOELAT1025 (AT2610254M)</p> |
|      |  | <p><b>SOLDADOR INVERSOR FURIUS FORCE 182 CEL</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 7.8 Kilovatios<br/>(0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 10 Amp Mín / 180 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 40% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 75 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> MMA - TIG Raspado</p> <p><b>PESO:</b> 2.5 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> No V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 10/25(10-25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b><br/>DC (Corriente directa o continua)</p>    | <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10%</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b> 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) Máx</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. <b>Todos los tipos de electrodos</b></p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b><br/>10 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b><br/>40 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b><br/>Anti Stick, Hot start, Arc force, Digital display</p> <p><b>GARANTÍA: 1 AÑO</b></p>                 | <p><b>INCLUYE:</b><br/>Conjunto porta electrodo<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/><b>Antorcha TIG:</b><br/>SOELAT1025 (AT2610254M)</p> |
|      |   | <p><b>SOLDADOR INVERSOR ELITE ARC 140 M</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional pesado</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 7.6 Kilovatios<br/>(0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 20 Amp Mín / 140 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 45% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 65 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> MMA / TIG LIFT ARC</p> <p><b>PESO:</b> 3.0 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> Si V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 10/25(10-25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b><br/>DC (Corriente directa o continua)</p> | <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10% Dual volt</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b> 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) Máx</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b><br/>E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni- Inoxidables</p> <p><b>No 6010 - No Aluminio</b></p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b><br/>10 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b><br/>30 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b><br/>Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display</p> <p><b>GARANTÍA: 2 AÑOS</b></p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>Conjunto porta electrodo<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/><b>Antorcha TIG:</b><br/>SOELAT1025 (AT2610254M)</p> |

**REF. SOFUFW203MCEL**



**SOLDADOR INVERSOR FURIUS FORCE 203MCEL**  
**TIPO DE TRABAJO:** Profesional  
**GENERADOR RECOMENDADO:** 8.6 Kilovatios  
 (0 Altura sobre el nivel del mar)  
**AMPERAJE:** 10 Amp Mín / 200 Amp máx  
**CICLO DE TRABAJO:** 40% a 40° C  
**VOLTAJE EN VACÍO:** 73.5 OCV  
**PROCESOS:** MMA - TIG Raspado  
**PESO:** 3.6 Kg  
**REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:** No V.R.D  
**BORNE DINSE:** 10/25(10-25mm) - 3/8" (9,525mm)  
**TIPO DE CORRIENTE:**  
 DC (Corriente directa o continua)

**VOLTAJE DE CONEXIÓN:** 110V / 220V 1Ph Monofásico  
**PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:** +/- 10%  
**Ø ELECTRODOS MMA:** 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) Máx  
**TIPOS DE ELECTRODOS:** E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. **Todos los tipos de electrodos**  
**EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:**  
 10 mts máx. Cable mín. #10 AWG  
**EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:**  
 40 mts máx. Cable mín. #10 AWG  
**TECNOLOGÍAS:**  
 Anti Stick, Hot start, Arc force, Digital display  
**GARANTÍA: 1 AÑO**

**INCLUYE:**  
 Conjunto porta electrodo  
 Conjunto pinza de masa  
**ACCESORIOS OPCIONALES:**  
**Antorcha TIG:**  
 SOELAT1025 (AT2610254M)

**REF. SOELSI6200MDV**



**SOLDADOR INVERSOR ELITE COMPACT FORCE 200MDV**  
**TIPO DE TRABAJO:** Profesional pesado  
**GENERADOR RECOMENDADO:** 15.3 Kilovatios  
 (0 Altura sobre el nivel del mar)  
**AMPERAJE:** 10 Amp Mín / 200 Amp máx  
**CICLO DE TRABAJO:** 40% a 40° C  
**VOLTAJE EN VACÍO:** 67 OCV  
**PROCESOS:** MMA / TIG LIFT ARC  
**PESO:** 3.6 Kg  
**REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:** SI V.R.D  
**BORNE DINSE:** 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)  
**TIPO DE CORRIENTE:**  
 DC (Corriente directa o continua)

**VOLTAJE DE CONEXIÓN:** 110V / 220V 1Ph Monofásico  
**PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:** +/- 10% Dual volt  
**Ø ELECTRODOS MMA:** 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) - 3/16 (4,7mm) Máx  
**TIPOS DE ELECTRODOS:** E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni- Inoxidables - Fundición  
**EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:**  
 10 mts máx. Cable mín. #10 AWG  
**EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:**  
 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG  
**TECNOLOGÍAS:**  
 Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display  
**GARANTÍA: 2 AÑOS**

**INCLUYE:**  
 Conjunto porta electrodo  
 Conjunto pinza de masa  
**ACCESORIOS OPCIONALES:**  
**Antorcha TIG:**  
 SOSWASR26V4 (T1-111)  
 SOSWASR26V8 (T1-112)  
 SOELAT3550 (AT2635504M)

**LÍNEA INVERSORES MMA (SMAW) - INTERMEDIO**

**REF. SOFUFW205CEL**



**SOLDADOR INVERSOR FURIUS FIX 205 CEL**  
**TIPO DE TRABAJO:** Profesional  
**GENERADOR RECOMENDADO:** 9.6 Kilovatios  
 (0 Altura sobre el nivel del mar)  
**AMPERAJE:** 10 Amp Mín / 200 Amp máx  
**CICLO DE TRABAJO:** 40% a 40° C  
**VOLTAJE EN VACÍO:** 75 OCV  
**PROCESOS:** MMA - TIG Raspado  
**PESO:** 3.6 Kg  
**REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:** No V.R.D  
**BORNE DINSE:** 10/25(10-25mm) - 3/8" (9,525mm)  
**TIPO DE CORRIENTE:**  
 DC (Corriente directa o continua)

**VOLTAJE DE CONEXIÓN:** 110V / 220V 1Ph Monofásico  
**PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:** +/- 10%  
**Ø ELECTRODOS MMA:** 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) Máx  
**TIPOS DE ELECTRODOS:** E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. **Todos los tipos de electrodos**  
**EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:**  
 10 mts máx. Cable mín. #10 AWG  
**EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:**  
 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG  
**TECNOLOGÍAS:**  
 Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display  
**GARANTÍA: 1 AÑO**

**INCLUYE:**  
 Conjunto porta electrodo  
 Conjunto pinza de masa  
**ACCESORIOS OPCIONALES:**  
**Antorcha TIG:**  
 SOELAT1025 (AT2610254M)

**REF. SOSWSWA153N**



**SOLDADOR INVERSOR SWEISS SKYMAX 1550 NX**

**TIPO DE TRABAJO:** Industrial  
**GENERADOR RECOMENDADO:** 8.6 Kilovatios  
 (0 Altura sobre el nivel del mar)  
**AMPERAJE:** 10 Amp Mín / 155 Amp máx  
**CICLO DE TRABAJO:** 50% a 40° C  
**VOLTAJE EN VACÍO:** 80 OCV  
**PROCESOS:** MMA / TIG LIFT ARC - MIG - MAG  
 FLUX CORED  
**PESO:** 4.0 Kg  
**REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:** Si V.R.D  
**BORNE DINSE:** 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)  
**TIPO DE CORRIENTE:** DC (Corriente directa o conti-  
 nua) - CV (Voltaje constante)  
**GARANTÍA: 3 AÑOS**

**VOLTAJE DE CONEXIÓN:** 110V / 220V 1Ph Monofásico  
**PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:** +/- 10% Ultraconnect  
**Ø ELECTRODOS MMA:** 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm)  
 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) Máx  
**TIPOS DE ELECTRODOS:** E6010, E6011, E6013, E7018,  
 Inox SS, Ni, Al. **Todos los tipos de electrodos**  
**Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED**  
**(requiere Spoolgun):**  
 0.024" (0,6mm) - 0.030" (0,8mm) - 0.035" (0,9mm) 0.040"  
 (1,0mm) Máx  
**EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:**  
 10 mts máx. Cable mín. #10 AWG  
**EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:**  
 40 mts máx. Cable mín. #10 AWG  
**TECNOLOGÍAS:**  
 Arc force - Hot start - Anti stick - Sinérgico - Pulsado  
 TIG - 10 Memorias  
**CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:** (1 Lb/0,45 Kg)  
 - (2 Lb/0,9 Kg)

**INCLUYE:**  
 Conjunto porta electrodo  
 Conjunto pinza de masa  
**ACCESORIOS OPCIONALES:**  
**Antorchas TIG:**  
 SOSWASR26V4 (T1-111)  
 SOSWASR26V8 (T1-112)  
 SOELAT3550 (AT2635504M)  
**Para aplicaciones con:**  
**MIG - MAG - FLUX CORED**  
 SOSWSG250V (M1-125)

**REF. SOFUFW227CEL**



**SOLDADOR INVERSOR FURIUS FORCE 227 CEL**  
**TIPO DE TRABAJO:** Profesional  
**GENERADOR RECOMENDADO:** 8.6 Kilovatios  
 (0 Altura sobre el nivel del mar)  
**AMPERAJE:** 10 Amp Mín / 220 Amp máx  
**CICLO DE TRABAJO:** 40% a 40° C  
**VOLTAJE EN VACÍO:** 75 OCV  
**PROCESOS:** MMA - TIG Raspado  
**PESO:** 3.9 Kg  
**REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:** No V.R.D  
**BORNE DINSE:** 10/25(10-25mm) - 3/8" (9,525mm)  
**TIPO DE CORRIENTE:**  
 DC (Corriente directa o continua)

**VOLTAJE DE CONEXIÓN:** 110V / 220V 1Ph Monofásico  
**PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:** +/- 10%  
**Ø ELECTRODOS MMA:** 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) -  
 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) - 3/16" (4,7mm) Máx  
**TIPOS DE ELECTRODOS:** E6010, E6011, E6013, E7018,  
 Inox SS, Ni, Al. **Todos los tipos de electrodos**  
**EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:**  
 10 mts máx. Cable mín. #10 AWG  
**EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:**  
 40 mts máx. Cable mín. #10 AWG  
**TECNOLOGÍAS:**  
 Anti Stick, Hot start, Arc force, Digital display  
**GARANTÍA: 1 AÑO**

**INCLUYE:**  
 Conjunto porta electrodo  
 Conjunto pinza de masa  
**ACCESORIOS OPCIONALES:**  
**Antorcha TIG:**  
 SOELAT1025 (AT2610254M)

**REF. SOELSI7160XP**



**SOLDADOR INVERSOR ELITE SERIE XP 160**  
**TIPO DE TRABAJO:** Profesional pesado  
**GENERADOR RECOMENDADO:** 9.3 Kilovatios  
 (0 Altura sobre el nivel del mar)  
**AMPERAJE:** 10 Amp Mín / 160 Amp máx  
**CICLO DE TRABAJO:** 55% a 40° C  
**VOLTAJE EN VACÍO:** 97 OCV  
**PROCESOS:** MMA / TIG LIFT ARC  
**PESO:** 3.6 Kg  
**REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:** No V.R.D  
**BORNE DINSE:** 10/25(10-25mm) - 3/8" (9,525mm)  
**TIPO DE CORRIENTE:**  
 DC (Corriente directa o continua)  
**GARANTÍA: 2 AÑOS**

**VOLTAJE DE CONEXIÓN:** 110V / 220V 1Ph Monofásico  
**PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:** +/- 10% Dual volt  
**Ø ELECTRODOS MMA:** 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm)  
 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) Máx  
**TIPOS DE ELECTRODOS:** E6010, E6011, E6013, E7018,  
 Inox SS, Ni, Al. **Todos los tipos de electrodos**  
**EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:**  
 10 mts máx. Cable mín. #10 AWG  
**EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:**  
 40 mts máx. Cable mín. #10 AWG  
**TECNOLOGÍAS:**  
 Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display  
 Elite Xarc - Elite Airflow - Elite Powerwind

**INCLUYE:**  
 Conjunto porta electrodo  
 Conjunto pinza de masa  
**ACCESORIOS OPCIONALES:**  
**Antorcha TIG:**  
 SOELAT1025 (AT2610254M)

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p><b>REF. SOFUFW253CEL</b></p>                         | <p><b>SOLDADOR INVERSOR FURIUS FORCE 253 CEL</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 8.6 Kilovatios<br/>(0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 10 Amp Mín / 250 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 40% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 75 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> MMA - TIG Raspado</p> <p><b>PESO:</b> 3.9 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> No V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 10/25(10-25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b><br/>DC (Corriente directa o continua)</p> <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10%</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b> 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32"(4,0mm) - 3/16"(4,7mm) Máx</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. <b>Todos los tipos de electrodos</b></p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b><br/>10 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b><br/>40 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b><br/>Anti Stick, Hot start, Arc force, Digital display</p> <p><b>GARANTÍA: 1 AÑO</b></p>   | <p><b>INCLUYE:</b><br/>Conjunto porta electrodo<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/><b>Antorcha TIG:</b><br/>SOELAT1025 (AT2610254M)</p>  |
| <p><b>REF. SOELSI7200XP</b></p>                         | <p><b>SOLDADOR INVERSOR ELITE SERIE XP 200</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional pesado</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 14 Kilovatios<br/>(0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 10 Amp Mín / 200 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 55% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 94 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> MMA / TIG LIFT ARC</p> <p><b>PESO:</b> 5.5 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> No V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b><br/>DC (Corriente directa o continua)</p> <p><b>GARANTÍA: 2 AÑOS</b></p> <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10% Dual volt</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b> 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. <b>Todos los tipos de electrodos</b></p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b><br/>10 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b><br/>30 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b><br/>Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display<br/>Elite Xarc - Elite Airflow - Elite Powerwind</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>Conjunto porta electrodo<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/><b>Antorcha TIG:</b><br/>SOELAT3550 (AT2635504M)<br/>SOELAT2635508M ELITE 8 mts<br/>SOSWASR26V4 (T1-111)<br/>SOSWASR26V8 (T1-112)</p> |
| <p><b>REF. SOELSI8200PRO</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>  | <p><b>SOLDADOR INVERSOR ELITE SERIE 200 PRO</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional pesado</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 11 Kilovatios<br/>(0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 15 Amp Mín / 200 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 50% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 80 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> MMA / TIG LIFT ARC</p> <p><b>PESO:</b> 5.0 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> No V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b><br/>DC (Corriente directa o continua)</p> <p><b>GARANTÍA: 2 AÑOS</b></p> <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10% Dual volt</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b> 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. <b>Todos los tipos de electrodos</b></p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b><br/>50 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b><br/>50 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b><br/>Anti stick, Hot start, Arc force - Digital display</p>   | <p><b>INCLUYE:</b><br/>Conjunto porta electrodo<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/><b>Antorcha TIG:</b><br/>SOELAT3550 (AT2635504M)<br/>SOSWASR26V4 (T1-111)<br/>SOSWASR26V8 (T1-112)</p>                                |

## LÍNEA INVERSORES MMA (SMAW) - INDUSTRIA

REF. **SOSWSWA2090**

**NUEVO**



**SOLDADOR INVERSOR SWEISS SKY ARC 2090 FX**

**TIPO DE TRABAJO:** Industrial

**GENERADOR RECOMENDADO:** 10.6 Kilovatios  
(0 Altura sobre el nivel del mar)

**AMPERAJE:** 10 Amp Mín / 200 Amp máx

**CICLO DE TRABAJO:** 70% a 40° C

**VOLTAJE EN VACÍO:** 85 OCV

**PROCESOS:** MMA Pulsado / MMA / TIG LIFT ARC  
- MIG - MAG - FLUX CORED

**PESO:** 6.6 Kg

**REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:** Si V.R.D

**BORNE DINSE:** 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)

**TIPO DE CORRIENTE:** DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)

**GARANTÍA:** 3 AÑOS

**VOLTAJE DE CONEXIÓN:** 110V / 220V 1Ph Monofásico

**PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:** Ultraconnect

**Ø ELECTRODOS MMA:** 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx

**TIPOS DE ELECTRODOS:** E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. **Todos los tipos de electrodos**

**Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED (REQUIERE SPOOLGUN):** 0.024" (0.6MM) - 0.030" (0.8MM) - 0.035" (0.9MM) - 0.040" (1.0MM) MÁX

**EXTENSIÓN PERMITIDA 110V 1Ph:**  
10 MTS MÁX. CABLE MÍN. #10 AWG

**EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:**  
30 MTS MÁX. CABLE MÍN. #10 AWG

**TECNOLOGÍAS:** ANTI STICK, HOT START REGULABLE, ARC FORCE REGULABLE EASY TUNE, PRO TUNE

**CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:** (1 LB/0,45 KG) - (2 LB/0,9 KG)

**INCLUYE:**

Conjunto porta electrodo

Conjunto pinza de masa

**ACCESORIOS OPCIONALES:**

**Antorchas MIG / MAG - FCAW**

SOSWSG250V (M1-125)

**Antorchas TIG**

SOSWASR26V4 (T1-111)

SOSWASR26V8 (T1-112)

SOELAT3550 (AT2635504M)

REF. **SOELSI9220DV**



**SOLDADOR INVERSOR ELITE ARC 220 S**

**TIPO DE TRABAJO:** Profesional pesado

**GENERADOR RECOMENDADO:** 12.5 Kilovatios  
(0 Altura sobre el nivel del mar)

**AMPERAJE:** 10 Amp Mín / 220 Amp máx

**CICLO DE TRABAJO:** 60% a 40° C

**VOLTAJE EN VACÍO:** 80 OCV

**PROCESOS:** MMA / TIG LIFT ARC

**PESO:** 7.8 Kg

**REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:** No V.R.D

**BORNE DINSE:** 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)

**TIPO DE CORRIENTE:**  
DC (Corriente directa o continua)

**GARANTÍA:** 2 AÑOS

**VOLTAJE DE CONEXIÓN:** 110V / 220V 1Ph Monofásico

**PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:**  
Autovolt 96V Mín - 260V Máx

**Ø ELECTRODOS MMA:** 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx

**TIPOS DE ELECTRODOS:** E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. **Todos los tipos de electrodos**

**EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:**  
10 mts máx. Cable mín. #10 AWG

**EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:**  
100 mts máx. Cable mín. #10 AWG

**TECNOLOGÍAS:**  
Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display

**INCLUYE:**

Conjunto porta electrodo

Conjunto pinza de masa

**ACCESORIOS OPCIONALES:**

**Antorcha TIG:**

SOELAT3550 (AT2635504M)

SOELAT2635508M ELITE 8 mts

SOSWASR26V4 (T1-111)

SOSWASR26V8 (T1-112)

REF. **SOELSI9250DV**



**SOLDADOR INVERSOR ELITE ARC 250 S**

**TIPO DE TRABAJO:** Profesional pesado

**GENERADOR RECOMENDADO:** 14.9 Kilovatios  
(0 Altura sobre el nivel del mar)

**AMPERAJE:** 10 Amp Mín / 250 Amp máx

**CICLO DE TRABAJO:** 60% a 40° C

**VOLTAJE EN VACÍO:** 80 OCV

**PROCESOS:** MMA / TIG LIFT ARC

**PESO:** 9 Kg

**REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:** No V.R.D

**BORNE DINSE:** 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)

**TIPO DE CORRIENTE:**  
DC (Corriente directa o continua)

**GARANTÍA:** 2 AÑOS

**VOLTAJE DE CONEXIÓN:** 110V / 220V 1Ph Monofásico

**PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:**  
Autovolt 96V Mín - 260V Máx

**Ø ELECTRODOS MMA:** 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) - 7/32" (6,0mm) Máx

**TIPOS DE ELECTRODOS:** E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. **Todos los tipos de electrodos**

**EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:**  
10 mts máx. Cable mín. #10 AWG

**EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:**  
100 mts máx. Cable mín. #10 AWG

**TECNOLOGÍAS:**  
Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display

**INCLUYE:**

Conjunto porta electrodo

Conjunto pinza de masa

**ACCESORIOS OPCIONALES:**

**Antorcha TIG:**

SOELAT3550 (AT2635504M)

SOELAT2635508M ELITE 8 mts

SOSWASR26V4 (T1-111)

SOSWASR26V8 (T1-112)

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p><b>REF. SOELSI9301MV</b> </p> <p><b>NUEVO</b></p>     | <p><b>SOLDADOR INVERSOR ELITE ARC 300 MV</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional pesado</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 14.9 Kilovatios<br/>(0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 10 Amp Mín / 300 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 45% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 85 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> MMA pulsado/ MMA / TIG LIFT ARC</p> <p><b>PESO:</b> 9 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> SI V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b><br/>DC (Corriente directa o continua)</p> <p><b>GARANTÍA: 2 AÑOS</b></p> | <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 220V / 440V 1Ph Y 3Ph</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10% Dual volt</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b> 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) - 7/32" (6,0mm)"- 1/4 (7,0mm)" Máx</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. <b>Todos los tipos de electrodos</b></p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V/440V 1Ph:</b><br/>50 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b> Sinérgica,V.R.D,Anti stick, Hot start regulable, Arc force regulable, pantalla LCD</p>                            | <p><b>INCLUYE:</b><br/>Conjunto porta electrodo<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/><b>Antorcha TIG:</b><br/>SOELAT3550 (AT2635504M)<br/>SOSWASR26V4 (T1-111)<br/>SOSWASR26V8 (T1-112)</p>  |
| <p><b>REF. SOELSI9300DV</b></p>    | <p><b>SOLDADOR INVERSOR ELITE ARC 300 S</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional pesado</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 14.5 Kilovatios<br/>(0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 10 Amp Mín / 300 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 60% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 75 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> MMA - TIG Raspado</p> <p><b>PESO:</b> 10 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> No V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b><br/>DC (Corriente directa o continua)</p> <p><b>GARANTÍA: 2 AÑOS</b></p>               | <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 220V / 440V 1Ph Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10% Dual volt</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b> 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) - 7/32" (6,0mm)"Máx</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. <b>Todos los tipos de electrodos</b></p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b><br/>No conectar en 110V</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V/440V 1Ph:</b><br/>40 mts máx. Cable mín. #8 AWG</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b><br/>Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>Conjunto porta electrodo<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/><b>Antorchas TIG:</b><br/>SOSWASR26V4 (T1-111)<br/>SOSWASR26V8 (T1-112)<br/>SOELAT3550 (AT2635504M)</p> |
| <p><b>REF. SOSWSWA2560</b> </p> <p><b>NUEVO</b></p>  | <p><b>SOLDADOR INVERSOR SWEISS SKY ARC 2560 FX</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Industrial</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 12.9 Kilovatios<br/>(0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 10 Amp Mín / 250 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 60% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 74 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> MMA PULSADO - MMA / TIG LIFT ARC</p> <p><b>PESO:</b> 9.4 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> No V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua)</p> <p><b>GARANTÍA: 3 AÑOS</b></p>    | <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> Ultraconnect</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b> 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) - 7/32" (6,0mm) Máx</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. <b>Todos los tipos de electrodos</b></p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b><br/>10 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b><br/>30 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b><br/>Anti stick, Hot start, Arc force</p>                   | <p><b>INCLUYE:</b><br/>Conjunto porta electrodo<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/><b>Antorchas TIG:</b><br/>SOSWASR26V4 (T1-111)<br/>SOSWASR26V8 (T1-112)<br/>SOELAT3550 (AT2635504M)</p> |

REF. **SOSWSWA2850**



**SOLDADOR INVERSOR SWEISS SKY ARC 2850 MX**

**TIPO DE TRABAJO:** Industrial

**GENERADOR RECOMENDADO:** 19.4 Kilovatios

(0 Altura sobre el nivel del mar)

**AMPERAJE:** 20 Amp Min / 280 Amp máx

**CICLO DE TRABAJO:** 50% a 40° C

**VOLTAJE EN VACÍO:** 93 / 103 OCV

**PROCESOS:** MMA / TIG LIFT ARC

**PESO:** 11.4 Kg

**REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:** Si V.R.D

**BORNE DINSE:** 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)

**TIPO DE CORRIENTE:** DC (Corriente directa o continua)

**GARANTÍA: 3 AÑOS**

**VOLTAJE DE CONEXIÓN:** 220V/440V 1Ph/3PH  
Monofásico y Trifásico

**PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:** +/- 10% Ultraconnect

**Ø ELECTRODOS MMA:** 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm)  
- 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) - 7/32"  
(6,0mm)" - 1/4 (7,0mm)" Máx

**TIPOS DE ELECTRODOS:** E6010, E6011, E6013, E7018,  
Inox SS, Ni, Al. **Todos los tipos de electrodos**

**EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:**

No conectar en 110V

**EXTENSIÓN PERMITIDA 220V/440V 1Ph/3Ph:**

30 Metros máximo #8(220V/440V - 1PH)

#10(220V/440V- 3PH)

**TECNOLOGÍAS:**

Arc Force ajustable - Hot Start ajustable - Anti Stick

**INCLUYE:**

Conjunto porta electrodo

Conjunto pinza de masa

**ACCESORIOS OPCIONALES:**

**Antorchas TIG:**

SOSWASR26V4 (T1-111)

SOSWASR26V8 (T1-112)

SOELAT3550 (AT2635504M)

REF. **SOSWSWA3250**



**SOLDADOR INVERSOR SWEISS SKY ARC 3250 MX**

**TIPO DE TRABAJO:** Industrial

**GENERADOR RECOMENDADO:** 14.9 Kilovatios

(0 Altura sobre el nivel del mar)

**AMPERAJE:** 10 Amp Min / 320 Amp máx

**CICLO DE TRABAJO:** 50% a 40° C

**VOLTAJE EN VACÍO:** 50 - 95 OCV Ultra arc

**PROCESOS:** MMA / TIG LIFT ARC

**PESO:** 21.2 Kg

**REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:** Si V.R.D

**BORNE DINSE:** 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)

**TIPO DE CORRIENTE:** DC (Corriente directa o continua)

**GARANTÍA: 3 AÑOS**

**VOLTAJE DE CONEXIÓN:** 110V/220V/400/440V/560V  
1Ph/3PH Monofásico Y Trifásico

**PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:**

Ultrapower 95V Min - 560V Máx

**Ø ELECTRODOS MMA:** 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm)  
- 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) - 7/32"  
(6,0mm) - 1/4" (7,0mm) Máx

**TIPOS DE ELECTRODOS:** E6010, E6011, E6013, E7018,  
Inox SS, Ni, Al. **Todos los tipos de electrodos**

**EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:**

10 mts máx. Cable mín. #10 AWG

**EXTENSIÓN PERMITIDA 220V/400/440V/560V**

**1Ph/3Ph:** 150 mts máx. Cable mín. #10 AWG

**TECNOLOGÍAS:**

Arc force - Hot start - Anti stick - Pulsado TIG

10 Memorias

**INCLUYE:**

Conjunto porta electrodo

Conjunto pinza de masa

**ACCESORIOS OPCIONALES:**

**Antorchas TIG:**

SOSWASR26V4 (T1-111)

SOSWASR26V8 (T1-112)

SOELAT3550 (AT2635504M)

## LÍNEA INVERSORES TIG (GTAW)

Los equipos TIG (GTAW) son ideales para soldadura en materiales como Acero inoxidable (SS), Hierro o Aceros al carbono (Fe). Los equipos que entregan corriente AC/DC pueden soldar todos los materiales, incluido el Aluminio.

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p><b>REF. SOELSI9210DT</b></p>                     | <p><b>SOLDADOR INVERSOR ELITE TIG 210</b><br/> <b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional pesado<br/> <b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 14.1 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)<br/> <b>AMPERAJE:</b> 10 Amp Mín / 200 Amp máx<br/> <b>CICLO DE TRABAJO:</b> 40% a 40° C<br/> <b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 80 OCV<br/> <b>PROCESOS:</b> TIG HF Alta frecuencia / MMA<br/> <b>PESO:</b> 7 Kg<br/> <b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> No V.R.D<br/> <b>BORNE DINSE:</b> 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)<br/> <b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua)<br/> <b>GARANTÍA: 2 AÑOS</b></p> <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V / 220V 1Ph Monofásico<br/> <b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> Autovolt 96V Mín - 260V Máx<br/> <b>Ø ELECTRODOS MMA:</b> 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx<br/> <b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. <b>Todos los tipos de electrodos</b></p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b> 10 mts máx. Cable mín. #10 AWG<br/> <b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b> 100 mts máx. Cable mín. #10 AWG<br/> <b>TECNOLOGÍAS:</b> Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display<br/> <b>TIPOS DE METALES EN TIG:</b> Inoxidable - Acero al carbono y todos los aceros en DC (Corriente directa o continua) / (ALUMINIO NO)</p>                                      | <p><b>INCLUYE:</b><br/> <b>Antorcha TIG:</b> SOELAT2610253M210 ELITE 4 mts<br/>         Conjunto porta electrodo<br/>         Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/> <b>Antorcha TIG:</b> SOSWASR264T (T1-115)</p> |
| <p><b>REF. SOSWSWT2034</b><br/><b>NUEVO</b></p>   | <p><b>SOLDADOR INVERSOR SWEISS SKY TIG 2034 DC (Corriente directa o continua)</b><br/> <b>TIPO DE TRABAJO:</b> Industrial<br/> <b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 6.4 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)<br/> <b>AMPERAJE:</b> 10 Amp Mín / 200 Amp máx<br/> <b>CICLO DE TRABAJO:</b> 60% a 40° C<br/> <b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 68 OCV<br/> <b>PROCESOS:</b> TIG HF Alta frecuencia / MMA<br/> <b>PESO:</b> 8.0 Kg<br/> <b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> No V.R.D<br/> <b>BORNE DINSE:</b> 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)<br/> <b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua)<br/> <b>GARANTÍA: 3 AÑOS</b></p> <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V / 220V 1Ph Monofásico<br/> <b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> Ultrapower 95V Mín - 270V Máx<br/> <b>Ø ELECTRODOS MMA:</b> 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx<br/> <b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. <b>Todos los tipos de electrodos</b></p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b> 20 mts máx. Cable mín. #10 AWG<br/> <b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b> 150 mts máx. Cable mín. #10 AWG<br/> <b>TECNOLOGÍAS:</b> TIG pulsado, 2T - 4T, Anti stick, Hot start, Arc force<br/> <b>TIPOS DE METALES EN TIG:</b> Inoxidable - Acero al carbono y todos los aceros en DC (Corriente directa o continua) / (ALUMINIO NO)</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/> <b>Antorcha TIG:</b> Conjunto porta electrodo<br/>         Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/> <b>Antorcha TIG:</b> SOSWASR264T (T1-115)<br/>         (SWTTC1 DF20J12T2) 35/50</p>      |
| <p><b>REF. SOELSI8225XP</b><br/><b>NUEVO</b></p>  | <p><b>SOLDADOR INVERSOR ELITE TIG AC/DC 225</b><br/> <b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional pesado<br/> <b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 15.5 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)<br/> <b>AMPERAJE:</b> 10 Amp Mín / 220 Amp máx<br/> <b>CICLO DE TRABAJO:</b> 40% a 40° C<br/> <b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 71 OCV<br/> <b>PROCESOS:</b> TIG HF Alta frecuencia / MMA<br/> <b>PESO:</b> 10.2 Kg<br/> <b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> No V.R.D<br/> <b>BORNE DINSE:</b> 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)<br/> <b>TIPO DE CORRIENTE:</b> AC - DC (Corriente directa o continua)<br/> <b>GARANTÍA: 2 AÑOS</b></p> <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 220V 1Ph Monofásico<br/> <b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10%<br/> <b>Ø ELECTRODOS MMA:</b> 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx<br/> <b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. <b>Todos los tipos de electrodos</b></p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b> 30 mts máx. Cable mín. #8 AWG<br/> <b>TECNOLOGÍAS:</b> Arc force - Hot start - Anti stick - Pulsado TIG<br/> <b>TIPOS DE METALES EN TIG:</b> Aluminios - Inoxidables - Acero al carbono - cualquier tipo de metal<br/>         4 tipos de onda TIG con parámetros ajustables</p>  | <p><b>INCLUYE:</b><br/> <b>Antorcha TIG:</b> SOELAT2610253M210 ELITE 4 mts<br/>         Conjunto porta electrodo<br/>         Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/> <b>Antorcha TIG:</b> SOSWASR264T (T1-115)</p> |

REF. **SOSWSWT2047**



**NUEVO**



**SOLDADOR INVERSOR SWEISS SKY TIG 2047 AC / DC**

**TIPO DE TRABAJO:** Industrial

**GENERADOR RECOMENDADO:** 9.3 Kilovatios  
(0 Altura sobre el nivel del mar)

**AMPERAJE:** 10 Amp Mín / 200 Amp máx

**CICLO DE TRABAJO:** 60% a 40° C

**VOLTAJE EN VACÍO:** 88 OCV

**PROCESOS:** TIG HF Alta frecuencia / MMA

**PESO:** 18.0 Kg

**REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:** No V.R.D

**BORNE DINSE:** 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)

**TIPO DE CORRIENTE:**

AC - DC (Corriente directa o continua)

**GARANTÍA: 3 AÑOS**

**VOLTAJE DE CONEXIÓN:** 110V / 220V 1Ph Monofásico

**PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:**  
Ultrapower 95V Mín - 270V Máx

**Ø ELECTRODOS MMA:** 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx

**TIPOS DE ELECTRODOS:** E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. **Todos los tipos de electrodos**

**EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:**  
20 mts máx. Cable mín. #10 AWG

**EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 3Ph:**  
150 mts máx. Cable mín. #10 AWG

**TECNOLOGÍAS:** Pedal inalámbrico, Memorias, TIG pulsado, 4 tipos de ondas, Anti stick, Hot start, Arc force

**TIPOS DE METALES EN TIG:** Aluminios, Inoxidables, Acero al carbono, cualquier tipo de metal

**INCLUYE:**

Antorcha TIG  
Pedal Inalámbrico  
Conjunto porta electrodo  
Conjunto pinza de masa


**ACCESORIOS OPCIONALES:**


**Antorcha TIG:**  
SOSWASR264T (T1-115)

## LÍNEA MULTIPROCESO - COMPACTAS - 1KG


La línea Multipropósito ofrece la mayor flexibilidad del mercado, combinando diferentes procesos de soldadura en un solo equipo, por lo general de tamaño compacto.

|   |   |   |
|---|---|---|
| <p><b>REF. SOFUFW115</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>        | <p><b>SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO FURIUS FLEX 115</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> No recomendado (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 20 Amp Mín / 115 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 40% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 70 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>FCAW sin gas - TIG LIFT ARC - MMA</p> <p><b>PESO:</b> 7,5 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> No V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 10/25(10-25mm) -3/8"(9,525mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)</p> <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10%</p> <p><b>Ø ELECTRODOS FLUX CORED:</b> 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) Máx</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b><br/>3/32" (2,4mm) Máx</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6013</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b><br/>30 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b><br/>Sinérgica, Anti stick, Hot start, Arc force</p> <p><b>CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:</b><br/>(1 Lb/0,45 Kg) - (2 Lb/0,9 Kg)</p>   | <p><b>INCLUYE:</b><br/>Conjunto porta electrodo<br/>Conjunto pinza de masa<br/>Antorcha FCAW para FW121 conector 10/25 perforado B 14AK (FA14AK)</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/><b>Antorcha TIG:</b><br/>SOELAT1025 (AT2610254M)</p>    |
| <p><b>REF. SOFUFW121</b></p>                          | <p><b>SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO FURIUS FLEX 121</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> No recomendado (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 15 Amp Mín / 120 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 40% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 84 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>FCAW SS - TIG LIFT ARC - MMA</p> <p><b>PESO:</b> 7,5 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> No V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 10/25(10-25mm) -3/8"(9,525mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)</p> <p><b>GARANTÍA: 1 AÑO</b></p> <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10%</p> <p><b>Ø ELECTRODOS FLUX CORED:</b> 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) Máx</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b><br/>3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm) Máx</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. <b>Todos los tipos de electrodos</b></p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b><br/>10 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b><br/>No conectar a 220V</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b><br/>Arc force - Hot start - Anti stick - Sinérgico</p> <p><b>CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:</b><br/>(1 Lb/0,45 Kg) - (2 Lb/0,9 Kg)</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>Antorcha FCAW para FW121 conector 10/25 perforado B 14AK (FA14AK)</p> <p>Conjunto porta electrodo<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/><b>Antorcha TIG:</b><br/>SOELAT1025 (AT2610254M)</p> |
| <p><b>REF. SOELSI6130XP</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>  | <p><b>SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO ELITE MPFLUX 130</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional pesado</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> No recomendado (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 15 Amp Mín / 130 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 40% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 81 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> FLUX CORED SIN GAS - MMA / TIG LIFT ARC</p> <p><b>PESO:</b> 6.2 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> No V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 10/25 (10-25mm2) - 3/8" (9,525mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)</p> <p><b>GARANTÍA: 2 AÑOS</b></p> <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10%</p> <p><b>Ø ELECTRODO FLUX CORED SIN GAS</b><br/>0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) Máx</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b><br/>1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm) Máx</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. <b>Todos los tipos de electrodos</b></p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b><br/>50 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b><br/>Anti stick, Hot start, Arc force - LCD - Sinérgico</p> <p><b>CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:</b><br/>(1 Lb/0,45 Kg) - (2 Lb/0,9 Kg)</p>                  | <p><b>INCLUYE:</b><br/>Conjunto porta electrodo<br/>Conjunto pinza de masa<br/>Antorcha FCAW conector 10/25 perforado B 14AK (FA14AK)</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/><b>Antorcha TIG:</b><br/>SOELAT1025 (AT2610254M)</p>               |

|             |   |   |  |
|-------------|---|---|--|
| <b>REF.</b> | <b>SOFUFW125</b>  |   |  |
|             |  <p><b>SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO FURIUS FLEX 125</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> No recomendado (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 20 Amp Mín / 125 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 50% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 72 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> MIG - MAG - FLUX CORED - MMA - TIG Raspado</p> <p><b>PESO:</b> 5,1 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> No V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 10/25 (10 - 25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)</p> <p><b>GARANTÍA: 1 AÑO</b></p> | <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10%</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED:</b> 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm)</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b> 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) 1/8" (3,2mm) Máx</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. <b>Todos los tipos de electrodos</b></p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b> 10 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b> No conectar a 220V</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b> Arc force - Hot start - Anti stick - Sinérgico</p> <p><b>CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:</b> (1 Lb/0,45 Kg) - (2 Lb/0,9 Kg)</p> | <b>INCLUYE:</b><br>Conjunto porta electrodo<br>Conjunto pinza de masa<br><br>Antorcha MIG Integrada al equipo (SOFUREPFW125-023) |
|             |   |   | <b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br><b>Antorcha TIG:</b><br>SOELAT1025 (AT2610254M)<br>SOFUREPFW125- 023 ELITE 4m                   |

|             |  |  |  |
|-------------|--|--|--|
| <b>REF.</b> | <b>SOELSI7130MP</b>  |  |  |
|             |  <p><b>SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO ELITE MP 130</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional pesado</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> No recomendado (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 10 Amp Mín / 130 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 40% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 80 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> MIG - MAG - FLUX CORED - MMA / TIG Raspado</p> <p><b>PESO:</b> 6.2 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> No V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 10/25 (10-25mm2) - 3/8" (9,525mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)</p> <p><b>GARANTÍA: 2 AÑOS</b></p> | <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10%</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED:</b> 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) Máx</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b> 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) Máx</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. <b>Todos los tipos de electrodos</b></p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b> 10 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b> No conectar a 220V</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b> Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display - Sinérgico</p> <p><b>CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:</b> (1 Lb/0,45 Kg) - (2 Lb/0,9 Kg)</p> | <b>INCLUYE:</b><br>Conjunto porta electrodo<br>Conjunto pinza de masa<br>Antorcha MIG INTEGRADA AL EQUIPO (SOELREPSI7130MP- 034) |
|             |  |  | <b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br><b>Antorcha TIG:</b><br>SOELAT1025 (AT2610254M)   |

## LÍNEA MULTIPROCESO - 5KG

|             |   |  |  |
|-------------|---|--|--|
| <b>REF.</b> | <b>SOFUFW209</b>  |  |  |
|             | <b>NUEVO</b>  |  |  |
|             |  <p><b>SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO FURIUS FLEX 209</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 8.3 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 20 Amp Mín / - 200 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 40% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 60 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> MIG - MAG - FLUX CORED - MMA / TIG LIFT ARC</p> <p><b>PESO:</b> 6.5 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> No V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 10/25 (10 - 25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)</p> <p><b>GARANTÍA: 1 AÑO</b></p> | <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10%</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED:</b> 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) 0.040" (1.0mm) Máx</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b> 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni- Inoxidables</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b> 50 mts máx. Cable recomendado #10 AWG</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b> 50 mts máx. Cable recomendado #10 AWG</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b> Sinérgica, Anti stick, Hot start, Arc force - Digital display</p> <p><b>CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:</b> (1 Lb/0,45 Kg) - (2 Lb/0,9 Kg) - (11,02 LB/5,0 Kg)</p> | <b>INCLUYE:</b><br>Antorcha MIG<br>Conjunto porta electrodo<br>Conjunto pinza de masa<br>Liner acero al carbono<br>Rodillo TIPO V Y TIPO K   |
|             |   |  | <b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br><b>MIG / MAG - FCAW</b><br>SOSWATW3005 (M1-112)<br>SOSWAB15AK3 (M1-114)<br>SOSWAB25AK5 (M1-115)<br>SOSWAB25AK3 (M1-116)<br>SOSWAB36KD3 (M1-117)<br>SOSWA40KD5 (M1-124)<br>SOSWSG250V (M1-125)<br>SOSWASM4503 (M1-135)<br><b>Antorchas TIG:</b><br>SOELAT1025 (AT2610254M) |

|   |  |   |
|---|--|---|
| <p><b>REF. SOFUFW255P</b></p>                           | <p><b>SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO FURIUS FLEX 255 P</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 12.2 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 20 Amp Mín / 250 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 50% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 60 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> MIG - MAG - FLUX CORED - MMA / TIG LIFT ARC</p> <p><b>PESO:</b> 9 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> Si V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 10/25 (10 - 25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)</p> <p><b>GARANTÍA: 1 AÑO</b></p> <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10%</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED:</b> 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) Máx</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b> 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni-Inoxidables</p> <p><b>No 6010 - No Aluminio</b></p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b> 10 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b> 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b> Arc force - Hot start - Anti stick - Sinérgico - Pulsado MIG</p> <p><b>CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:</b> (1 Lb/0,45 Kg) - (2 Lb/0,9 Kg) - (4,4 Lb/2,0 Kg) - (10 Lb/4,5 Kg) - (11 LB/5,0 Kg)</p>                    | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>Conjunto porta electrodo<br/>Conjunto pinza de masa<br/>Antorcha MIG - FLUX CORED<br/>Liner acero al carbono<br/>Rodillo TIPO V Y TIPO K<br/>Manguera para el paso del gas</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b></p> <p><b>Antorcha TIG:</b><br/>SOELAT1025 (AT2610254M)</p> <p><b>MIG / MAG -FCAW</b><br/>SOSWATW3005 (M1-112)<br/>SOSWAB15AK3 (M1-114)<br/>SOSWAB25AK5 (M1-115)<br/>SOSWAB25AK3 (M1-116)<br/>SOSWAB36KD3 (M1-117)<br/>SOSWA40KD5 (M1-124)<br/>SOSWSG250V (M1-125)<br/>SOSWASM4503 (M1-135)</p> |
| <p><b>REF. SOELSI8180MP</b></p>                       | <p><b>SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO ELITE MP 180</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional pesado</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 7.9 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 10 Amp Mín / 180 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 40% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 75 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> MIG - MAG - FLUX CORED - MMA / TIG LIFT ARC</p> <p><b>PESO:</b> 11.3 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> No V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 10/25 (10-25mm2) - 3/8" (9,525mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)</p> <p><b>GARANTÍA: 2 AÑOS</b></p> <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10% Dual volt</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED:</b> 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) Máx</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b> 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. <b>Todos los tipos de electrodos</b></p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b> 10 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b> 40 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b> Arc force - Hot start - Anti stick - Digital display - Sinérgico</p> <p><b>CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:</b> (1 Lb/0,45 Kg) - (2 Lb/0,9 Kg) - (4,4 Lb/2,0 Kg) - (10 Lb/4,5 Kg) - (11 LB/5,0 Kg)</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>Antorcha MIG<br/>Conjunto porta electrodo<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b></p> <p><b>Antorcha TIG:</b><br/>SOELAT1025 (AT2610254M)</p> <p><b>MIG / MAG -FCAW</b><br/>SOSWATW3005 (M1-112)<br/>SOSWAB15AK3 (M1-114)<br/>SOSWAB25AK5 (M1-115)<br/>SOSWAB25AK3 (M1-116)<br/>SOSWAB36KD3 (M1-117)<br/>SOSWA40KD5 (M1-124)<br/>SOSWSG250V (M1-125)<br/>SOSWASM4503 (M1-135)</p>   |
| <p><b>REF. SOELSI7210MP</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>  | <p><b>SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO ELITE MP 210</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional pesado</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 10 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 10 Amp Mín / 210 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 40% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 66 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> MIG - MAG - FLUX CORED - MMA / TIG LIFT ARC</p> <p><b>PESO:</b> 11.3 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> Si V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 10/25 (10 - 25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)</p> <p><b>GARANTÍA: 2 AÑOS</b></p> <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10% Dual volt</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED Con gas y sin gas:</b> 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) Máx</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b> 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm) Máx</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b> 20 mts máx. Cable mín. #8 AWG</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b> 40 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b> Sinérgico, Inductancia, VRD, Anti stick, Hot start regulable, Arc force regulable, Pantalla LED</p> <p><b>CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:</b> (1 Lb/0,45,0 Kg) - (2 Lb/0,9 Kg) - (4,4 Lb/2,0 Kg) - (10 Lb/4,5,0 Kg) - (11 LB/5,0 Kg)</p>             | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>Antorcha MIG<br/>Conjunto porta electrodo<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b></p> <p><b>MIG / MAG -FCAW</b><br/>SOSWATW3005 (M1-112)<br/>SOSWAB15AK3 (M1-114)<br/>SOSWAB25AK5 (M1-115)<br/>SOSWAB25AK3 (M1-116)<br/>SOSWAB36KD3 (M1-117)<br/>SOSWA40KD5 (M1-124)<br/>SOSWASM4503 (M1-135)</p> <p><b>Antorchas TIG:</b><br/>SOELAT1025 (AT2610254M)</p>  |

|                          |  |   |  |
|--------------------------|--|---|--|
| <b>REF. SOSWSWW2060N</b> | <p><b>SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO SWEISS SKY WORKS 2060 N</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Industrial</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 16.2 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 10 Amp Mín / 200 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 50% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 72 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> MIG - MAG - FLUX CORED - MMA / TIG LIFT ARC</p> <p><b>PESO:</b> 10.8 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> Si V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 35/50 (35- 50mm2) 1/2" (12,7mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)</p> <p><b>GARANTÍA: 3 AÑOS</b></p> | <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10% Ultraconnect</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED:</b> 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) - 0.045" (1.2mm) Máx</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b> 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) Máx</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. <b>Todos los tipos de electrodos</b></p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b> 10 mts máx. Cable mín. #8 AWG</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b> 40 mts máx. Cable mín. #8 AWG</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b> Arc force - Hot start - Anti stick - Sinérgico - Pulsado TIG - 20 Memorias</p> <p><b>CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:</b> (11 LB/5,0 Kg)</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>Antorcha MIG - FLUX CORED<br/>Conjunto porta electrodo<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/><b>MIG / MAG - FCAW</b><br/>SOSWATW3005 (M1-112)<br/>SOSWAB15AK3 (M1-114)<br/>SOSWAB25AK5 (M1-115)<br/>SOSWAB25AK3 (M1-116)<br/>SOSWAB36KD3 (M1-117)<br/>SOSWA40KD5 (M1-124)<br/>SOSWSG250V (M1-125)<br/>SOSWASM4503 (M1-135)</p> <p><b>Antorchas TIG:</b><br/>SOSWASR26V4 (T1-111)<br/>SOSWASR26V8 (T1-112)</p> |
|--------------------------|--|---|--|



## LÍNEA MULTIPROCESO INDUSTRIAL - 15KG

|   |  |   |
|---|--|---|
| <b>REF. KSI8250MP-25AK5</b>   | <b>INCLUYE SOELSI8250MP + SOSWAB25AK5 (ANTORCHA DE 250AMP, 5 MTS, TIPO BINZEL 25AK)</b>  |   |
| <b>REF. KSI8250MP-36KD3</b>   | <b>INCLUYE SOELSI8250MP + SOSWAB36KD3 (ANTORCHA DE 350AMP, 3 MTS, TIPO BINZEL 36AK)</b>  |   |
| <p><b>KIT SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO ELITE 250 MP</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional pesado</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 15.5 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 30 Amp Mín / 250 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 60% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 63 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> PROCESOS: MIG -MAG / FCAW con y sin gas / MMA /TIG LIFT ARC</p> <p><b>PESO:</b> 38 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> No V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 35/50 (35- 50mm2) 1/2" (12,7mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)</p> <p><b>GARANTÍA: 2 AÑOS</b></p> | <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 220V 1Ph Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10%</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED:</b> 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) - 0.045" (1.2mm) Máx</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b> 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) - 7/32" (6,0mm)" Máx</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> E6011 - E6013 - E7018 - Inox, SS, Ni</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b> 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b> Sinérgico, Inductancia, Anti stick, Hot start, Arc force</p> <p><b>CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:</b> (11 LB/5,0 Kg) - (33,0 LB/15,0 Kg)</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>Antorcha MIG<br/><b>(250 Amp ó 350 Amp)</b><br/>Conjunto pinza de masa<br/>Conjunto porta electrodo</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/><b>ANTORCHA MIG/MAG - FCAW</b><br/>SOSWASM4505 (M1-111)<br/>SOSWATW3005 (M1-112)<br/><b>SOSWAB25AK5 (M1-115)</b><br/>SOSWAB25AK3 (M1-116)<br/><b>SOSWAB36KD3 (M1-117)</b><br/>SOSWATR545 (M1-119)<br/>SOSWATR53 (M1-121)<br/>SOSWA40KD5 (M1-124)<br/>SOSWASM4503 (M1-135)</p> |
| <p><b>REF. SOELKSI8300MG</b></p> <p><b>SOLDADOR INVERSOR ELITE MIG 300</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional pesado</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 15.8 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 10 Amp Mín / 300 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 60% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 55 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> MIG - MAG - FLUX CORED</p> <p><b>PESO:</b> 26.8 Kg</p> <p><b>REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:</b> No V.R.D</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 35/50 (35- 50mm2) 1/2" (12,7mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)</p> <p><b>GARANTÍA: 2 AÑOS</b></p>                   | <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 220V 1Ph Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10%</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED:</b> 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) - 0.045" (1.2mm) Máx</p> <p><b>Ø ELECTRODOS MMA:</b> No MMA/ SMAW - No TIG/GTAW</p> <p><b>TIPOS DE ELECTRODOS:</b> No MMA/ SMAW - No TIG/GTAW</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b> No conectar en 110V</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b> 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b> Digital display - INDUCTANCIA REGULABLE</p> <p><b>CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:</b> (11 LB/5,0 Kg) - (33,0 LB/15,0 Kg)</p>                                     | <p><b>INCLUYE:</b><br/>Antorcha MIG<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/><b>Antorcha MIG:</b><br/>SOSWASM4505 (M1-111)<br/>SOSWATW3005 (M1-112)<br/>SOSWATW5005 (M1-113)<br/>SOSWAB36KD3 (M1-117)<br/>SOSWATR545 (M1-119)<br/>SOSWATR53 (M1-121)<br/>SOSWA40KD5 (M1-124)<br/>SOSWASM4503 (M1-135)</p>  |



**REF. SOSWKSWW2860**



**SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO SWEISS SKYWORKS 2860 MX**

**TIPO DE TRABAJO:** Industrial  
**GENERADOR RECOMENDADO:** 16.5 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)  
**AMPERAJE:** 10 Amp Min / 280 Amp máx  
**CICLO DE TRABAJO:** 60% a 40° C  
**VOLTAJE EN VACÍO:** 54 OCV  
**PROCESOS:** MIG - MAG - FLUX CORED - MMA / TIG LIFT ARC  
**PESO:** 46 Kg  
**REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:** No V.R.D  
**BORNE DINSE:** 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)  
**TIPO DE CORRIENTE:** DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)

**VOLTAJE DE CONEXIÓN:** 220V 1PH Monofásico

**PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:** +/- 10%

**Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED:**  
 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) - 0.045" (1.2mm) Máx

**Ø ELECTRODOS MMA:** 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) - 3/16" (5,0mm) - 7/32" (6,0mm)" Máx

**TIPOS DE ELECTRODOS:**  
 E6011 - E6013 - E7018 - Inox, SS, Ni

**EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:**  
 40 mts máx. Cable mín. #8 AWG

**TECNOLOGÍAS:**  
 Spot - Arc force - Hot start - Anti stick - Spool gun

**CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:**  
 (11 LB/5,0 Kg) - (33,0 LB/15,0 Kg)

**INCLUYE:**

Conjunto porta electrodo  
 Conjunto pinza de masa  
 Antorcha MIG - FLUX CORED

**ACCESORIOS OPCIONALES:**

**Antorcha TIG:**  
 SOSWASR264T (T1-115)  
 (Modificar anfenoles)  
**Antorcha MIG:**  
 SOSWASM4505 (M1-111)  
 SOSWATW3005 (M1-112)  
 SOSWATW5005 (M1-113)  
 SOSWAB36KD3 (M1-117)  
 SOSWATR545 (M1-119)  
 SOSWATR53 (M1-121)  
 SOSWA40KD5 (M1-124)  
 SOSWSG250V (M1-125)  
 SOSWASM4503 (M1-135)

**REF. SOSWKSWP3070**



**SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO SWEISS SKY PULSE 3070**

**TIPO DE TRABAJO:** Industrial  
**GENERADOR RECOMENDADO:** 19.7 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)  
**AMPERAJE:** 25 Amp Min / 300 Amp máx  
**CICLO DE TRABAJO:** 60% a 40° C  
**VOLTAJE EN VACÍO:** 89 OCV  
**PROCESOS:** MIG - MAG DOBLE PULSADO- FLUX CORED - MMA - TIG LIFT ARC  
**PESO:** 31Kg  
**REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:** Si V.R.D  
**BORNE DINSE:** 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)  
**TIPO DE CORRIENTE:** DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)  
**GARANTÍA: 3 AÑOS**

**VOLTAJE DE CONEXIÓN:** 220V 1Ph Monofásico

**PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:** +/- 10%

**Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED:**  
 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) - 0.045" (1.2mm) - 0.065" (1,6mm) Máx

**Ø ELECTRODOS MMA:** 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) - 3/16" (5,0mm) - 7/32" (6,0mm)" - 1/4 (7,0mm)" Máx

**TIPOS DE ELECTRODOS:** E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. **Todos los tipos de electrodos**

**EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:** 40 mts máx. Cable mín. #8 AWG

**TECNOLOGÍAS:** Anti stick, Hot start, Arc force - Sinérgico - Doble Pulsado MIG

**CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:**  
 (11 LB/5,0 Kg) - (33,0 LB/15,0 Kg)

**INCLUYE:**

Antorcha MIG  
 Conjunto porta electrodo  
 Conjunto pinza de masa

**ACCESORIOS OPCIONALES:**

**Antorcha TIG:**  
 SOSWASR264T (T1-115) SWEISS  
 4 mts (modificar Amphenol)  
**Antorcha MIG:**  
 SOSWASM4505 (M1-111)  
 SOSWATW3005 (M1-112)  
 SOSWATW5005 (M1-113)  
 SOSWAB36KD3 (M1-117)  
 SOSWATR53 (M1-121)  
 SOSWSG250V (M1-125)  
 SOSWASM4503 (M1-135)

**REF. SOSWKSWW4070MV**



**SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO STELLARWORKS 4070MV**

**TIPO DE TRABAJO:** Industrial  
**GENERADOR RECOMENDADO:** 38.7 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)  
**AMPERAJE:** 10 Amp Min / 400 Amp máx  
**CICLO DE TRABAJO:** 60% a 40° C  
**VOLTAJE EN VACÍO:** 77 OCV  
**PROCESOS:** MIG - MAG - FLUX CORED - MMA / TIG LIFT ARC  
**PESO:** 60Kg  
**REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:** Si V.R.D  
**BORNE DINSE:** 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)  
**TIPO DE CORRIENTE:** DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)  
**GARANTÍA: 3 AÑOS**

**VOLTAJE DE CONEXIÓN:** 220V/440V 1PH/ 3PH Monofásico y Trifásico

**PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:** +/- 10% Ultraconnect

**Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED:**  
 0.024" (0.6mm) - 0.030" (0.8mm) - 0.035" (0.9mm) - 0.040" (1.0mm) - 0.045" (1.2mm) - 0.065" (1,6mm) Máx

**Ø ELECTRODOS MMA:** 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm) - 5/32" (4,0mm) - 3/16" (5,0mm) - 7/32" (6,0mm)" - 1/4 (7,0mm)" Máx

**TIPOS DE ELECTRODOS:** E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. **Todos los tipos de electrodos**

**EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:**  
 No conectar en 110V

**EXTENSIÓN PERMITIDA 220V/440 1Ph/3Ph:** "30 Metros máximo #8(220V/440V - 1PH) / #6(220V- 3PH / #10 (440V 3PH)"

**TECNOLOGÍAS:**  
 Arc force - Hot start - Anti stick - Sinérgico

**CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:**  
 (11 LB/5,0 Kg) - (33,0 LB/15,0 Kg)

**INCLUYE:**

Antorcha MIG - FLUX CORED  
 Conjunto porta electrodo  
 Conjunto pinza de masa

**ACCESORIOS OPCIONALES:**

**Antorcha TIG:**  
 SOSWASR264T (T1-115)  
**Antorcha MIG:**  
 SOSWASM4505 (M1-111)  
 SOSWATW5005 (M1-113)  
 SOSWAB36KD3 (M1-117)  
 SOSWATR545 (M1-119)  
 SOSWATR53 (M1-121)  
 SOSWA40KD5 (M1-124)  
 SOSWSG250V (M1-125)  
 SOSWASM4503 (M1-135)

REF. **SOELKSI9500MP**



**SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO ELITE MIG 500MP**

**TIPO DE TRABAJO:** Profesional pesado

**GENERADOR RECOMENDADO:** 39.8 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)

**AMPERAJE:** 50 Amp Mín / 500 Amp máx

**CICLO DE TRABAJO:** 70% a 40° C

**VOLTAJE EN VACÍO:** 89 OCV

**PROCESOS:** MMA, TIG RASPADO, MIG/MAG/FCAW

**PESO:** 35.0 Kg

**REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:** No V.R.D

**BORNE DINSE:** 35/50 (35- 50mm2) 1/2" (12,7mm)

**TIPO DE CORRIENTE:** DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)

**GARANTÍA: 2 AÑOS**

**VOLTAJE DE CONEXIÓN:** 220/380/440V 3PH

**PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:** +/- 10%

**Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED:** 0.030"/(0.8mm) - 0.035"/(0.9mm) - 0.040"/(1.0mm) - 0.045"/(1.2mm) - 0.065"/(1,6mm) - 0,09375" (2.4 mm - 3/32") Máx

**Ø ELECTRODOS MMA:** 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) - 7/32" (6,0mm)" - 1/4 (7,0mm)"- 5/16" Máx

**TIPOS DE ELECTRODOS:** E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. Todos los tipos de electrodos

**EXTENSIÓN PERMITIDA (440V 3PH)/8(220/440V-1PH)/4(220V- 3PH):** 30 mts máx. Cable mín. #8 AWG

**TECNOLOGÍAS:** Digital display - INDUCTANCIA REGULABLE

**CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:** (11 LB/5,0 Kg) - (33,0 LB/15,0 Kg)

**P.V.P \$ 7.999.900**

**INCLUYE:**

Conjunto porta electrodo  
Conjunto pinza de masa  
Antorcha MIG - FLUX CORED

**ACCESORIOS OPCIONALES:**

**Antorcha MIG:**  
SOSWASM4505 (M1-111)  
SOSWATW5005 (M1-113)  
SOSWATR545 (M1-119)  
SOSWATR53 (M1-121)  
SOSWASM4503 (M1-135)

**Antorcha TIG:**  
SOSWASR26V4 (T1-111)  
SOSWASR26V8 (T1-112)  
SOELAT3550 (AT2635504M)

REF. **SOSWKSWW5070MV**



**SOLDADOR INVERSOR MULTIPROCESO STELLARWORKS 5070MV**

**TIPO DE TRABAJO:** Industrial

**GENERADOR RECOMENDADO:** 42.3 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)

**AMPERAJE:** 10 Amp Mín / 500 Amp máx

**CICLO DE TRABAJO:** 60% a 40° C

**VOLTAJE EN VACÍO:** 88 OCV

**PROCESOS:** MIG - MAG - FLUX CORED - MMA / TIG LIFT ARC

**PESO:** 73Kg

**REDUCTOR DE VOLTAJE EN VACÍO:** Si V.R.D

**BORNE DINSE:** 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)

**TIPO DE CORRIENTE:** DC (Corriente directa o continua) - CV (Voltaje constante)

**GARANTÍA: 3 AÑOS**

**VOLTAJE DE CONEXIÓN:** 220V/440V 1PH/ 3PH Monofásico y Trifásico

**PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:** +/- 10% Ultraconnect

**Ø ELECTRODOS MIG - MAG - FLUX CORED:** 0.024"/(0.6mm) - 0.030"/(0.8mm) - 0.035"/(0.9mm) - 0.040"/(1.0mm) - 0.045"/(1.2mm) - 0.065"/(1,6mm) - 0,09375" (2.4 mm - 3/32") Máx

**Ø ELECTRODOS MMA:** 1/16" (1,6mm) - 3/32" (2,4mm) - 1/8" (3,2mm)- 5/32" (4,0mm)- 3/16" (5,0mm) - 7/32" (6,0mm)" - 1/4 (7,0mm)"- 5/16" Máx

**TIPOS DE ELECTRODOS:** E6010, E6011, E6013, E7018, Inox SS, Ni, Al. **Todos los tipos de electrodos**

**EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:** No conectar en 110V

**EXTENSIÓN PERMITIDA 220V/440 1Ph/3Ph:** "30 Metros máximo #8(220/440V - 1PH) / #4(220V- 3PH) / #8 (440V 3PH)"

**TECNOLOGÍAS:** Arc force - Hot start - Anti stick - Sinérgico

**CAPACIDAD DE CARRETE O ALAMBRE:** (11 LB/5,0 Kg) - (33,0 LB/15,0 Kg)

**INCLUYE:**

Antorcha MIG - FLUX CORED  
Conjunto porta electrodo  
Conjunto pinza de masa

**ACCESORIOS OPCIONALES:**

**Antorcha MIG:**  
SOSWASM4505 (M1-111)  
SOSWATW5005 (M1-113)  
SOSWATR545 (M1-119)  
SOSWATR53 (M1-121)  
SOSWASM4503 (M1-135)

**Antorcha TIG:**  
SOSWASR264T (T1-115)

## LÍNEA PLASMA

Los equipos de corte por plasma (PAC) permiten hacer cortes con mayor velocidad y calidad comparado con otros procesos.

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p><b>REF. SOELSC20AIR</b><br/><b>NUEVO</b></p>      | <p><b>EQUIPO DE CORTE POR PLASMA ELITE CUT 20 AIR COMPRESOR</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional pesado</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> No conectar</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 10 Amp Mín / 20 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 35% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 320 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> PAC CORTE POR PLASMA</p> <p><b>PESO:</b> 10 Kg</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 10/25 (10 - 25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua)</p> <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V 1Ph Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10%</p> <p><b>CORTE ÓPTIMO RECOMENDADO:</b> 6mm</p> <p><b>CORTE MÁXIMO:</b> 8mm</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b> 10 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b> Compresor integrado para facilitar la configuración y el transporte<br/>Alta frecuencia (HF - high frequency), sin contacto</p>  | <p><b>INCLUYE:</b><br/>SOFUFASG55 (FWA4011)<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/>SOFUFASG55 (FWA4011)</p> |
| <p><b>REF. SOFUFW405</b></p>                       | <p><b>EQUIPO DE CORTE POR PLASMA FURIUS FLAME 405</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 10.2 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 15 Amp Mín / 45 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 40% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 325 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> PAC CORTE POR PLASMA</p> <p><b>PESO:</b> 5,2 Kg</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 10/25 (10 - 25mm2) - 3/8" (9,525mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua)</p> <p><b>GARANTÍA: 1 AÑO</b></p> <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10%</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b> Alta frecuencia (HF)</p> <p><b>CORTE ÓPTIMO RECOMENDADO:</b> 11/32" (9mm)</p> <p><b>CORTE MÁXIMO:</b> 1/2" (13mm)</p> <p><b>CORTE SEPARACIÓN:</b> 5/8" (16mm)</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b> 10 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b> 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>COMPRESOR MÍNIMO RECOMENDADO:</b> 60 PSI CONSTANTES - 6,5 CFM</p> <p><b>RECOMENDACIÓN:</b> El compresor debe suministrar aire totalmente seco. Utilizar un filtro adicional en la CONEXIÓN (Salida del aire) del compresor.</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>SOFUFASG55 (FWA4011)<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/>SOFUFASG55 (FWA4011)</p> |
| <p><b>REF. SOELKSIC42DVP</b><br/><b>NUEVO</b></p>  | <p><b>EQUIPO DE CORTE POR PLASMA ELITE CUT 42 DVP</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional pesado</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 11 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 20 Amp Mín / 40 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 30% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 290 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> PAC CORTE POR PLASMA</p> <p><b>PESO:</b> 8.5 Kg</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 10/25 (10 - 25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua)</p> <p><b>GARANTÍA: 2 AÑOS</b></p> <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10% Dual volt</p> <p><b>CORTE ÓPTIMO RECOMENDADO:</b> 12mm</p> <p><b>CORTE MÁXIMO:</b> (3/4") = 19,02mm = 20mm</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b> 10 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b> 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>COMPRESOR MÍNIMO RECOMENDADO:</b> 60 PSI CONSTANTES - 6,5 CFM</p> <p><b>RECOMENDACIÓN:</b> El compresor debe suministrar aire totalmente seco. Utilizar un filtro adicional en la CONEXIÓN (Salida del aire) del compresor.</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b> Arco piloto (Pilot arc)</p>                       | <p><b>INCLUYE:</b><br/>SOSWX70 (P1-440)<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/>SOSWX70 (P1-440)</p>         |




|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>REF. <b>SOELC45DVP</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>      | <p> <b>EQUIPO DE CORTE POR PLASMA ELITE CUT 45 DVP</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional pesado</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 9.8 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 15 Amp Mín / 45 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 50% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 320 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> PAC CORTE POR PLASMA</p> <p><b>PESO:</b> 6,5 Kg</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 10/25 (10 - 25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua)</p> <p><b>GARANTÍA: 2 AÑOS</b></p> | <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10% Dual volt</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b> Arco piloto (Pilot arc)</p> <p><b>CORTE ÓPTIMO RECOMENDADO:</b> (1/2") = 12,7mm = 13mm</p> <p><b>CORTE MÁXIMO:</b> (3/8") = (5/8") = 15,8mm = 16mm</p> <p><b>CORTE SEPARACIÓN:</b> (3/4") = 19,02mm = 20mm</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b> 10 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b> 100 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>COMPRESOR MÍNIMO RECOMENDADO:</b> 60 PSI CONSTANTES - 6,5 CFM</p> <p><b>RECOMENDACIÓN:</b> El compresor debe suministrar aire totalmente seco. Utilizar un filtro adicional en la CONEXIÓN (Salida del aire) del compresor.</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>SOSWX70 (P1-440)<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/>Antorcha plasma:<br/>SOSWX70 (P1-440)</p> |
| <p>REF. <b>SOELKSIC60MVP</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>  | <p> <b>EQUIPO DE CORTE POR PLASMA ELITE CUT 60 MVP</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Profesional pesado</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 9.0 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 15 Amp Mín / 60 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 60% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 325 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> PAC CORTE POR PLASMA</p> <p><b>PESO:</b> 15 Kg</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 10/25 (10 - 25mm) - 3/8" (9,525mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua)</p>                                 | <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 220V 1Ph / 220V 3Ph/380V3Ph/440V3Ph Monofásico y trifásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10% Multi voltaje</p> <p><b>CORTE ÓPTIMO RECOMENDADO:</b> (3/4") = 20mm</p> <p><b>CORTE MÁXIMO:</b> (1" + 3/16") = 30,1mm</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b> 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>COMPRESOR MÍNIMO RECOMENDADO:</b> 60 PSI CONSTANTES - 6,5 CFM</p> <p><b>RECOMENDACIÓN:</b> El compresor debe suministrar aire totalmente seco. Utilizar un filtro adicional en la CONEXIÓN (Salida del aire) del compresor.</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b> Arco piloto (Pilot arc) Compatible con CNC</p> <p><b>GARANTÍA: 2 AÑOS</b></p>  | <p><b>INCLUYE:</b><br/>SOSWX70 (P1-440)<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/>SOSWX70 (P1-440)</p>                      |
| <p>REF. <b>SOSWКСWC440N</b></p>                      | <p> <b>EQUIPO DE CORTE POR PLASMA SWEISS SKY CUT 440 NX</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Industrial</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 13.2 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 20 Amp Mín / 40 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 40% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 320 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> PAC CORTE POR PLASMA</p> <p><b>PESO:</b> 7.2 Kg</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua)</p> <p><b>GARANTÍA: 3 AÑOS</b></p>     | <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 110V / 220V 1Ph Monofásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10% Ultraconnect</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b> Arco piloto (Pilot arc)</p> <p><b>CORTE ÓPTIMO RECOMENDADO:</b> (1/2") = 12,7mm = 13mm</p> <p><b>CORTE MÁXIMO:</b> (5/8") = 15,8mm = 16mm</p> <p><b>CORTE SEPARACIÓN:</b> (3/4") = 19,02mm = 20mm</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b> 10 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1Ph:</b> 150 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>COMPRESOR MÍNIMO RECOMENDADO:</b> 65 PSI CONSTANTES - 6,5 CFM</p> <p><b>RECOMENDACIÓN:</b> El compresor debe suministrar aire totalmente seco. Utilizar un filtro adicional en la CONEXIÓN (Salida del aire) del compresor.</p>       | <p><b>INCLUYE:</b><br/>SOSWX70 (P1-440)<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/>Antorcha plasma:<br/>SOSWX70 (P1-440)</p> |



|  |   |   |
|--|---|---|
| <p><b>REF. SOSWKC690</b></p>                          | <p> <b>EQUIPO DE CORTE POR PLASMA SWEISS SKY CUT 690</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Industrial</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 16.6 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 20 Amp Mín / 60 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 90% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 420 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> PAC CORTE POR PLASMA</p> <p><b>PESO:</b> 25 Kg</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua)</p> <p><b>GARANTÍA: 3 AÑOS</b></p> <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 220V 1Ph/3PH Monofásico y trifásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> +/- 10% Ultraconnect</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b> Arco piloto (Pilot arc)</p> <p><b>CORTE ÓPTIMO RECOMENDADO:</b> (1") = 25,4mm = 25mm</p> <p><b>CORTE MÁXIMO:</b> (1" + 3/16" (5,0mm)) = 30,1mm = 30mm</p> <p><b>CORTE SEPARACIÓN:</b> (1" + 3/8") = 34,9mm = 35mm</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 110V:</b> No conectar en 110V</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1/3Ph:</b> 40 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>COMPRESOR MÍNIMO RECOMENDADO:</b> 65 PSI CONSTANTES - 6,5 CFM</p> <p><b>RECOMENDACIÓN:</b> El compresor debe suministrar aire totalmente seco. Utilizar un filtro adicional en la CONEXIÓN (Salida del aire) del compresor.</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>SOSWX70 (P1-440)<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/>Antorcha plasma:<br/>SOSWX70 (P1-440)</p> <p>SOSWXM105E (P1- 340)<br/>Antorcha recta CNC Compatible (CNC - Centro numérico computarizado)</p> |
| <p><b>REF. SOSWSWC1050MV</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>  | <p> <b>EQUIPO DE CORTE POR PLASMA SWEISS STELLARCUT 1050 MV</b></p> <p><b>TIPO DE TRABAJO:</b> Industrial</p> <p><b>GENERADOR RECOMENDADO:</b> 31.4 Kilovatios (0 Altura sobre el nivel del mar)</p> <p><b>AMPERAJE:</b> 25 Amp Mín / 105 Amp máx</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 100% a 40° C</p> <p><b>VOLTAJE EN VACÍO:</b> 340 OCV</p> <p><b>PROCESOS:</b> PAC CORTE POR PLASMA</p> <p><b>PESO:</b> 45 Kg</p> <p><b>BORNE DINSE:</b> 35/50 (35- 50mm) 1/2" (12,7mm)</p> <p><b>TIPO DE CORRIENTE:</b> DC (Corriente directa o continua)</p> <p><b>GARANTÍA: 3 AÑOS</b></p> <p><b>VOLTAJE DE CONEXIÓN:</b> 220V/400V/480V/600V 1Ph/3PH Monofásico y Trifásico</p> <p><b>PROTECCIÓN DEL VOLTAJE:</b> Ultrapower 220V Mín - 600V Máx</p> <p><b>TECNOLOGÍAS:</b> Arco piloto (Pilot arc start) Compatible con CNC</p> <p><b>CORTE ÓPTIMO RECOMENDADO:</b> (2")= 50mm</p> <p><b>CORTE MÁXIMO:</b> (2" + 3/16" ) = 55mm</p> <p><b>CORTE SEPARACIÓN:</b> (2" + 3/8") = 60mm</p> <p><b>EXTENSIÓN PERMITIDA 220V 1/3Ph:</b> 30 mts máx. Cable mín. #10 AWG</p> <p><b>COMPRESOR MÍNIMO RECOMENDADO:</b> 65 PSI CONSTANTES - 6,5 CFM</p> <p><b>RECOMENDACIÓN:</b> El compresor debe suministrar aire totalmente seco. Utilizar un filtro adicional en la CONEXIÓN (Salida del aire) del compresor.</p> <p><b>Compatible con CNC</b></p>    | <p><b>INCLUYE:</b><br/>SOSWX105 (P1-335)<br/>con Conector tipo Americano<br/>Conjunto pinza de masa</p> <p><b>ACCESORIOS OPCIONALES:</b><br/>Antorchas plasma recta:<br/>SOSWXM105H (P1-345)</p>  |

## LÍNEA DE CARETAS DIGITALES FOTOSENSIBLES

Todas las caretas de nuestro portafolio están elaboradas con materiales ignífugos para mayor protección del usuario. Sirven para los siguientes procesos: MMA , MIG, MAG, FLUX CORED, PLASMA y ARC-AIR.

|  |  |   |
|--|--|---|
| <p>REF. <b>SOFUFW23</b></p> <p><b>NUEVA</b></p>  | <p><b>CARETA FOTOSENSIBLE FURIUS FENIX 23</b></p> <p><b>ESTADO CLARO:</b> DIN 4</p> <p><b>ESTADO OSCURO:</b> DIN 9-13</p> <p><b>TIPO DE FILTRO:</b> ELECTRÓNICO</p> <p><b>CLASE ÓPTICA:</b> 1/1/1/2</p> <p><b>NÚMERO SENSORES:</b> 2</p> <p><b>ÁREA DE VISIÓN:</b> 90 mm x 35 mm</p> <p><b>TIEMPO RESPUESTA:</b> 1/25.000 segundos</p> <p><b>TIEMPO DE RETARDO:</b> 0,25 - 0,45 segundos</p> <p><b>REGULACIÓN FILTRO:</b> EXTERIOR ANÁLOGO</p> <p><b>BATERÍA INTERCAMBIABLE:</b> SI (x1 CR2032)</p> <p><b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA:</b> NO</p> <p><b>ALIMENTACIÓN:</b> BATERÍA - SOLAR</p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC</p> <p><b>FUNCIÓN PULIDORA:</b> SÍ</p> <p><b>TIPO DE VISIÓN:</b> A Color</p> <p><b>TIPO DE MATERIAL:</b> Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas</p> <p><b>ARNÉS AJUSTABLE EN ÁNGULO, DISTANCIA Y ANCHO</b></p> <p><b>Garantía:</b> 1 año</p>    | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>BATERÍA</p> |
| <p>REF. <b>SOFUFW33</b></p>                   | <p><b>CARETA ELECTRÓNICA FOTOSENSIBLE FENIX 33</b></p> <p><b>ESTADO CLARO:</b> DIN 4</p> <p><b>ESTADO OSCURO:</b> DIN 9-13</p> <p><b>TIPO DE FILTRO:</b> ELECTRÓNICO</p> <p><b>CLASE ÓPTICA:</b> 1/1/1/2</p> <p><b>NÚMERO SENSORES:</b> 2</p> <p><b>ÁREA DE VISIÓN:</b> 94 MM X 34 MM</p> <p><b>TIEMPO RESPUESTA:</b> 1/30.000 segundos</p> <p><b>TIEMPO DE RETARDO:</b> 0,1- 1 segundos</p> <p><b>REGULACIÓN FILTRO:</b> EXTERIOR - INTERIOR</p> <p><b>BATERÍA INTERCAMBIABLE:</b> SI (x1 CR2032)</p> <p><b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA:</b> SI</p> <p><b>ALIMENTACIÓN:</b> BATERÍA - SOLAR</p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC</p> <p><b>FUNCIÓN PULIDORA:</b> NO</p> <p><b>TIPO DE VISIÓN:</b> A Color</p> <p><b>TIPO DE MATERIAL:</b> Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas</p> <p><b>ARNÉS AJUSTABLE EN ÁNGULO, DISTANCIA Y ANCHO</b></p> <p><b>Garantía:</b> 1 año</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>BATERÍA</p> |
| <p>REF. <b>SOELCSVM401</b></p>                | <p><b>CARETA ELECTRÓNICA ELITE VARIOMATIC 401</b></p> <p><b>ESTADO CLARO:</b> DIN 4</p> <p><b>ESTADO OSCURO:</b> DIN 9-13</p> <p><b>TIPO DE FILTRO:</b> ELECTRÓNICO</p> <p><b>CLASE ÓPTICA:</b> 1/1/1/2</p> <p><b>NÚMERO SENSORES:</b> 2</p> <p><b>ÁREA DE VISIÓN:</b> 93 MM X 33 MM</p> <p><b>TIEMPO RESPUESTA:</b> 1/30.000 segundos</p> <p><b>TIEMPO DE RETARDO:</b> 0,1- 1 segundos</p> <p><b>REGULACIÓN FILTRO:</b> EXTERIOR - INTERIOR</p> <p><b>BATERÍA INTERCAMBIABLE:</b> SI (x1 CR2032)</p> <p><b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA:</b> SI</p> <p><b>ALIMENTACIÓN:</b> BATERÍA - SOLAR</p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC</p> <p><b>FUNCIÓN PULIDORA:</b> NO</p> <p><b>TIPO DE VISIÓN:</b> A Color</p> <p><b>TIPO DE MATERIAL:</b> Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas</p> <p><b>Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho</b></p> <p><b>Garantía:</b> 2 años</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>BATERÍA</p> |

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p><b>REF. SOELCSVM501</b></p>    | <p><b>CARETA ELECTRÓNICA VARIOMATIC 501 (NEGRA) - ELITE</b></p> <p><b>ESTADO CLARO:</b> DIN 4<br/><b>ESTADO OSCURO:</b> DIN 9-13<br/><b>TIPO DE FILTRO:</b> ELECTRÓNICO<br/><b>CLASE ÓPTICA:</b> 1/1/1/2<br/><b>NÚMERO SENSORES:</b> 2<br/><b>ÁREA DE VISIÓN:</b> 94 MM X 34 MM<br/><b>TIEMPO RESPUESTA:</b> 1/30.000 segundos<br/><b>TIEMPO DE RETARDO:</b> 0,1- 1 segundos<br/><b>REGULACIÓN FILTRO:</b> EXTERIOR - INTERIOR<br/><b>BATERÍA INTERCAMBIABLE:</b> SI (x1 CR2032)<br/><b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA:</b> SI<br/><b>ALIMENTACIÓN:</b> BATERÍA - SOLAR</p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC</p> <p><b>FUNCIÓN PULIDORA:</b> NO</p> <p><b>TIPO DE VISIÓN:</b> A Color</p> <p><b>TIPO DE MATERIAL:</b> Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas</p> <p><b>Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho</b></p> <p><b>Garantía:</b> 2 años</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>BATERÍA</p> |
| <p><b>REF. SOELCSVM551</b></p>   | <p><b>CARETA ELECTRÓNICA ELITE VARIOMATIC 551</b></p> <p><b>ESTADO CLARO:</b> DIN 4<br/><b>ESTADO OSCURO:</b> DIN 9-13<br/><b>TIPO DE FILTRO:</b> ELECTRÓNICO<br/><b>CLASE ÓPTICA:</b> 1/1/1/2<br/><b>NÚMERO SENSORES:</b> 2<br/><b>ÁREA DE VISIÓN:</b> 93 MM X 33 MM<br/><b>TIEMPO RESPUESTA:</b> 1/25.000 segundos<br/><b>TIEMPO DE RETARDO:</b> 0,1- 1 segundos<br/><b>REGULACIÓN FILTRO:</b> EXTERIOR - INTERIOR<br/><b>BATERÍA INTERCAMBIABLE:</b> SI (x1 CR2032)<br/><b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA:</b> SI<br/><b>ALIMENTACIÓN:</b> BATERÍA - SOLAR</p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC</p> <p><b>FUNCIÓN PULIDORA:</b> SI</p> <p><b>TIPO DE VISIÓN:</b> A Color</p> <p><b>TIPO DE MATERIAL:</b> Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas</p> <p><b>Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho</b></p> <p><b>Garantía:</b> 2 años</p>           | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>BATERÍA</p> |
| <p><b>REF. SOELCSVM530</b></p>  | <p><b>CARETA ELECTRÓNICA ELITE VARIOMATIC 530</b></p> <p><b>ESTADO CLARO:</b> DIN 4<br/><b>ESTADO OSCURO:</b> DIN 9-13<br/><b>TIPO DE FILTRO:</b> ELECTRÓNICO<br/><b>CLASE ÓPTICA:</b> 1/1/1/2<br/><b>NÚMERO SENSORES:</b> 2<br/><b>ÁREA DE VISIÓN:</b> 90 MM X 39 MM<br/><b>TIEMPO RESPUESTA:</b> 1/25.000 segundos<br/><b>TIEMPO DE RETARDO:</b> 0,1- 1 segundos<br/><b>REGULACIÓN FILTRO:</b> EXTERIOR - INTERIOR<br/><b>BATERÍA INTERCAMBIABLE:</b> NO<br/><b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA:</b> NO<br/><b>ALIMENTACIÓN:</b> BATERÍA - SOLAR</p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC</p> <p><b>FUNCIÓN PULIDORA:</b> NO</p> <p><b>TIPO DE VISIÓN:</b> A Color</p> <p><b>TIPO DE MATERIAL:</b> Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas</p> <p><b>Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho</b></p> <p><b>Garantía:</b> 2 años</p>                       | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>BATERÍA</p> |

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p><b>REF. SOSWC1-611</b></p>     | <p><b>CARETA ELECTRÓNICA SKYVIEW 610 SWEISS</b></p> <p><b>ESTADO CLARO: DIN 4</b><br/>ESTADO OSCURO DIN 9-13</p> <p><b>TIPO DE FILTRO: ELECTRÓNICO</b></p> <p><b>CLASE ÓPTICA: 1/1/1/2</b></p> <p><b>NÚMERO SENSORES: 2</b></p> <p><b>ÁREA DE VISIÓN: 96 mm X 39 mm</b></p> <p><b>TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 segundos</b></p> <p><b>TIEMPO DE RETARDO: 0,1- 1 segundos</b></p> <p><b>REGULACIÓN FILTRO: EXTERIOR - INTERIOR</b></p> <p><b>BATERÍA INTERCAMBIABLE: SI (x1 CR2032)</b></p> <p><b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA: SI</b></p> <p><b>ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR</b></p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC</p> <p><b>FUNCIÓN PULIDORA: SI</b></p> <p><b>TIPO DE VISIÓN: A Color</b></p> <p><b>TIPO DE MATERIAL:</b> Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas</p> <p>Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho</p> <p><b>Garantía: 3 años</b></p>    | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>BATERÍA</p> |
| <p><b>REF. SOELCSVM750</b></p>   | <p><b>CARETA ELECTRÓNICA ELITE VARIOMATIC 750</b></p> <p><b>ESTADO CLARO: DIN 4</b><br/>ESTADO OSCURO DIN 9-13</p> <p><b>TIPO DE FILTRO: ELECTRÓNICO</b></p> <p><b>CLASE ÓPTICA: 1/1/1/2</b></p> <p><b>NÚMERO SENSORES: 2</b></p> <p><b>ÁREA DE VISIÓN: 100 mm x 45 mm</b></p> <p><b>TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 segundos</b></p> <p><b>TIEMPO DE RETARDO: 0,1- 1 segundos</b></p> <p><b>REGULACIÓN FILTRO: EXTERIOR - INTERIOR</b></p> <p><b>BATERÍA INTERCAMBIABLE: SI (x1 CR2032)</b></p> <p><b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA: SI</b></p> <p><b>ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR</b></p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC</p> <p><b>FUNCIÓN PULIDORA: SI</b></p> <p><b>TIPO DE VISIÓN: A Color</b></p> <p><b>TIPO DE MATERIAL:</b> Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas</p> <p>Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho</p> <p><b>Garantía: 2 años</b></p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>BATERÍA</p> |
| <p><b>REF. SOELCSVM760</b></p>  | <p><b>CARETA ELECTRÓNICA ELITE VARIOMATIC 760</b></p> <p><b>ESTADO CLARO: DIN 4</b><br/>ESTADO OSCURO DIN 9-13</p> <p><b>TIPO DE FILTRO: ELECTRÓNICO</b></p> <p><b>CLASE ÓPTICA: 1/1/1/2</b></p> <p><b>NÚMERO SENSORES: 2</b></p> <p><b>ÁREA DE VISIÓN: 100 mm x 45 mm</b></p> <p><b>TIEMPO RESPUESTA: 1/30.000 segundos</b></p> <p><b>TIEMPO DE RETARDO: 0,1- 1 segundos</b></p> <p><b>REGULACIÓN FILTRO: EXTERIOR - INTERIOR</b></p> <p><b>BATERÍA INTERCAMBIABLE: SI (x1 CR2032)</b></p> <p><b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA: SI</b></p> <p><b>ALIMENTACIÓN: BATERÍA - SOLAR</b></p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC</p> <p><b>FUNCIÓN PULIDORA: SI</b></p> <p><b>TIPO DE VISIÓN: A Color</b></p> <p><b>TIPO DE MATERIAL:</b> Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas</p> <p>Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho</p> <p><b>Garantía: 2 años</b></p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>BATERÍA</p> |

|  |  |   |
|--|--|---|
| <p><b>REF. SOSWC1-511</b></p>                      | <p><b>CARETA ELECTRÓNICA SKYVIEW 510 SWEISS</b></p> <p><b>ESTADO CLARO:</b> DIN 3</p> <p><b>ESTADO OSCURO:</b> DIN 4-8/9-13</p> <p><b>TIPO DE FILTRO:</b> DIGITAL ELECTRÓNICO LED</p> <p><b>CLASE ÓPTICA:</b> 1/1/1/2</p> <p><b>NÚMERO SENSORES:</b> 2</p> <p><b>ÁREA DE VISIÓN:</b> 96 mm X 39 mm</p> <p><b>TIEMPO RESPUESTA:</b> 1/25.000 segundos</p> <p><b>TIEMPO DE RETARDO:</b> 0,1 - 1 segundos</p> <p><b>REGULACIÓN FILTRO:</b> EXTERIOR - INTERIOR digital, indicadores LED</p> <p><b>BATERÍA INTERCAMBIABLE:</b> SI (x2 CR2032)</p> <p><b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA:</b> SI</p> <p><b>ALIMENTACIÓN:</b> BATERÍA - SOLAR</p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC</p> <p><b>FUNCIÓN:</b> PULIDORA SÍ</p> <p><b>TACK WELDING / SOLDADURA POR PUNTOS:</b> SI</p> <p><b>AUTO CHECK (AUTO CHEQUEO):</b> SI, evalua si el filtro funciona de manera correcta</p> <p><b>SHADE SLOPE:</b> SI gradiente</p> <p><b>TIPO DE VISIÓN:</b> A Color</p> <p><b>TIPO DE MATERIAL:</b> Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas</p> <p>Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho</p> <p><b>Garantía:</b> 3 años</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>BATERÍA</p> |
| <p><b>REF. SOFUFW87</b></p> <p><b>NUEVA</b></p>  | <p><b>CARETA FOTOSENSIBLE FURIUS FENIX 870</b></p> <p><b>ESTADO CLARO:</b> DIN 4</p> <p><b>ESTADO OSCURO DIN 5-9/9-13</b></p> <p><b>TIPO DE FILTRO:</b> ELECTRÓNICO</p> <p><b>CLASE ÓPTICA:</b> 1/1/1/2</p> <p><b>NÚMERO SENSORES:</b> 4</p> <p><b>ÁREA DE VISIÓN:</b> 92 mm x 42 mm</p> <p><b>TIEMPO RESPUESTA:</b> 1/30.000 segundos</p> <p><b>TIEMPO DE RETARDO:</b> 0,1 - 1 segundos</p> <p><b>REGULACIÓN FILTRO:</b> EXTERIOR - INTERIOR</p> <p><b>BATERÍA INTERCAMBIABLE:</b> SI (x1 CR2032)</p> <p><b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA:</b> SI</p> <p><b>ALIMENTACIÓN:</b> BATERÍA - SOLAR</p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC</p> <p><b>FUNCIÓN PULIDORA:</b> SÍ</p> <p><b>TEST:</b> SI, evalua si el filtro funciona de manera correcta</p> <p><b>TIPO DE VISIÓN:</b> A Color</p> <p><b>TIPO DE MATERIAL:</b> Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas</p> <p>Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho</p> <p><b>Garantía:</b> 1 año</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>BATERÍA</p> |
| <p><b>REF. SOFUFW91</b></p>                     | <p><b>CARETA FOTOSENSIBLE FURIUS FENIX 991</b></p> <p><b>ESTADO CLARO:</b> DIN 4</p> <p><b>ESTADO OSCURO DIN 5-9/9-13</b></p> <p><b>TIPO DE FILTRO:</b> ELECTRÓNICO</p> <p><b>CLASE ÓPTICA:</b> 1/1/1/2</p> <p><b>NÚMERO SENSORES:</b> 4</p> <p><b>ÁREA DE VISIÓN:</b> 100 mm x 50 mm</p> <p><b>TIEMPO RESPUESTA:</b> 1/30.000 segundos</p> <p><b>TIEMPO DE RETARDO:</b> 0,1 - 1 segundos</p> <p><b>REGULACIÓN FILTRO:</b> INTERIOR</p> <p><b>BATERÍA INTERCAMBIABLE:</b> SI (x1 CR2032)</p> <p><b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA:</b> SI</p> <p><b>ALIMENTACIÓN:</b> BATERÍA - SOLAR</p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC</p> <p><b>FUNCIÓN PULIDORA:</b> SÍ</p> <p><b>TEST:</b> SI, evalua si el filtro funciona de manera correcta</p> <p><b>TIPO DE VISIÓN:</b> A Color</p> <p><b>TIPO DE MATERIAL:</b> Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas</p> <p>Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho</p> <p><b>Garantía:</b> 1 año</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>BATERÍA</p> |

REF. **SOSWC1-771**



**CARETA ELECTRÓNICA SKYVIEW 770 SWEISS**

**ESTADO CLARO:** DIN 3  
**ESTADO OSCURO:** DIN 4-8/9-13  
**TIPO DE FILTRO:** DIGITAL ELECTRÓNICO LED  
**CLASE ÓPTICA:** 1/1/1/2  
**NÚMERO SENSORES:** 4  
**ÁREA DE VISIÓN:** 100 mm x 60 mm  
**TIEMPO RESPUESTA:** 1/30.000 segundos  
**TIEMPO DE RETARDO:** 0.041-2.0 segundos  
**REGULACIÓN FILTRO:** EXTERIOR - INTERIOR digital, indicadores LED  
**BATERÍA INTERCAMBIABLE:** SI (x2 CR2450)  
**INDICADOR DE BATERÍA BAJA:** SI  
**ALIMENTACIÓN:** BATERÍA - SOLAR

**PROCESOS:**  
MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC  
**FUNCIÓN:** PULIDORA SÍ  
**SHADE SLOPE:** SI, cuando pasa de oscuro a claro lo hace de forma gradual, disminuye la fatiga visual  
**TACK WELDING / SOLDADURA POR PUNTOS:** SI  
**AUTO CHECK (AUTO CHEQUEO):** SI, evalúa si el filtro funciona de manera correcta  
**TIPO DE VISIÓN:** A Color  
**TIPO DE MATERIAL:** Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas  
 Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho  
**Garantía:** 3 años

**INCLUYE:**  
 ARNES ERGONÓMICO  
 PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)  
 PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)  
 BATERÍA

REF. **SOFUFW95**



**CARETA FOTOSENSIBLE FURIUS FENIX 995**

**ESTADO CLARO:** DIN 4  
**ESTADO OSCURO:** DIN 5-9/9-13  
**TIPO DE FILTRO:** ELECTRÓNICO  
**CLASE ÓPTICA:** 1/1/1/1  
**NÚMERO SENSORES:** 4  
**ÁREA DE VISIÓN:** 100 mm x 90 mm  
**TIEMPO RESPUESTA:** 1/35.000 segundos  
**TIEMPO DE RETARDO:** 0,1- 1 segundos  
**REGULACIÓN FILTRO:** INTERIOR  
**BATERÍA INTERCAMBIABLE:** SI (x1 CR2450)  
**INDICADOR DE BATERÍA BAJA:** SI  
**ALIMENTACIÓN:** BATERÍA - SOLAR

**PROCESOS:**  
MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC  
**FUNCIÓN:** PULIDORA SÍ  
**TEST:** SI, evalúa si el filtro funciona de manera correcta  
**TIPO DE VISIÓN:** A Color  
**TIPO DE MATERIAL:** Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas  
 Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho  
**Garantía:** 1 año

**INCLUYE:**  
 ARNES ERGONÓMICO  
 PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)  
 PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)  
 BATERÍA

REF. **SOELCSVM820**



**CARETA ELECTRÓNICA ELITE VARIOMATIC 820**



**ESTADO CLARO:** DIN 3  
**ESTADO OSCURO:** DIN 4-8/9-13  
**TIPO DE FILTRO:** DIGITAL ELECTRÓNICO CON PANTALLA  
**CLASE ÓPTICA:** 1/1/1/2  
**NÚMERO SENSORES:** 4  
**ÁREA DE VISIÓN:** 108 mm x 74 mm  
**TIEMPO RESPUESTA:** 1/25.000 segundos  
**TIEMPO DE RETARDO:** 0,04 - 2,0 segundos  
**REGULACIÓN FILTRO:** EXTERIOR - INTERIOR digital, indicadores LED  
**BATERÍA INTERCAMBIABLE:** SI (x2 CR2450)  
**INDICADOR DE BATERÍA BAJA:** SI  
**ALIMENTACIÓN:** BATERÍA - SOLAR

**PROCESOS:**  
MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC  
**FUNCIÓN:** PULIDORA SÍ  
**SHADE SLOPE:** SI, cuando pasa de oscuro a claro lo hace de forma gradual, disminuye la fatiga visual  
**TACK WELDING / SOLDADURA POR PUNTOS:** SI  
**SHADE LOCK (BLOQUEO DE SOMBRAS):** SI  
**AUTO CHECK (AUTO CHEQUEO):** SI, evalúa si el filtro funciona de manera correcta  
**MEMORIAS:** SI, Guardar diferentes configuraciones  
**TIPO DE VISIÓN:** A Color  
**TIPO DE MATERIAL:** Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas  
 Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho  
**Garantía:** 2 años

**INCLUYE:**  
 ARNES ERGONÓMICO  
 PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)  
 PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)  
 BATERÍA







|                                       |   |   |
|---------------------------------------|---|---|
| <p><b>REF.</b> <b>SOELCSVM830</b></p> |  <p><b>CARETA ELECTRÓNICA ELITE VARIOMATIC 830</b></p> <p><b>ESTADO CLARO:</b> DIN 3<br/><b>ESTADO OSCURO:</b> DIN 4-8/9-13</p> <p><b>TIPO DE FILTRO:</b> DIGITAL ELECTRÓNICO CON PANTALLA</p> <p><b>CLASE ÓPTICA:</b> 1/1/1/2<br/><b>NÚMERO SENSORES:</b> 4<br/><b>ÁREA DE VISIÓN:</b> 108 mm x 74 mm<br/><b>TIEMPO RESPUESTA:</b> 1/25.000 segundos<br/><b>TIEMPO DE RETARDO:</b> 0,04 - 2,0 segundos</p> <p><b>REGULACIÓN FILTRO:</b> EXTERIOR - INTERIOR digital, indicadores LED</p> <p><b>BATERÍA INTERCAMBIABLE:</b> SI (x2 CR2450)<br/><b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA:</b> SI<br/><b>ALIMENTACIÓN:</b> BATERÍA - SOLAR</p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC</p> <p><b>FUNCIÓN:</b> PULIDORA SÍ</p> <p><b>SHADE SLOPE:</b> SI , cuando pasa de oscuro a claro lo hace de forma gradual, disminuye la fatiga visual</p> <p><b>TACK WELDING / SOLDADURA POR PUNTOS:</b> SI<br/><b>SHADE LOCK (BLOQUEO DE SOMBRAS):</b> SI</p> <p><b>AUTO CHECK (AUTO CHEQUEO) :</b> SI, evalua si el filtro funciona de manera correcta</p> <p><b>MEMORIAS:</b> SI, Guardar diferentes configuraciones<br/><b>TIPO DE VISIÓN:</b> A Color</p> <p><b>TIPO DE MATERIAL:</b> Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas</p> <p>Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho<br/><b>Garantía:</b> 2 años</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>BATERÍA</p> |
| <p><b>REF.</b> <b>SOSWC1-620</b></p>  |  <p><b>CARETA ELECTRÓNICA SKYVIEW 620 NX SWEISS</b></p> <p><b>ESTADO CLARO:</b> DIN 4<br/><b>ESTADO OSCURO:</b> DIN 9-13</p> <p><b>TIPO DE FILTRO:</b> DIGITAL ELECTRÓNICO</p> <p><b>CLASE ÓPTICA:</b> 1/1/1/2<br/><b>NÚMERO SENSORES:</b> 2<br/><b>ÁREA DE VISIÓN:</b> 100 mm X 45 mm<br/><b>TIEMPO RESPUESTA:</b> 1/30.000 segundos<br/><b>TIEMPO DE RETARDO:</b> 0,1- 1 segundos</p> <p><b>REGULACIÓN FILTRO:</b> EXTERIOR - INTERIOR</p> <p><b>BATERÍA INTERCAMBIABLE:</b> SI (x1 CR2032)<br/><b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA:</b> SI<br/><b>ALIMENTACIÓN:</b> BATERÍA - SOLAR</p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC</p> <p><b>FUNCIÓN PULIDORA:</b> SI</p> <p><b>TIPO DE VISIÓN:</b> A Color</p> <p><b>TIPO DE MATERIAL:</b> Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas</p> <p>Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho<br/><b>Garantía:</b> 3 años</p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>BATERÍA</p> |
| <p><b>REF.</b> <b>SOSWC1-651</b></p>  |  <p><b>CARETA ELECTRÓNICA SWEISS SKYVIEW 650 NEON</b></p> <p><b>ESTADO CLARO:</b> DIN 4<br/><b>ESTADO OSCURO:</b> DIN 9-13</p> <p><b>TIPO DE FILTRO:</b> DIGITAL ELECTRÓNICO</p> <p><b>CLASE ÓPTICA:</b> 1/1/1/2<br/><b>NÚMERO SENSORES:</b> 4<br/><b>ÁREA DE VISIÓN:</b> 100 mm X 45 mm<br/><b>TIEMPO RESPUESTA:</b> 1/30.000 segundos<br/><b>TIEMPO DE RETARDO:</b> 0,1- 1 segundos</p> <p><b>REGULACIÓN FILTRO:</b> EXTERIOR - INTERIOR</p> <p><b>BATERÍA INTERCAMBIABLE:</b> SI (x1 CR2032)<br/><b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA:</b> SI<br/><b>ALIMENTACIÓN:</b> BATERÍA - SOLAR</p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC</p> <p><b>FUNCIÓN PULIDORA:</b> SI</p> <p><b>TIPO DE VISIÓN:</b> A Color</p> <p><b>TIPO DE MATERIAL:</b> Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas</p> <p>Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho<br/><b>Garantía:</b> 3 años</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>BATERÍA</p> |

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p>REF. <b>SOSWC1-669</b></p>                         | <p><b>CARETA ELECTRÓNICA SKYVIEW 669R SWEISS</b></p> <p><b>ESTADO CLARO:</b> DIN 3</p> <p><b>ESTADO OSCURO:</b> DIN 4-8/9-13</p> <p><b>TIPO DE FILTRO:</b> DIGITAL ELECTRÓNICO LED</p> <p><b>CLASE ÓPTICA:</b> 1/1/1/2</p> <p><b>NÚMERO SENSORES:</b> 4</p> <p><b>ÁREA DE VISIÓN:</b> 100 mm X 53 mm</p> <p><b>TIEMPO RESPUESTA:</b> 1/30.000 segundos</p> <p><b>TIEMPO DE RETARDO:</b> 0,04 - 2,0 segundos</p> <p><b>REGULACIÓN FILTRO:</b> INTERIOR digital, pantalla LCD</p> <p><b>BATERÍA INTERCAMBIABLE:</b> SI (x1 CR2032)</p> <p><b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA:</b> SI</p> <p><b>ALIMENTACIÓN:</b> BATERÍA - SOLAR</p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC</p> <p><b>FUNCIÓN:</b> PULIDORA SÍ</p> <p><b>TEST:</b> SI, evalúa si el filtro funciona de manera correcta</p> <p><b>TIPO DE VISIÓN:</b> A Color</p> <p><b>TIPO DE MATERIAL:</b> Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas</p> <p>Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho</p> <p><b>Garantía:</b> 3 años</p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>BATERÍA</p>  |
| <p>REF. <b>SOSWC1-811</b></p>                       | <p><b>CARETA ELECTRÓNICA SWEISS SKYVIEW 810 DIGITAL</b></p> <p><b>ESTADO CLARO:</b> DIN 3</p> <p><b>ESTADO OSCURO:</b> DIN 4-8/9-13</p> <p><b>TIPO DE FILTRO:</b> DIGITAL ELECTRÓNICO CON PANTALLA</p> <p><b>CLASE ÓPTICA:</b> 1/1/1/2</p> <p><b>NÚMERO SENSORES:</b> 4</p> <p><b>ÁREA DE VISIÓN:</b> 98 mm x 89 mm</p> <p><b>TIEMPO RESPUESTA:</b> 1/30.000 segundos</p> <p><b>TIEMPO DE RETARDO:</b> 0.04-2.0 segundos</p> <p><b>REGULACIÓN FILTRO:</b> INTERIOR digital, pantalla LCD</p> <p><b>BATERÍA INTERCAMBIABLE:</b> SI (x1 CR2032)</p> <p><b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA:</b> SI</p> <p><b>ALIMENTACIÓN:</b> BATERÍA - SOLAR</p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC</p> <p><b>FUNCIÓN PULIDORA:</b> SI</p> <p><b>SHADE SLOPE:</b> SI , cuando pasa de oscuro a claro lo hace de forma gradual, disminuye la fatiga visual</p> <p><b>AUTO CHECK (AUTO CHEQUEO):</b> SI, evalúa si el filtro funciona de manera correcta</p> <p><b>TIPO DE VISIÓN:</b> A Color</p> <p><b>TIPO DE MATERIAL:</b> Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas</p> <p>Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho</p> <p><b>Garantía:</b> 3 años</p>  | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (ACETATO O MICA)</p> <p>BATERÍA</p>  |
| <p>REF. <b>SOSWC1-921</b></p> <p><b>NUEVA</b></p>  | <p><b>CARETA ELECTRÓNICA STELLARVIEW 920 SWEISS</b></p> <p><b>ESTADO CLARO:</b> DIN 3</p> <p><b>ESTADO OSCURO:</b> DIN 4-8/9-13</p> <p><b>TIPO DE FILTRO:</b> DIGITAL ELECTRÓNICO CON PANTALLA</p> <p><b>CLASE ÓPTICA:</b> 1/1/1/1</p> <p><b>NÚMERO SENSORES:</b> 4 + 1 (Luz ambiente)</p> <p><b>ÁREA DE VISIÓN:</b><br/>116mm x 81 mm - Visor curvo de 180°</p> <p><b>TIEMPO RESPUESTA:</b> 1/30.000 segundos</p> <p><b>TIEMPO DE RETARDO:</b> 0.04-2.0 segundos</p> <p><b>REGULACIÓN FILTRO:</b> EXTERIOR - INTERIOR digital, pantalla LCD</p> <p><b>BATERÍA INTERCAMBIABLE:</b> SI (x2 CR2032)</p> <p><b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA:</b> SI</p> <p><b>ALIMENTACIÓN:</b> BATERÍA - SOLAR</p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC</p> <p><b>FUNCIÓN:</b> PULIDORA SÍ</p> <p><b>SHADE SLOPE:</b> SI , cuando pasa de oscuro a claro lo hace de forma gradual, disminuye la fatiga visual</p> <p><b>TACK WELDING / SOLDADURA POR PUNTOS:</b> SI</p> <p><b>SHADE LOCK (BLOQUEO DE SOMBRAS):</b> SI</p> <p><b>AUTO CHECK (AUTO CHEQUEO):</b> SI, evalúa si el filtro funciona de manera correcta</p> <p><b>MEMORIAS:</b> SI, Guardar diferentes configuraciones</p> <p><b>TIPO DE VISIÓN:</b> a Color</p> <p><b>TIPO DE MATERIAL:</b> Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas</p> <p>Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho</p> <p><b>Garantía:</b> 3 años</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>FILTRO FOTOSENSIBLE Y CONTROL EXTERNO</p> <p>2 BATERÍAS CR2032</p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (acetato o mica)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (acetato o mica)</p> <p><b>ACCESORIOS COMPATIBLES:</b></p> <p>FILTRO SOSWC9-901</p> <p>ARNÉS SOSWC8-905</p> <p>Acetato exterior SOSWC9-902</p> <p>Acetato interior SOSWC9-903</p> <p>Acetatos laterales SOSWC9-904</p> |

|   |   |  |
|---|---|--|
| <p>REF. <b>SOSWC1-931</b></p> <p><b>NUEVA</b></p>     | <p><b>CARETA ELECTRÓNICA STELLARVIEW 930 SWEISS</b></p> <p><b>ESTADO CLARO:</b> DIN 3<br/>ESTADO OSCURO DIN 4-8/9-13</p> <p><b>TIPO DE FILTRO: DIGITAL ELECTRÓNICO CON PANTALLA</b></p> <p><b>CLASE ÓPTICA:</b> 1/1/1/1</p> <p><b>NÚMERO SENSORES:</b> 4 + 1 (Luz ambiente)</p> <p><b>ÁREA DE VISIÓN:</b><br/>116mm x 81 mm - Visor curvo de 180°</p> <p><b>TIEMPO RESPUESTA:</b> 1/30.000 segundos<br/><b>TIEMPO DE RETARDO:</b> 0.04-2.0 segundos</p> <p><b>REGULACIÓN FILTRO:</b> EXTERIOR - INTERIOR digital, pantalla LCD</p> <p><b>BATERÍA INTERCAMBIABLE:</b> SI (x2 CR2032)<br/><b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA:</b> SI<br/><b>ALIMENTACIÓN:</b> BATERÍA - SOLAR</p> <p><b>PROCESOS:</b><br/><b>MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC</b></p> <p><b>FUNCIÓN:</b> PULIDORA SÍ</p> <p><b>SHADE SLOPE:</b> SI , cuando pasa de oscuro a claro lo hace de forma gradual, disminuye la fatiga visual</p> <p><b>TACK WELDING / SOLDADURA POR PUNTOS:</b> SI</p> <p><b>SHADE LOCK (BLOQUEO DE SOMBRAS):</b> SI</p> <p><b>AUTO CHECK (AUTO CHEQUEO):</b> SI, evalua si el filtro funciona de manera correcta</p> <p><b>MEMORIAS:</b> SI, Guardar diferentes configuraciones</p> <p><b>TIPO DE VISIÓN:</b> a Color</p> <p><b>TIPO DE MATERIAL:</b> Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas</p> <p>Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho</p> <p><b>Garantía:</b> 3 años</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>FILTRO FOTOSENSIBLE Y CONTROL EXTERNO</p> <p>2 BATERÍAS CR2032</p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (acetato o mica)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (acetato o mica)</p> <p><b>ACCESORIOS COMPATIBLES:</b></p> <p>FILTRO SOSWC9-901</p> <p>ARNÉS SOSWC8-905</p> <p>Acetato exterior SOSWC9-902</p> <p>Acetato interior SOSWC9-903</p> <p>Acetatos laterales SOSWC9-904</p> |
| <p>REF. <b>SOSWC1-941</b></p> <p><b>NUEVA</b></p>  | <p><b>CARETA ELECTRÓNICA STELLARVIEW 940 SWEISS</b></p> <p><b>ESTADO CLARO:</b> DIN 3<br/>ESTADO OSCURO DIN 4-8/9-13</p> <p><b>TIPO DE FILTRO: DIGITAL ELECTRÓNICO CON PANTALLA</b></p> <p><b>CLASE ÓPTICA:</b> 1/1/1/1</p> <p><b>NÚMERO SENSORES:</b> 4 + 1 (Luz ambiente)</p> <p><b>ÁREA DE VISIÓN:</b><br/>116mm x 81 mm - Visor curvo de 180°</p> <p><b>TIEMPO RESPUESTA:</b> 1/30.000 segundos<br/><b>TIEMPO DE RETARDO:</b> 0.04-2.0 segundos</p> <p><b>REGULACIÓN FILTRO:</b> EXTERIOR - INTERIOR digital, pantalla LCD</p> <p><b>BATERÍA INTERCAMBIABLE:</b> SI (x2 CR2032)<br/><b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA:</b> SI<br/><b>ALIMENTACIÓN:</b> BATERÍA - SOLAR</p> <p><b>PROCESOS:</b><br/><b>MMA/MIG-MAG/FCAW/TIG/PAC</b></p> <p><b>FUNCIÓN:</b> PULIDORA SÍ</p> <p><b>SHADE SLOPE:</b> SI , cuando pasa de oscuro a claro lo hace de forma gradual, disminuye la fatiga visual</p> <p><b>TACK WELDING / SOLDADURA POR PUNTOS:</b> SI</p> <p><b>SHADE LOCK (BLOQUEO DE SOMBRAS):</b> SI</p> <p><b>AUTO CHECK (AUTO CHEQUEO):</b> SI, evalua si el filtro funciona de manera correcta</p> <p><b>MEMORIAS:</b> SI, Guardar diferentes configuraciones</p> <p><b>TIPO DE VISIÓN:</b> a Color</p> <p><b>TIPO DE MATERIAL:</b> Fabricada con material ignífugo para mayor protección contra chispas y rayos Ultravioletas</p> <p>Arnés ajustable en ángulo, distancia y ancho</p> <p><b>Garantía:</b> 3 años</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>FILTRO FOTOSENSIBLE Y CONTROL EXTERNO</p> <p>2 BATERÍAS CR2032</p> <p>ARNES ERGONÓMICO</p> <p>PROTECCIÓN EXTERIOR (acetato o mica)</p> <p>PROTECCIÓN INTERIOR (acetato o mica)</p> <p><b>ACCESORIOS COMPATIBLES:</b></p> <p>FILTRO SOSWC9-901</p> <p>ARNÉS SOSWC8-905</p> <p>Acetato exterior SOSWC9-902</p> <p>Acetato interior SOSWC9-903</p> <p>Acetatos laterales SOSWC9-904</p> |













## ACCESORIOS PARA CARETAS



|                           |   |  |  |
|---------------------------|---|--|--|
| <b>REF.</b> SOFUFW23P1    |    | PROTECTOR EXTERIOR 115 MM (ANCHO) X 96 MM (ALTO)<br>COMPATIBLE CON:<br>FW23  |  |
| <b>REF.</b> SOFUFW23P2    |    | PROTECTOR INTERIOR 101.8 MM (ANCHO) X 42 MM (ALTO)<br>COMPATIBLE CON:<br>FW23  |  |
| <b>REF.</b> SOSWC6-603    |    | PROTECTOR EXTERIOR 115 MM (AN) X 104 MM (AL)<br>COMPATIBLE CON:<br>FW33 , FW35, FW50, FW81 y FW83<br>CSVM501, CSVM510, CSVM515, CSVM530, CSVM750, CSVM760<br>C1-611, C1-620, C1-651 y C1-669 |  |
| <b>REF.</b> SOSWC6-604    |    | PROTECTOR INTERIOR 103 MM (AN) X 43 MM (AL)<br>COMPATIBLE CON:<br>FW33 , FW35, FW50, FW81 y FW83<br>CSVM750 y CSVM760<br>C1-611  |  |
| <b>REF.</b> SOELCSVM501IP |  | PROTECTOR INTERIOR 94 MM (AN) X 43 MM (AL)<br>COMPATIBLE CON:<br>CSVM501, CSVM510, CSVM515, CSVM530  |  |
| <b>REF.</b> SOELCSVM500IP |  | PROTECCIÓN INTERIOR 10.43X4.3CM P/CARETA ELITE<br>CSVM501  |  |
| <b>REF.</b> SOELCSVM8202  |  | PROTECTOR EXTERIOR CURVO<br>COMPATIBLE CON:<br>CSVM820 y CSVM830   |  |
| <b>REF.</b> SOELCSVM8203  |  | PROTECTOR INTERIOR 104 MM (AN) X 89 MM (AL)<br>GRUESO 1MM<br>COMPATIBLE CON:<br>CSVM820 y CSVM830  |  |
| <b>REF.</b> SOSWC6-623    |  | PROTECTOR INTERIOR 99,7 MM (AN) X 48,6 MM (AL)<br>COMPATIBLE CON:<br>C1-620 y C1-651   |  |
| <b>REF.</b> SOSWC6-654    |  | PROTECCIÓN INTERIOR POLICARBONATO - SKYVIEW 650<br>COMPATIBLE CON:<br>C1-651   |  |

|                                    |   |  |  |
|------------------------------------|---|--|--|
| <b>REF. SOSWC8-803</b>             |    | PROTECTOR EXTERIOR 118 MM (AN) X 137 MM (AL)   |  |
| PROTECCIÓN EXTERIOR                |   | COMPATIBLE CON:<br>C1-811  |  |
| <b>REF. SOSWC6-672</b>             |    | PROTECTOR INTERIOR 105,9 MM (AN) X 58,5 MM (AL)  |  |
| PROTECCIÓN INTERIOR                |   | COMPATIBLE CON:<br>C1-669  |  |
| <b>REF. SOSWC8-804</b>             |    | PROTECTOR INTERIOR 105 MM (ANCHO) X 64 MM (ALTO)   |  |
| PROTECCIÓN INTERIOR                |   | COMPATIBLE CON:<br>C1-811 R01  |  |
| <b>REF. SOSWC8-804B</b>            |    | PROTECTOR INTERIOR 105 MM (ANCHO) X 92 MM (ALTO)   |  |
| PROTECCIÓN INTERIOR                |   | COMPATIBLE CON:<br>C1-811 R02  |  |
| <b>REF. SOSWC9-902</b>             |    | PROTECCIÓN EXTERIOR CARETA SOLDADURA SWEISS<br>STELLARVIEW 920, 930, 940<br>COMPATIBLE CON CARETAS SWEISS STELLARVIEW<br>C1-921, C1-931 y C19-41   |  |
| PROTECCIÓN EXTERIOR - SWEISS       |   |  |  |
| <b>REF. SOSWC9-903</b>             |   | PROTECCIÓN INTERIOR FRONTAL CARETA SOLDADURA SWEISS<br>STELLARVIEW 920, 930, 940<br>MEDIDAS 119 MM (ANCHO) X 86 MM (ALTO)<br>COMPATIBLE CON CARETAS SWEISS STELLARVIEW<br>C1-921, C1-931 y C19-41                |  |
| PROTECCIÓN INTERIOR FRONTAL SWEISS |   |  |  |
| <b>REF. SOSWC9-904</b>             |  | PROTECCIÓN INTERIOR LATERAL CARETA SOLDADURA SWEISS<br>Protectores interiores laterales (2 piezas)<br>76MM X 49MM (ANCHO) X 59 MM (ALTO)<br>COMPATIBLE CON CARETAS SWEISS STELLARVIEW<br>C1-921, C1-931 y C19-41 |  |
| PROTECCIÓN INTERIOR LATERAL SWEISS |   |  |  |

## REPUESTOS CARETAS

|                              |   |   |                               |
|------------------------------|---|---|-------------------------------|
| <b>REF. SOFUFW44P7</b>       |  | CABEZAL / ARNES<br>FURIUS FALCON 440            | COMPATIBLE:<br>FW41/FW44/FW49 |
| ARNES CABEZA - FURIUS        |   |   |                               |
| <b>REF. SOFUFW44P2</b>       |  | FILTRO FOTOSENSIBLE<br>CARETA FURIUS FALCON 440 | COMPATIBLE:<br>FW44           |
| FILTRO FOTOSENSIBLE - FURIUS |   |   |                               |
| <b>REF. SOFUFW41P2</b>       |  | FILTRO FOTOSENSIBLE<br>CARETA FURIUS FALCON 441 | COMPATIBLE:<br>FW41           |
| FILTRO FOTOSENSIBLE - FURIUS |   |   |                               |







|                           |   |  |   |
|---------------------------|---|--|---|
| <b>REF. SOFUFW49P2</b>    |    | FILTRO FOTOSENSIBLE<br>CARETA FURIUS FALCON 449                                      | COMPATIBLE:<br>FW49                                   |
| <b>REF. SOFUFW33P4</b>    |    | REPUESTO CABEZAL / ARNES<br>FURIUS FW33  | COMPATIBLE:<br>FW33/FW35/FW50/FW81/FW83               |
| <b>REF. SOFUFW33P2</b>    |    | FILTRO FOTOSENSIBLE<br>REPUESTO FW33   | COMPATIBLE:<br>FW33/FW35/FW50/FW81<br>FW83            |
| <b>REF. SOSWC8-805</b>    |    | CABEZAL / ARNES<br>PARA CARETA DE SOLDADURA SWEISS / ELITE<br>(AN)115MM x (AL) 104MM | COMPATIBLE:<br>C1-620/C1-669/C1-611/ C1-651<br>C1-811 |
| <b>REF. SOSWC6-612</b>    |    | FILTRO AUTOMÁTICO<br>PARA CARETA C1- 610 / C1-611 / SW51                             | COMPATIBLE:<br>C1-611                                 |
| <b>REF. SOSWC6-658</b>    |   | FILTRO CARETA - DIGITAL<br>SKYVIEW 650   | COMPATIBLE:<br>C1-651                                 |
| <b>REF. SOSWC8-808</b>    |  | FILTRO CARETA - DIGITAL<br>SKYVIEW 800   | COMPATIBLE:<br>C1-811                                 |
| <b>REF. SOSWC8-809</b>    |  | FILTRO CARETA - DIGITAL<br>SKYVIEW 800   | COMPATIBLE:<br>C1-811 3 MEMORIAS                      |
| <b>REF. SOSWC6-671</b>    |  | FILTRO ELECTRÓNICO<br>CARETA C1-669 Ref. SW71  | COMPATIBLE:<br>C1-669                                 |
| <b>REF. SOSWC6-622</b>    |  | FILTRO ELECTRÓNICO<br>CARETA C1-620 Ref. SW61  | COMPATIBLE:<br>C1-620                                 |
| <b>REF. SOELCSVM7502</b>  |  | FILTRO ELECTRÓNICO<br>CARETA ELITE VARIOMATIC 750 Ref. EL50                          | COMPATIBLE:<br>CSVM7501                               |
| <b>REF. SOELCSVM501FI</b> |  | FILTRO<br>PARA CARETA DE SOLDADURA ELITE   | COMPATIBLE:<br>CSVM530                                |



|                           |   |  |                               |
|---------------------------|---|--|-------------------------------|
| <b>REF. SOELCSVM515FI</b> |  | FILTRO<br>PARA CARETA DE SOLDADURA ELITE | <b>COMPATIBLE:</b><br>CSVM515 |
| <b>REF. SOELCSVM501FI</b> |  | FILTRO<br>PARA CARETA DE SOLDADURA ELITE | <b>COMPATIBLE:</b><br>CSVM501 |

## RODILLOS EQUIPOS GMAW (MIG-MAG) / FCAW TUBULAR FLUX CORED

|                              |   |  |  |
|------------------------------|---|--|--|
| <b>REF. SOSWRV06094</b>      |    | RODILLOS Ø 40 - 0.025' / 0.035'  | <b>COMPATIBLE:</b>                                 |
| <b>REF. SOSWG3-311</b>       |    | SKYWORKS 2540/3550 4R  | SWW2550/SWW3550/SWW3551                            |
| RODILLO RANURA EN V - SWEISS |    | DIÁMETRO (1): 0,6MM / 0,025"<br>DIÁMETRO (2): 0,9MM / 0,035"<br>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V<br>TIPO DE ALAMBRE: SOLIDO<br>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE   | SWW3552/SWP3060/SWP4060<br>SWP5060/SWP5061/SWP5062 |
| <b>REF. SOSWRK12164</b>      |    | RODILLOS Ø 40 - 0.045' / 1/16' - SKYWORKS/SKYPULSE 4R  | <b>COMPATIBLE:</b>                                 |
| <b>REF. SOSWG3-313</b>       |    | ESTRIADO AUTOPROTEGIDO-FLUXCORED'  | SWW2550/SWW3550/SWW3551                            |
| RODILLO RANURA EN K - SWEISS |  | DIÁMETRO (1): 1,2MM / 0,045"<br>DIÁMETRO (2): 1,6MM / 0,0625"<br>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO K<br>TIPO DE ALAMBRE: TUBULAR<br>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE | SWW3552/SWP3060/SWP4060<br>SWP5060/SWP5061/SWP5062 |
| <b>REF. SOSWRU10124</b>      |  | SKYWORKS 2540 / 3550 4R - ALUMINIO - TIPO U  | <b>COMPATIBLE:</b>                                 |
| <b>REF. SOSWG3-314</b>       |  | RODILLOS Ø 40 - 0.040" / 0.045" - (G3 - 314)   | SWW2550/SWW3550/SWW3551                            |
| RODILLO RANURA EN U - SWEISS |  | DIÁMETRO (1): 1,0MM / 0,040"<br>DIÁMETRO (2): 1,2MM / 0,045"<br>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO U<br>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO<br>TIPO DE METAL: ALUMINIO                      | SWW3552/SWP3060/SWP4060<br>SWP5060/SWP5061/SWP5062 |
| <b>REF. SOSWRK10124</b>      |  | RODILLOS Ø 40 - 0.040' / 0.045'  | <b>COMPATIBLE:</b>                                 |
| <b>REF. SOSWG3-316</b>       |  | SKYWORKS 2550/3550 4R RANURADO   | SWW2550/SWW3550/SWW3551                            |
| RODILLO RANURA EN K - SWEISS |  | DIÁMETRO (1): 1,0MM / 0,040"<br>DIÁMETRO (2): 1,2MM / 0,045"<br>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO K<br>TIPO DE ALAMBRE: TUBULAR<br>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE  | SWW3552/SWP3060/SWP4060<br>SWP5060/SWP5061/SWP5062 |
| <b>REF. SOSWRU0810S1</b>     |  | REPUESTO SOSWSG250 - RODILLO SWEISS - ANTORCHA   | <b>COMPATIBLE:</b>                                 |
| <b>REF. SOSWREPM1-122E</b>   |  | SKYWORKS 2550/3550 4R RANURADO   | SOSWSG250  |
| RODILLO RANURA EN U - SWEISS |  | DIÁMETRO (1): 0,8MM / 0,025"<br>DIÁMETRO (2): 1,0MM / 0,040"<br>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO U<br>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO<br>TIPO DE METAL: ALUMINIO                      |  |

|                           |  |   |   |   |
|---------------------------|--|---|---|---|
| <b>REF. SOFUFR0809V5</b>  |  |   | RODILLO MIG ALAMBRE SOLIDO V FURIUS   |   |
| <b>REF. SOFUFW254-M01</b> |  |    | FW254, FW255, FW256, FW265 - 0,030/0,035" - 0,8/0,9 MM<br>DIÁMETRO (1): 0,8MM / 0,030"<br>DIÁMETRO (2): 0,9MM / 0,035"<br>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V<br>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO<br>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE  | <b>COMPATIBLE:</b><br>FW254/ FW255 / FW256<br>FW265 / SI8180 / SI9220MP |
| <b>REF. SOFUFR0809K5</b>  |  |   | RODILLO MIG FLUX CORED K FURIUS   |   |
| <b>REF. SOFUFW254-M02</b> |  |    | FW254, FW255, FW256, FW265 - 0,030/0,035" - 0,8/0,9 MM<br>DIÁMETRO (1): 0,8MM / 0,030"<br>DIÁMETRO (2): 0,9MM / 0,035"<br>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO K<br>TIPO DE ALAMBRE: TUBULAR<br>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE | <b>COMPATIBLE:</b><br>FW254/ FW255 / FW256<br>FW265 / SI8180 / SI9220MP |
| <b>REF. SOELRF08105</b>   |  |   | RODILLO MIG FLUX CORED K ELITE - MP180 -220   |   |
| <b>REF. SOELRSF0810A</b>  |  |    | 0,030/0,040" - 0,8/1,0 MM<br>DIÁMETRO (1): 0,8MM / 0,030"<br>DIÁMETRO (2): 1,0MM / 0,040"<br>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO K<br>TIPO DE ALAMBRE: TUBULAR<br>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE                              | <b>COMPATIBLE:</b><br>FW254/ FW255 / FW256<br>FW265 / SI8180 / SI9220MP |
| <b>REF. SOELRS06085</b>   |  |   | RODILLO MIG ALAMBRE SOLIDO V ELITE - MP180 -220   |   |
| <b>REF. SOELRSS0608A</b>  |  |   | 0,025/0,030" - 0,6/0,8 MM<br>DIÁMETRO (1): 0,6MM / 0,025"<br>DIÁMETRO (2): 0,8MM / 0,030"<br>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V<br>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO<br>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE                               | <b>COMPATIBLE:</b><br>FW254/ FW255 / FW256<br>FW265 / SI8180 / SI9220MP |
| <b>REF. SOELRS09105</b>   |  |   | RODILLO MIG ALAMBRE SOLIDO V ELITE - MP180 -220   |   |
| <b>REF. SOELRSS0910A</b>  |  |  | 0,035/0,040" - 0,9/1,0 MM<br>DIÁMETRO (1): 0,9MM / 0,035"<br>DIÁMETRO (2): 1,0MM / 0,040"<br>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V<br>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO<br>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE                               | <b>COMPATIBLE:</b><br>FW254/ FW255 / FW256<br>FW265 / SI8180 / SI9220MP |
| <b>REF. SOELRS10125</b>   |  |   | RODILLO MIG ALAMBRE SOLIDO V ELITE - MP180 - 220  |   |
| <b>REF. SOELRSS1012A</b>  |  |  | 0,040/0,045" - 1,0/1,2 MM<br>DIÁMETRO (1): 1,0MM / 0,040"<br>DIÁMETRO (2): 1,2MM / 0,045"<br>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V<br>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO<br>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE                               | <b>COMPATIBLE:</b><br>FW254/ FW255 / FW256<br>FW265 / SI8180 / SI9220MP |




|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p><b>REF. SOELRS1012G</b><br/><b>REF. SOELREPSI8250MG-R11</b></p> <p>RODILLO RANURA EN V - ELITE</p>  |    | <p>RODILLOS ELITE - REPUESTO SI8250MG</p> <p>0,040/0,0045 1,0/1,2</p> <p>DIÁMETRO (1): 1,0MM / 0,040"</p> <p>DIÁMETRO (2): 1,2MM / 0,045"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>                  | <p><b>COMPATIBLE:</b><br/>SI8250MG / SI8300MG</p>      |
| <p><b>REF. SOELRS081015</b><br/><b>REF. SOELREPSI8250MG-R12</b></p> <p>RODILLO RANURA EN V - ELITE</p> |    | <p>RODILLOS ELITE - REPUESTO SI8250MG</p> <p>0,031/0,040" - 0,8/1,0 MILIMETROS</p> <p>DIÁMETRO (1): 0,8MM / 0,030"</p> <p>DIÁMETRO (2): 1,0MM / 0,040"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>     | <p><b>COMPATIBLE:</b><br/>SI8250MG / SI8300MG</p>      |
| <p><b>REF. SOELSI8250MGR09</b></p> <p>RODILLO RANURA EN V - ELITE</p>                                  |    | <p>RODILLOS ELITE 0.80/0.9 P</p> <p>DIÁMETRO (1): 0,8MM / 0,030"</p> <p>DIÁMETRO (2): 0,9MM / 0,035"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>   | <p><b>COMPATIBLE:</b><br/>SI8250MG / SI8300MG</p>      |
| <p><b>REF. SOELRF1012G</b><br/><b>REF. SOELRSF1012</b></p> <p>RODILLO RANURA EN K - ELITE</p>          |  | <p>RODILLO MIG FLUX CORED ELITE - MIG250 - MIG300</p> <p>0,040/0,045" - 1,0/1,2 MM</p> <p>DIÁMETRO (1): 1,0MM / 0,040"</p> <p>DIÁMETRO (2): 1,2MM / 0,045"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO K</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p> | <p><b>COMPATIBLE:</b><br/>SI8250MG / SI8300MG</p>      |
| <p><b>REF. SOELRA1012G</b><br/><b>REF. SOELRSA1012</b></p> <p>RODILLO RANURA EN U - ELITE</p>          |  | <p>RODILLO MIG ALUMINIO ELITE - MIG250 - MIG300</p> <p>0,040/0,045" - 1,0/1,2 MM</p> <p>DIÁMETRO (1): 1,0MM / 0,040"</p> <p>DIÁMETRO (2): 1,2MM / 0,045"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO U</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>   | <p><b>COMPATIBLE:</b><br/>SI8250MG / SI8300MG</p>      |
| <p><b>REF. SOFUFR0809V1</b><br/><b>REF. SOFUFW125-M01</b></p> <p>RODILLO RANURA EN V - FURIUS</p>      |  | <p>RODILLO MIG ALAMBRE SOLIDO V - FW125</p> <p>0,030/0,035" - 0,8/0,9 MM</p> <p>DIÁMETRO (1): 0,8MM / 0,030"</p> <p>DIÁMETRO (2): 0,9MM / 0,035"</p> <p>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V</p> <p>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO</p> <p>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE</p>           | <p><b>COMPATIBLE:</b><br/>FW125 / FW185 / SI7130MP</p> |





|                           |   |   |  |
|---------------------------|---|---|--|
| <b>REF.</b> SOFUFR0809K1  |    | RODILLO MIG FLUX CORED K - FW125<br>0,030/0,035" - 0,8/0,9 MM<br>DIÁMETRO (1): 0,8MM / 0,030"<br>DIÁMETRO (2): 0,9MM / 0,035"<br>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO K<br>TIPO DE ALAMBRE: TUBULAR<br>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE          | <b>COMPATIBLE:</b><br>FW125 / FW185 / SI7130MP |
| <b>REF.</b> SOFUFW125-M02 |    | RODILLO MIG FLUX CORED K ELITE MP130<br>0,030/0,040" - 0,8/1,0 MM<br>DIÁMETRO (1): 0,8MM / 0,030"<br>DIÁMETRO (2): 1,0MM / 0,040"<br>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO K<br>TIPO DE ALAMBRE: TUBULAR<br>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE      | <b>COMPATIBLE:</b><br>FW125 / FW185 / SI7130MP |
| <b>REF.</b> SOELRF08101   |    | RODILLO MIG ALAMBRE SOLIDO V ELITE MP130<br>0,025/0,030 IN - 0,6/0,8 MM<br>DIÁMETRO (1): 0,6MM / 0,025"<br>DIÁMETRO (2): 0,8MM / 0,030"<br>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V<br>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO<br>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE | <b>COMPATIBLE:</b><br>FW125 / FW185 / SI7130MP |
| <b>REF.</b> SOELRS06081   |   | RODILLO MIG ALAMBRE SOLIDO V ELITE MP130<br>0,035/0,040 IN - 0,9/1,0 MM<br>DIÁMETRO (1): 0,9MM / 0,035"<br>DIÁMETRO (2): 1,0MM / 0,040"<br>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V<br>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO<br>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE | <b>COMPATIBLE:</b><br>FW125 / FW185 / SI7130MP |
| <b>REF.</b> SOELRS09101   |  | RODILLO MIG ALAMBRE SOLIDO V ELITE MP130<br>0,040/0,045 IN - 1,0/1,2 MM<br>DIÁMETRO (1): 1,0MM / 0,040"<br>DIÁMETRO (2): 1,2MM / 0,045"<br>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO V<br>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO<br>TIPO DE METAL: ACERO AL CARBONO INOXIDABLE | <b>COMPATIBLE:</b><br>FW125 / FW185 / SI7130MP |
| <b>REF.</b> SOELRS0608B   |    | RODILLO RANURA EN V - ELITE   |  |
| <b>REF.</b> SOELRS0910B   |   | RODILLO RANURA EN V - ELITE   |  |
| <b>REF.</b> SOELRS10121   |  | RODILLO RANURA EN V - ELITE   |  |

## RODILLOS - SPOOLGUN TITAN WELD360 V2.0 SWEISS

|                         |   |  |  |
|-------------------------|---|--|--|
| <b>REF.</b> SOSWRV0909S |  | RODILLO MIG ALAMBRE SOLIDO TIPO V<br>Ø13,6MM - 0,9MM/0,9MM - 0.035/0.035   |  |
| <b>REF.</b> SOSWRU0909S |  | RODILLO MIG ALAMBRE ALUMINIO TIPO U<br>Ø13,6MM - 0,9MM/0,9MM - 0.035/0.035 |  |

## ALAMBRES SÓLIDOS + TUBULAR ELECTRODOS SEMIAUTOMÁTICOS SÓLIDOS + TUBULAR

|                         |              |  |   |  |
|-------------------------|--------------|--|---|--|
| <b>REF. SOELRAFC208</b> | <b>NUEVO</b> |  <p>ROLLO DE SOLDADURA FCAW PARA ACERO AL CARBONO<br/> <b>ALAMBRE (ELECTRODO):</b> E71T- GS<br/> <b>PESO:</b> 2 Libras / 0.9 Kg<br/> <b>DIÁMETRO DE ALAMBRE:</b> 0.8 mm / 0.030"<br/> <b>PROTECCIÓN DE GAS:</b> No require gas<br/> <b>POLARIDAD PARA SOLDAR:</b> Antorcha en polo Negativo<br/> <b>TIPO DE RODILLO:</b> Ranurado tipo K<br/> <b>CONDICIONES DE TRABAJO:</b> Exterior / Interior</p>     | <p><b>PROCESO:</b> FCAW PARA ACERO AL CARBONO (Fe) AUTOPROTEGIDO</p> <p><b>TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicable a cualquier material en aceros al carbono (Hierros)</li> <li>• Se puede soldar en todas las posiciones, con excelente presentación del cordón y penetración en el material base.</li> <li>• Produce escoria que se puede retirar fácilmente con grata circular o cepillo de alambre.</li> </ul> | <b>UNIDADES POR CAJA:</b><br>20 UNIDADES |
| <b>REF. SOELRAFC209</b> | <b>NUEVO</b> |  <p>ROLLO DE SOLDADURA FCAW PARA ACERO AL CARBONO<br/> <b>ALAMBRE (ELECTRODO):</b> E71T- GS<br/> <b>PESO:</b> 2 Libras / 0.9 Kg<br/> <b>DIÁMETRO DE ALAMBRE:</b> 0.9 mm / 0.035"<br/> <b>PROTECCIÓN DE GAS:</b> No require gas<br/> <b>POLARIDAD PARA SOLDAR:</b> Antorcha en polo Negativo<br/> <b>TIPO DE RODILLO:</b> Ranurado tipo K<br/> <b>CONDICIONES DE TRABAJO:</b> Exterior / Interior</p>     | <p><b>PROCESO:</b> FCAW PARA ACERO AL CARBONO (Fe) AUTOPROTEGIDO</p> <p><b>TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicable a cualquier material en aceros al carbono (Hierros)</li> <li>• Se puede soldar en todas las posiciones, con excelente presentación del cordón y penetración en el material base.</li> <li>• Produce escoria que se puede retirar fácilmente con grata circular o cepillo de alambre.</li> </ul> | <b>UNIDADES POR CAJA:</b><br>20 UNIDADES |
| <b>REF. SOSWM3-215</b>  |              |  <p>ROLLO DE SOLDADURA FCAW PARA ACERO AL CARBONO<br/> <b>ALAMBRE (ELECTRODO):</b> E71T- GS<br/> <b>PESO:</b> 2 Libras / 0.9 Kg<br/> <b>DIÁMETRO DE ALAMBRE:</b> 0.8 mm / 0.030"<br/> <b>PROTECCIÓN DE GAS:</b> No require gas<br/> <b>POLARIDAD PARA SOLDAR:</b> Antorcha en polo Negativo<br/> <b>TIPO DE RODILLO:</b> Ranurado tipo K<br/> <b>CONDICIONES DE TRABAJO:</b> Exterior / Interior</p>  | <p><b>PROCESO:</b> FCAW PARA ACERO AL CARBONO (Fe) AUTOPROTEGIDO</p> <p><b>TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicable a cualquier material en aceros al carbono (Hierros)</li> <li>• Se puede soldar en todas las posiciones, con excelente presentación del cordón y penetración en el material base.</li> <li>• Produce escoria que se puede retirar fácilmente con grata circular o cepillo de alambre.</li> </ul> | <b>UNIDADES POR CAJA:</b><br>20 UNIDADES |
| <b>REF. SOSWM3-225</b>  |              |  <p>ROLLO DE SOLDADURA FCAW PARA ACERO AL CARBONO<br/> <b>ALAMBRE (ELECTRODO):</b> E71T- GS<br/> <b>PESO:</b> 10 Libras / 4.5 Kg<br/> <b>DIÁMETRO DE ALAMBRE:</b> 0.8 mm / 0.030"<br/> <b>PROTECCIÓN DE GAS:</b> No require gas<br/> <b>POLARIDAD PARA SOLDAR:</b> Antorcha en polo Negativo<br/> <b>TIPO DE RODILLO:</b> Ranurado tipo K<br/> <b>CONDICIONES DE TRABAJO:</b> Exterior / Interior</p> | <p><b>PROCESO:</b> FCAW PARA ACERO AL CARBONO (Fe) AUTOPROTEGIDO</p> <p><b>TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicable a cualquier material en aceros al carbono (Hierros)</li> <li>• Se puede soldar en todas las posiciones, con excelente presentación del cordón y penetración en el material base.</li> <li>• Produce escoria que se puede retirar fácilmente con grata circular o cepillo de alambre.</li> </ul> | <b>UNIDADES POR CAJA:</b><br>1 UNIDAD    |

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p><b>REF. SOSWM3-315</b></p>                        | <p>ROLLO DE SOLDADURA FCAW PARA ACERO AL CARBONO<br/> <b>ALAMBRE (ELECTRODO):</b> E71T- GS<br/> <b>PESO:</b> 2 Libras / 0.9 Kg<br/> <b>DIÁMETRO DE ALAMBRE:</b> 0.9 mm / 0.035"<br/> <b>PROTECCIÓN DE GAS:</b> No require gas<br/> <b>POLARIDAD PARA SOLDAR:</b> Antorcha en polo Negativo<br/> <b>TIPO DE RODILLO:</b> Ranurado tipo K<br/> <b>CONDICIONES DE TRABAJO:</b> Exterior / Interior</p> <p><b>PROCESO:</b> FCAW PARA ACERO AL CARBONO (Fe) AUTOPROTEGIDO</p> <p><b>TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicable a cualquier material en aceros al carbono (Hierros)</li> <li>• Se puede soldar en todas las posiciones, con excelente presentación del cordón y penetración en el material base.</li> <li>• Produce escoria que se puede retirar fácilmente con grata circular o cepillo de alambre.</li> </ul>          | <p><b>UNIDADES POR CAJA:</b><br/>20 UNIDADES</p> |
| <p><b>REF. SOSWM3-325</b></p>                        | <p>ROLLO DE SOLDADURA FCAW PARA ACERO AL CARBONO<br/> <b>ALAMBRE (ELECTRODO):</b> E71T- GS<br/> <b>PESO:</b> 10 Libras / 4.5 Kg<br/> <b>DIÁMETRO DE ALAMBRE:</b> 0.9 mm / 0.035"<br/> <b>PROTECCIÓN DE GAS:</b> No require gas<br/> <b>POLARIDAD PARA SOLDAR:</b> Antorcha en polo Negativo<br/> <b>TIPO DE RODILLO:</b> Ranurado tipo K<br/> <b>CONDICIONES DE TRABAJO:</b> Exterior / Interior</p> <p><b>PROCESO:</b> FCAW PARA ACERO AL CARBONO (Fe) AUTOPROTEGIDO</p> <p><b>TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicable a cualquier material en aceros al carbono (Hierros)</li> <li>• Se puede soldar en todas las posiciones, con excelente presentación del cordón y penetración en el material base.</li> <li>• Produce escoria que se puede retirar fácilmente con grata circular o cepillo de alambre.</li> </ul>         | <p><b>UNIDADES POR CAJA:</b><br/>1 UNIDAD</p>    |
| <p><b>REF. SOSWM3-313</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>  | <p>ROLLO DE SOLDADURA FCAW PARA ACERO INOXIDABLE<br/> <b>ALAMBRE (ELECTRODO):</b> E308LT0-3<br/> <b>PESO:</b> 2 Libras / 0.9 Kg<br/> <b>DIÁMETRO DE ALAMBRE:</b> 0.9 mm / 0.035"<br/> <b>PROTECCIÓN DE GAS:</b> No require gas<br/> <b>POLARIDAD PARA SOLDAR:</b> Antorcha en polo positivo<br/> <b>TIPO DE RODILLO:</b> Ranurado tipo K<br/> <b>CONDICIONES DE TRABAJO:</b> Exterior / Interior</p> <p><b>PROCESO:</b> FCAW PARA ACERO INOXIBALE (SS) AUTOPROTEGIDO</p> <p><b>TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicable a cualquier material en acero Inoxidable de referencia 308L</li> <li>• Se puede soldar en todas las posiciones, con excelente presentación del cordón y penetración en el material base.</li> <li>• Produce escoria que se puede retirar fácilmente con grata circular o cepillo de alambre.</li> </ul>  | <p><b>UNIDADES POR CAJA:</b><br/>20 UNIDADES</p> |
| <p><b>REF. SOSWM3-323</b></p> <p><b>NUEVO</b></p>  | <p>ROLLO DE SOLDADURA FCAW PARA ACERO INOXIDABLE<br/> <b>ALAMBRE (ELECTRODO):</b> E308LT0-3<br/> <b>PESO:</b> 10 Libras / 4.5 Kg<br/> <b>DIÁMETRO DE ALAMBRE:</b> 0.9 mm / 0.035"<br/> <b>PROTECCIÓN DE GAS:</b> No require gas<br/> <b>POLARIDAD PARA SOLDAR:</b> Antorcha en polo positivo<br/> <b>TIPO DE RODILLO:</b> Ranurado tipo K<br/> <b>CONDICIONES DE TRABAJO:</b> Exterior / Interior</p> <p><b>PROCESO:</b> FCAW PARA ACERO INOXIBALE (SS) AUTOPROTEGIDO</p> <p><b>TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicable a cualquier material en acero Inoxidable de referencia 308L</li> <li>• Se puede soldar en todas las posiciones, con excelente presentación del cordón y penetración en el material base.</li> <li>• Produce escoria que se puede retirar fácilmente con grata circular o cepillo de alambre.</li> </ul> | <p><b>UNIDADES POR CAJA:</b><br/>1 UNIDAD</p>    |

**REF. SOSWM3-316**



ROLLO DE SOLDADURA MIG MAG PARA ACERO AL CARBONO  
**ALAMBRE (ELECTRODO):** ER70S- 6  
**PESO:** 2 Libras / 0.9 Kg  
**DIÁMETRO DE ALAMBRE:** 0.9 mm / 0.035"  
**POLARIDAD PARA SOLDAR:** Antorcha en polo positivo  
**PROTECCION DE GAS:** CO2 100% / MIX CO2-Ar  
**RODILLO DE APLICACIÓN:** Sólido, tipo V  
**CONDICIONES DE TRABAJO:**  
 Ideal para ambientes interiores

**PROCESO:** MIG -MAG SOLDADURA DE MICRO-ALAMBRE QUE REQUIERE GAS

**TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN:**

- Aplicable a cualquier material en aceros al carbono (Hierros)
- **No produce escoria**, se puede soldar en todas las posiciones, con excelente presentación del cordón, penetración en el material base y baja proyección de salpicadura

**UNIDADES POR CAJA:**

20 UNIDADES

**REF. SOSWM3-326**



ROLLO DE SOLDADURA MIG MAG PARA ACERO AL CARBONO  
**ALAMBRE (ELECTRODO):** ER70S- 6  
**PESO:** 10 Libras / 4.5 Kg  
**DIÁMETRO DE ALAMBRE:** 0.9 mm / 0.035"  
**POLARIDAD PARA SOLDAR:** Antorcha en polo positivo  
**PROTECCION DE GAS:** CO2 100% / MIX CO2-Ar  
**RODILLO DE APLICACIÓN:** Sólido, tipo V  
**CONDICIONES DE TRABAJO:**  
 Ideal para ambientes interiores

**PROCESO:** MIG -MAG SOLDADURA DE MICRO-ALAMBRE QUE REQUIERE GAS

**TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN:**

- Aplicable a cualquier material en aceros al carbono (Hierros)
- **No produce escoria**, se puede soldar en todas las posiciones, con excelente presentación del cordón, penetración en el material base y baja proyección de salpicadura

**UNIDADES POR CAJA:**

1 UNIDAD

**REF. SOSWM3-317**



ROLLO DE SOLDADURA MIG PARA ALUMINIO  
**ALAMBRE (ELECTRODO):** ER4043  
**PESO:** 1 Libra / 0.45 Kg  
**DIÁMETRO DE ALAMBRE:** 0.9 mm / 0.035"  
**POLARIDAD PARA SOLDAR:** Antorcha en polo positivo  
**PROTECCION DE GAS:** ARGÓN / HELIO / MIX  
**RODILLO DE APLICACIÓN:** Sólido, tipo U  
**CONDICIONES DE TRABAJO:**  
 Ideal para ambientes interiores

**PROCESO:** MIG SOLDADURA DE MICROALAMBRE QUE REQUIERE GAS

**TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN:**

- Aplicable a cualquier material en ALUMINIO DE REFERENCIA 4043
- **No produce escoria**, se puede soldar en todas las posiciones, con excelente presentación del cordón, penetración en el material base y baja proyección de salpicadura

**UNIDADES POR CAJA:**

20 UNIDADES

**REF. SOSWM3-327**



ROLLO DE SOLDADURA MIG PARA ALUMINIO  
**ALAMBRE (ELECTRODO):** ER4043  
**PESO:** 4.4 Libras / 2.0 Kg  
**DIÁMETRO DE ALAMBRE:** 0.9 mm / 0.035"  
**POLARIDAD PARA SOLDAR:** Antorcha en polo positivo  
**PROTECCION DE GAS:** ARGÓN / HELIO / MIX  
**RODILLO DE APLICACIÓN:** Sólido, tipo U  
**CONDICIONES DE TRABAJO:**  
 Ideal para ambientes interiores

**PROCESO:** MIG SOLDADURA DE MICROALAMBRE QUE REQUIERE GAS

**TIPOS DE METALES DE APLICACIÓN:**

- Aplicable a cualquier material en ALUMINIO DE REFERENCIA 4043
- **No produce escoria**, se puede soldar en todas las posiciones, con excelente presentación del cordón, penetración en el material base y baja proyección de salpicadura




**UNIDADES POR CAJA:**




1 UNIDAD

## LÍNEA DE ANTORCHAS TIG

|                            |   |   |  |
|----------------------------|---|---|--|
| <b>REF. SOELAT1025</b>     |   | ANTORCHA PARA SOLDAR TIG SR26V 4M. 10/25  |  |
| <b>REF. SOELAT2610254M</b> |    | BORNE: 10/25<br>LONGITUD: 4 METROS<br>TIPO DE ANTORCHA: CUELLO FIJO CON VALVULA DE GAS<br>NUMERO DE PINES ANTORCHA: N/A<br>CÓDIGO DE ANFENOL: N/A             |  |
| ANTORCHA TIG - ELITE       |   |   |  |
| <b>REF. SOELAT3550</b>     |   | ANTORCHA PARA SOLDAR TIG SR26V 4M. 35/50  |  |
| <b>REF. SOELAT2635504M</b> |    | BORNE: 35/50<br>LONGITUD: 4 METROS<br>TIPO DE ANTORCHA: CUELLO FIJO CON VALVULA DE GAS<br>NUMERO DE PINES ANTORCHA: N/A<br>CÓDIGO DE ANFENOL: N/A             |  |
| ANTORCHA TIG - ELITE       |   |   |  |
| <b>REF. SOELAT2635508M</b> |   | ANTORCHA PARA SOLDAR TIG SR26V 8M. 35/50  |  |
|                            |    | BORNE: 35/50<br>LONGITUD: 8 METROS<br>TIPO DE ANTORCHA: CUELLO FIJO CON VALVULA DE GAS<br>NUMERO DE PINES ANTORCHA: N/A<br>CÓDIGO DE ANFENOL: N/A             |  |
| ANTORCHA TIG - ELITE       |   |   |  |
| <b>REF. SOSWASR26V4</b>    |   | ANTORCHA PARA SOLDAR TIG SR26V 4M. 35/50  |  |
| <b>REF. SOSWT1-111</b>     |  | BORNE: 35/50<br>LONGITUD: 4 METROS<br>TIPO DE ANTORCHA: CUELLO FIJO CON VALVULA DE GAS<br>NUMERO DE PINES ANTORCHA: N/A<br>CÓDIGO DE ANFENOL: N/A             |  |
| SWEISS TITAN TIG           |   |   |  |
| <b>REF. SOSWASR26V8</b>    |   | ANTORCHA PARA SOLDAR TIG SR26V 8M. 35/50  |  |
| <b>REF. SOSWT1-112</b>     |  | BORNE: 35/50<br>LONGITUD: 8 METROS<br>TIPO DE ANTORCHA: CUELLO FIJO CON VALVULA DE GAS<br>NUMERO DE PINES ANTORCHA: N/A<br>CÓDIGO DE ANFENOL: N/A             |  |
| SWEISS TITAN TIG           |   |   |  |
| <b>REF. SOSWASR264T</b>    |   | ANTORCHA PARA SOLDAR TIG SR26V 4M. (SWTTC1) 35/50   |  |
| <b>REF. SOSWT1-115</b>     |  | BORNE: 35/50<br>LONGITUD: 4 METROS<br>TIPO DE ANTORCHA: CUELLO FIJO (NO VALVULA DE GAS)<br>NUMERO DE PINES ANTORCHA: 3 MACHO<br>CODIGO DE ANFENOL: SOSWSWTTC1 |  |
| SWEISS TITAN TIG           |   |   |  |

## LÍNEA DE ANTORCHAS GMAW MIG-MAG FCAW TUBULAR FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| REF. <b>SOSWSG250V</b>   |  |   |  |
| REF. <b>SOSWM1-125</b>   |  |   |  |
| <p><b>NUEVO</b></p>  | <p>ANTORCHA SPOOL GUN - 6M - SWEISS TITAN WELD360</p> <p>VERSIÓN CON CONTROL DE GAS</p> <p><b>LONGITUD:</b> 6 METROS</p> <p><b>CAPACIDAD DE AMPERAJE:</b><br/>250 AMPERIOS MÁXIMO</p> <p><b>PROCESOS:</b><br/>MIG / MAG / Flux cored con y sin gas</p> <p><b>TIPO DE CONSUMIBLES:</b> 250A CO2 / 220A Mix</p> <p><b>CICLO DE TRABAJO:</b> 60%</p> <p><b>MÉTODO DE ALIMENTACIÓN:</b> SEMIAUTOMÁTICO</p> <p><b>Ø Electrodo:</b> 0.6mm.(0.024") - 0.8mm.(0.030") - 0.9mm.(0.035") - 1.0mm.(0.040")</p> <p><b>COMPATIBLE CON:</b> SI8180MP, SI9220MP, SWA153N, SWA2040N, SWA2057, SWW2060N</p>   | <p><b>INCLUYE:</b><br/>DIFUSOR<br/>PUNTA DE CONTACTO O BOQUILLA<br/>TOBERA CÓNICA</p> |  |
| REF. <b>SOSWASM4505</b>  |  |   |  |
| REF. <b>SOSWM1-111</b>   |  <p>ANTORCHA MIG - EURO 450A 5m. - SWEISS TITAN T MIG 450</p> <p><b>LONGITUD:</b> 5 METROS</p> <p><b>CAPACIDAD DE AMPERAJE:</b><br/>450 AMPERIOS MÁXIMO</p> <p><b>PROCESOS:</b> GMAW (MIG-MAG) / FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p><b>TIPO DE CONSUMIBLES:</b> TW45</p> <p><b>TIPO DE REFRIGERACIÓN:</b> POR AIRE</p> <p><b>CONEXIÓN:</b> TIPO EURO</p> <p><b>CONEXIÓN:</b> TIPO EURO</p> <p><b>CONSUMIBLES COMPATIBLES:</b><br/>SOSWDSM450 (M2-265) DIFUSOR<br/>SOSWP09SM450 (M2-235) PUNTA 0,9mm / .035'<br/>SOSWP10SM450 (M2-236) PUNTA 1,0mm / .040'<br/>SOSWP12SM450 (M2-237) PUNTA 1,2mm / .045'<br/>SOSWP16SM450 (M2-238) PUNTA 1,6mm / 1/16'<br/>SOSWTSM450 (M2-254) TOBERA CÓNICA<br/>SOSWP09CSM45 (M2-311) PUNTA 0.9mm/.035<br/>SOSWP12CSM45 (M2-312) PUNTA 1,2mm / .045'<br/>SOSWL5AL25AK (M2-272) LINER 5M 0,9-1,2 mm / .035-.045 ALUMINIO<br/>SOSWL5TW (M2-274) LINER 5M 0,8-1,2 mm / .030-.045 SWEISS ACERO</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>DIFUSOR<br/>PUNTA DE CONTACTO O BOQUILLA<br/>TOBERA CÓNICA</p> |  |
| REF. <b>SOSWATW5005</b>  |  |   |  |
| REF. <b>SOSWM1-113</b>   |  <p>ANTORCHA MIG - EURO 500A 5m. - SWEISS TITAN T MIG 500 TW5</p> <p><b>LONGITUD:</b> 5 METROS</p> <p><b>CAPACIDAD DE AMPERAJE:</b><br/>500 AMPERIOS MÁXIMO</p> <p><b>PROCESOS:</b> GMAW (MIG-MAG) / FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p><b>TIPO DE CONSUMIBLES:</b> TWECO TW50</p> <p><b>TIPO DE REFRIGERACIÓN:</b> POR AIRE</p> <p><b>CONEXIÓN:</b> TIPO EURO</p> <p><b>CONSUMIBLES COMPATIBLES:</b><br/>SOSWDTW5 (M2-326) DIFUSOR 55 5/16-24<br/>SOSWT16TW5 (M2-320) TOBERA D16 25CT-62<br/>SOSWARTW5(M2-321) AISLADOR ROSCADO 35CT<br/>SOSWP16TW5 (M2-322) PUNTA 1.6MM 1/16 5/16-24<br/>SOSWP12TW5 (M2-323) PUNTA 1.2MM 0.045 5/16-24<br/>SOSWP10TW5 ( M2-324) PUNTA 1.0MM 0.040 5/16-24<br/>SOSWP09TW5 (M2-325) PUNTA 0.9MM 0.035 5/16-24<br/>SOSWL34TW (M2-327) LINER ACERO 5M 0.9-1.2<br/>SOSWL34ALTW (M2-328) LINER GRAFITO 5M 0.9-1.3</p>   | <p><b>INCLUYE:</b><br/>DIFUSOR<br/>PUNTA DE CONTACTO O BOQUILLA<br/>TOBERA CÓNICA</p> |  |

|   |  |   |
|---|--|---|
| <p><b>REF. SOSWAB15AK3</b></p> <p><b>REF. SOSWM1-114</b></p>   | <p>ANTORCHA SWEISS TITAN B MIG 150 - EURO</p> <p><b>LONGITUD:</b> 3 METROS</p> <p><b>CAPACIDAD DE AMPERAJE:</b><br/>150 AMPERIOS MÁXIMO</p> <p><b>PROCESOS:</b> GMAW (MIG-MAG) / FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p><b>TIPO DE CONSUMIBLES:</b> BINZEL B15AK</p> <p><b>TIPO DE REFRIGERACIÓN:</b> POR AIRE</p> <p><b>CONEXIÓN:</b> TIPO EURO</p> <p><b>CONSUMIBLES COMPATIBLES:</b></p> <p>SOSWPP15AK (M2-245) PORTA PUNTA MAS RESORTE SWEISS TITAN B MIG 150 M6*25MM</p> <p>SOSWP0815AK (M2-210) PUNTA 0,8mm / .030'</p> <p>SOSWP0915AK (M2-211) PUNTA 0,9mm / .035</p> <p>SOSWP1015AK (M2-212) PUNTA 1,0mm / .040'</p> <p>SOSWT1215AK (M2-251) TOBERA CÓNICA</p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>DIFUSOR O PORTA TUBO CON RESORTE</p> <p>PUNTA DE CONTACTO O BOQUILLA</p> <p>TOBERA CÓNICA</p> |
| <p><b>REF. SOSWAB25AK5</b></p> <p><b>REF. SOSWM1-115</b></p>   | <p>ANTORCHA SWEISS TITAN B MIG 250 - EURO</p> <p><b>LONGITUD:</b> 5 METROS</p> <p><b>CAPACIDAD DE AMPERAJE:</b><br/>250 AMPERIOS MÁXIMO</p> <p><b>PROCESOS:</b> GMAW (MIG-MAG) / FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p><b>TIPO DE CONSUMIBLES:</b> BINZEL 25AK5</p> <p><b>TIPO DE REFRIGERACIÓN:</b> POR AIRE</p> <p><b>CONEXIÓN:</b> TIPO EURO</p> <p><b>CONSUMIBLES COMPATIBLES:</b></p> <p>SOSWPP25AK (M2-246) PORTA PUNTA MIG 250 M6*35MM</p> <p>SOSWP0925AK (M2-214) PUNTA 0,9mm / .035'</p> <p>SOSWP1225AK (M2-215) PUNTA 1,2mm / .045'</p> <p>SOSWT1525AK (M2-252) TOBERA CÓNICA</p> <p>SOSWL5AL25AK (M2-272) LINER 5M 0,9-1,2 mm / .035-.045 ALUMINIO SWEISS TITAN B MIG 250'</p> <p>SOSWL5TW (M2-274) LINER 5M 0,8-1,2 mm / .030-.045 SWEISS ACERO TITAN T MIG</p>   | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>DIFUSOR O PORTA TUBO</p> <p>PUNTA DE CONTACTO O BOQUILLA</p> <p>TOBERA CÓNICA</p>             |
| <p><b>REF. SOSWAB36KD3</b></p> <p><b>REF. SOSWM1-117</b></p>  | <p>ANTORCHA SWEISS TITAN BMIG360-EURO</p> <p><b>LONGITUD:</b> 3 METROS</p> <p><b>CAPACIDAD DE AMPERAJE:</b><br/>350 AMPERIOS MÁXIMO</p> <p><b>PROCESOS:</b> GMAW (MIG-MAG) / FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)</p> <p><b>TIPO DE CONSUMIBLES:</b> BINZEL 36KD</p> <p><b>TIPO DE REFRIGERACIÓN:</b> POR AIRE</p> <p><b>CONEXIÓN:</b> TIPO EURO</p> <p><b>CONSUMIBLES COMPATIBLES:</b></p> <p>SOSWPPM636KD (M2-248) M6 -1*32MM - PORTA PUNTA</p> <p>SOSWP0925AK (M2-214) M6 PUNTA 0,9mm / .035'</p> <p>SOSWP1225AK (M2-215) M6 PUNTA 1,2mm / .045'</p> <p>SOSWPPM836KD (M2-249) M8 1*32MM - PORTA PUNTA</p> <p>SOSWP0936KD (M2-217) M8 PUNTA 0,9mm / .035</p> <p>SOSWP1236KD (M2-218) M8 PUNTA 1,2mm / .045</p> <p>SOSWD36KD (M2-262) DIFUSOR CERAMICO</p> <p>SOSWT1636KD (M2-253) TOBERA CONICA</p> <p>SOSWL3436KD (M2-267) LINER ACERO 3,4M</p> <p>SOSWL5AL25AK (M2-272) LINER 5M 0,9-1,2 mm / .035-.045</p> | <p><b>INCLUYE:</b></p> <p>DIFUSOR O PORTA TUBO</p> <p>PUNTA DE CONTACTO O BOQUILLA</p> <p>TOBERA CÓNICA</p>             |

**REF. SOSWATR545**

**REF. SOSWM1-119**



ANTORCHA MIG - EURO 500A TITAN TR MIG 500 SWEISS

**LONGITUD:** 4.5 METROS

**CAPACIDAD DE AMPERAJE:** 500 AMP. MÁXIMO

**PROCESOS:** GMAW (MIG-MAG) / FCAW (FLUX CORED CON GAS Y SIN GAS)

**TIPO DE CONSUMIBLES:** TREGASKISS TR545

**TIPO DE REFRIGERACIÓN:** POR AIRE

**CONEXIÓN:** TIPO EURO

**CONSUMIBLES COMPATIBLES:**  
**SWEISS TITAN TR MIG 500**

SOSWDTR5 (M2-289)

SOSWP08TR5 (M2-291) PUNTA 0.8mm / 0.030"

SOSWP09TR5 (M2-292) PUNTA 0.9mm / 0.035"

SOSWP10TR5 (M2-293) PUNTA 1.0mm / 0.040"

SOSWP12TR5 (M2-294) PUNTA 1.2mm / 0.045"

SOSWP16TR5 (M2-296) PUNTA 1.6mm / 1/16"

SOSWT16TR5 (M2-288) TOBERA - 76\*16MM

SOSWL15TR (M2-301) LINER 500 DE 15 PIES 1.2-1.6MM

SOSWL25TR (M2-302) LINER 500 DE 25 PIES 1.2-1.6MM

**INCLUYE:**

DIFUSOR O

PUNTA DE CONTACTO O BOQUILLA

TOBERA CÓNICA

**REF. SOSWM1-123**



ANTORCHA MIG REFRIGERADA POR AGUA- EURO 501D - SWEISS TITAN B MIG 510 W

**LONGITUD:** 5 METROS

**CAPACIDAD DE AMPERAJE:**  
500 AMPERIOS MÁXIMO

**TIPO DE CONSUMIBLES:** BINZEL





**TIPO DE REFRIGERACIÓN:** POR AGUA

**CONEXIÓN:** TIPO EURO

## LÍNEA DE CONSUMIBLES Y REPUESTOS (GMAW) MIG-MAG / (FCAW) FLUX CORED





\* PARA LOS CONSUMIBLES, LA UNIDAD MÍNIMA DE VENTA ES LA UNIDAD DE EMPAQUE.

### CONSUMIBLES DE ANTORCHA SOSWASM4505

|      |                   |   |   |     |  |
|------|-------------------|---|---|-----|--|
| REF. | SOSWP09SM450      |   |   | UND |  |
| REF. | SOSWM2-235        |    | PUNTA 0,9mm / .035' SWEISS TITAN T MIG 450'                       | 10  |  |
|      | PUNTA DE CONTACTO |   |   |     |  |
| REF. | SOSWP10SM450      |   |   | UND |  |
| REF. | SOSWM2-236        |    | PUNTA 1,0mm / .040' SWEISS TITAN T MIG 450'                       | 10  |  |
|      | PUNTA DE CONTACTO |   |   |     |  |
| REF. | SOSWP12SM450      |   |   | UND |  |
| REF. | SOSWM2-237        |    | 'PUNTA 1,2mm / .045' SWEISS TITAN T MIG 450'                      | 10  |  |
|      | PUNTA DE CONTACTO |   |   |     |  |
| REF. | SOSWP16SM450      |   |   | UND |  |
| REF. | SOSWM2-238        |    | PUNTA 1,6mm / 1/16' SWEISS TITAN T MIG 450'                       | 10  |  |
|      | PUNTA DE CONTACTO |   |   |     |  |
| REF. | SOSWTSM450        |   |   | UND |  |
| REF. | SOSWM2-254        |    | TOBERA CÓNICA - SWEISS TITAN T MIG 450                            | 2   |  |
|      | TOBERA            |   |   |     |  |
| REF. | SOSWDSM450        |   |   | UND |  |
| REF. | SOSWM2-265        |   | DIFUSOR SWEISS TITAN T MIG 450                                    | 10  |  |
|      | DIFUSOR           |   |   |     |  |
| REF. | SOSWL5TW          |   |   | UND |  |
| REF. | SOSWM2-274        |  | LINER 5M - 0,8-1,2 mm / .030-.045<br>SWEISS TITAN T MIG 250 - 450 | 1   |  |
|      | LINER             |   |   |     |  |
| REF. | SOSWP09CSM45      |   |   | UND |  |
| REF. | SOSWM2-311        |  | PUNTA 0.9MM/.035<br>ALEACIÓN CRZR SWEISS TITAN T MIG 450          | 10  |  |
|      | PUNTA DE CONTACTO |   |   |     |  |
| REF. | SOSWP12CSM45      |   |   | UND |  |
| REF. | SOSWM2-312        |  | PUNTA 1,2MM / .045' CRZR SWEISS TITAN T MIG 450'                  | 10  |  |
|      | PUNTA DE CONTACTO |   |   |     |  |

### CONSUMIBLES DE ANTORCHA SOSWATW5005



|      |                    |   |   |     |  |
|------|--------------------|---|---|-----|--|
| REF. | SOSWT16TW5         |   |   | UND |  |
| REF. | SOSWM2-320         |  | TOBERA D16 25CT-62<br>SWEISS TITAN TITAN T MIG 500 TW5              |     |  |
|      | TOBERA             |   |   |     |  |
| REF. | SOSWARTW5          |   |   | UND |  |
| REF. | SOSWM2-321         |  | AISLADOR DE ROSCA 35CT<br>SWEISS TITAN TITAN T MIG 500 TW5          |     |  |
|      | AISLADOR CON ROSCA |   |   |     |  |
| REF. | SOSWP16TW5         |   |   | UND |  |
| REF. | SOSWM2-322         |  | PUNTA DE CONTACTO 1.6MM 5/16-24<br>SWEISS TITAN TITAN T MIG 500 TW5 |     |  |
|      | PUNTA DE CONTACTO  |   |   |     |  |

|  |   |   |     |  |
|--|---|---|-----|--|
| REF. <b>SOSWP12TW5</b>                           |  | PUNTA DE CONTACTO 1.2MM 0.045<br>SWEISS TITAN TITAN T MIG 500 TW5 | UND |  |
| REF. <b>SOSWM2-323</b><br>PUNTA DE CONTACTO      |   |   |     |  |
| REF. <b>SOSWP10TW5</b>                           |  | PUNTA DE CONTACTO 1.0MM 0.040<br>SWEISS TITAN TITAN T MIG 500 TW5 | UND |  |
| REF. <b>SOSWM2-324</b><br>PUNTA DE CONTACTO      |   |   |     |  |
| REF. <b>SOSWP09TW5</b>                           |  | PUNTA DE CONTACTO 0.9MM 0.035<br>SWEISS TITAN TITAN T MIG 500 TW5 | UND |  |
| REF. <b>SOSWM2-325</b><br>PUNTA DE CONTACTO      |   |   |     |  |
| REF. <b>SOSWDTW5</b>                             |  | DIFUSOR 55<br>SWEISS TITAN TITAN T MIG 500 TW5                    | UND |  |
| REF. <b>SOSWM2-326</b><br>DIFUSOR                |   |   |     |  |
| REF. <b>SOSWL34TW</b>                            |  | LINER ACERO 3.4M 0.9-1.2<br>SWEISS TITAN TITAN T MIG 500 TW5      | UND |  |
| REF. <b>SOSWM2-327</b><br>LINER ACERO AL CARBONO |   |   |     |  |
| REF. <b>SOSWL34ALTW</b>                          |  | LINER GRAFITO 3.4M 0.9-1.3<br>SWEISS TITAN TITAN T MIG 500 TW5    | UND |  |
| REF. <b>SOSWM2-328</b><br>LINER ALUMINIO         |   |   |     |  |

### CONSUMIBLES DE ANTORCHA SOSWAB15AK3

|   |   |   |     |  |
|---|---|---|-----|--|
| REF. <b>SOSWP0815AK</b>                     |  | PUNTA 0,8MM / .030' SWEISS TITAN B MIG 150'   | UND |  |
| REF. <b>SOSWM2-210</b><br>PUNTA DE CONTACTO |   |   | 10  |  |
| REF. <b>SOSWP0915AK</b>                     |  | PUNTA 0,9MM / .035 SWEISS TITAN B MIG 150     | UND |  |
| REF. <b>SOSWM2-211</b><br>PUNTA DE CONTACTO |   |   | 10  |  |
| REF. <b>SOSWP1015AK</b>                     |  | PUNTA 1,0MM / .040' SWEISS TITAN B MIG 150'   | UND |  |
| REF. <b>SOSWM2-212</b><br>PUNTA DE CONTACTO |   |   | 10  |  |
| REF. <b>SOSWPP15AK</b>                      |  | PORTA TUBO MAS RESORTE SWEISS TITAN B MIG 150 | UND |  |
| REF. <b>SOSWM2-245</b><br>PORTA TUBO        |   |   | 1   |  |
| REF. <b>SOSWT1215AK</b>                     |  | TOBERA CÓNICA SWEISS TITAN B MIG 150          | UND |  |
| REF. <b>SOSWM2-251</b><br>TOBERA            |   |   | 5   |  |

### CONSUMIBLES DE ANTORCHA SOSWAB25AK5









|   |   |   |     |                          |
|---|---|---|-----|--------------------------|
| REF. <b>SOSWP0925AK</b>                     |  | PUNTA 0,9MM / .035' SWEISS TITAN B MIG 250' | UND |                          |
| REF. <b>SOSWM2-214</b><br>PUNTA DE CONTACTO |   |   | 10  | COMPATIBLE:<br>SOSWSG250 |
| REF. <b>SOSWP1225AK</b>                     |  | PUNTA 1,2MM / .045' SWEISS TITAN B MIG 250' | UND |                          |
| REF. <b>SOSWM2-215</b><br>PUNTA DE CONTACTO |   |   | 10  | COMPATIBLE:<br>SOSWSG250 |

|             |                     |   |  |            |                          |
|-------------|---------------------|---|--|------------|--------------------------|
| <b>REF.</b> | <b>SOSWM2-216</b>   |  | PUNTA 1,2MM / .045' SWEISS TITAN B MIG 250 CRZR"   | <b>UND</b> |                          |
|             | PUNTA DE CONTACTO   |   |  | 10         | COMPATIBLE:<br>SOSWSG250 |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWPP25AK</b>   |  | PORTA TUBO SWEISS TITAN B MIG 250  | <b>UND</b> |                          |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWM2-246</b>   |   |  | 10         | COMPATIBLE:<br>SOSWSG250 |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWT1525AK</b>  |  | TOBERA CÓNICA SWEISS TITAN B MIG 250   | <b>UND</b> |                          |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWM2-252</b>   |   |  | 2          | COMPATIBLE:<br>SOSWSG250 |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWL5AL25AK</b> |  | LINER 5M 0,9-1,2 MM / .035-.045  | <b>UND</b> |                          |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWM2-272</b>   |   | ALUMINIO SWEISS TITAN B MIG 250'<br>RECOMENDADA:<br>PARA APLICACIONES DE SOLDADURA EN ALUMINIO<br>(METAL) 5M | 1          |                          |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWM2-273</b>   |  | LINER 5M 0,9-1,2 MM /.035-.045 SWEISS  | <b>UND</b> |                          |
|             | LINER               |   |  | 1          |                          |

### CONSUMIBLES DE ANTORCHA SOSWAB36KD3

|             |                        |   |  |            |  |
|-------------|------------------------|---|--|------------|--|
| <b>REF.</b> | <b>SOSWP0936KD</b>     |    | PUNTA 0,9MM / .035' SWEISS TITAN B MIG 36AK        | <b>UND</b> |  |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWM2-217</b>      |   |  |            |  |
|             | PUNTA DE CONTACTO      |   |  |            |  |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWP1236KD</b>     |  | PUNTA 1,2MM / .045' SWEISS TITAN B MIG 36AK        | <b>UND</b> |  |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWM2-218</b>      |   |  |            |  |
|             | PUNTA DE CONTACTO      |   |  |            |  |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWPPM836KD</b>    |  | PORTA PUNTA SWEISS TIPO BINZEL 36KD M8S            | <b>UND</b> |  |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWM2-249</b>      |   |  |            |  |
|             | PORTA PUNTA            |   |  |            |  |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWT1636KD</b>     |  | TOBERA CÓNICA SWEISS TITAN B MIG 36AK              | <b>UND</b> |  |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWM2-253</b>      |   |  |            |  |
|             | TOBERA                 |   |  |            |  |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWD36KD</b>       |  | DIFUSOR CERÁMICO SWEISS TITAN B MIG 36AK           | <b>UND</b> |  |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWM2-262</b>      |   |  |            |  |
|             | DIFUSOR CERÁMICO       |   |  |            |  |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWL3436KD</b>     |  | LINER ACERO SWEISS TITAN B MIG 36KD 3,4M 0,9-1,2MM | <b>UND</b> |  |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWM2-267</b>      |   |  |            |  |
|             | LINER ACERO AL CARBONO |   |  |            |  |

## CONSUMIBLES DE ANTORCHA SOSWSG250






|                              |   |   |            |                          |
|------------------------------|---|---|------------|--------------------------|
| REF. <b>SOSWRU0810S1</b>     |    | REPUESTO - ANTORCHA SOSWSG250 - RODILLO SWEISS  |            |                          |
| REF. <b>SOSWREPM1-122E</b>   |   | SKYWORKS 2550/3550 4R RANURADO  |            | COMPATIBLE:<br>SOSWSG250 |
| RODILLO RANURA EN U - SWEISS |   | DIÁMETRO (1): 0,8MM / 0,025"<br>DIÁMETRO (2): 1,0MM / 0,040"<br>GEOMETRÍA DEL RODILLO: TIPO U<br>TIPO DE ALAMBRE: SÓLIDO<br>TIPO DE METAL: ALUMINIO |            |                          |
| REF. <b>SOSWM1-122F</b>      |    | REPUESTO SOSWSG250 POSICIONADOR DE LINER  | <b>UND</b> |                          |
| POSICIONADOR DE LINER        |   |   | 1          |                          |
| REF. <b>SOSWP0925AK</b>      |   |   | <b>UND</b> |                          |
| REF. <b>SOSWM2-214</b>       |    | PUNTA 0,9MM / .035' SWEISS TITAN B MIG 250'   |            | COMPATIBLE:<br>SOSWSG250 |
| PUNTA DE CONTACTO            |   |   | 10         |                          |
| REF. <b>SOSWP1225AK</b>      |   |   | <b>UND</b> |                          |
| REF. <b>SOSWM2-215</b>       |    | PUNTA 1,2MM / .045' SWEISS TITAN B MIG 250'   |            | COMPATIBLE:<br>SOSWSG250 |
| PUNTA DE CONTACTO            |   |   | 10         |                          |
| REF. <b>SOSWM2-216</b>       |   |   | <b>UND</b> |                          |
| PUNTA DE CONTACTO            |    | PUNTA 1,2MM / .045' SWEISS TITAN B MIG 250 CRZR"  |            | COMPATIBLE:<br>SOSWSG250 |
|                              |   |   | 10         |                          |
| REF. <b>SOSWPP25AK</b>       |   |   | <b>UND</b> |                          |
| REF. <b>SOSWM2-246</b>       |  | PORTA TUBO SWEISS TITAN B MIG 250   |            | COMPATIBLE:<br>SOSWSG250 |
| PORTA TUBO                   |   |   | 10         |                          |
| REF. <b>SOSWM2-252</b>       |   |   | <b>UND</b> |                          |
| TOBERA                       |  | TOBERA CÓNICA SWEISS TITAN B MIG 250  |            | COMPATIBLE:<br>SOSWSG250 |
|                              |   |   | 2          |                          |
| REF. <b>SOSWLSG250V</b>      |   |   | <b>UND</b> |                          |
| REF. <b>SOSWM2-303</b>       |  | LINER CON POSICIONADOR SPOOL GUN SWEISS   |            |                          |
| LINER                        |   |   | 1          |                          |

## CONSUMIBLES DE ANTORCHA SOSWM1-123

|                         |   |                                      |            |  |
|-------------------------|---|--------------------------------------|------------|--|
| REF. <b>SOSWP0840KD</b> |  | PUNTA DE CONTACTO 0,8MM/.030 M8*30   | <b>UND</b> |  |
| REF. <b>SOSWM2-204</b>  |   | SWEISS TITAN B MIG 400/510 40KD/501D |            |  |
| PUNTA DE CONTACTO       |   |                                      | 10         |  |
| REF. <b>SOSWP0940KD</b> |  | PUNTA DE CONTACTO 0,9MM/.035 M8*30   | <b>UND</b> |  |
| REF. <b>SOSWM2-205</b>  |   | SWEISS TITAN B MIG 400/510 40KD/501D |            |  |
| PUNTA DE CONTACTO       |   |                                      | 10         |  |
| REF. <b>SOSWP1040KD</b> |  | PUNTA DE CONTACTO 1,0 MM/.040 M8*30  | <b>UND</b> |  |
| REF. <b>SOSWM2-206</b>  |   | SWEISS TITAN B MIG 400/510 40KD/501D |            |  |
| PUNTA DE CONTACTO       |   |                                      | 10         |  |
| REF. <b>SOSWP1240KD</b> |  | PUNTA DE CONTACTO 1,2 MM/.045 M8*30  | <b>UND</b> |  |
| REF. <b>SOSWM2-207</b>  |   | SWEISS TITAN B MIG 400/510 40KD/501D |            |  |
| PUNTA DE CONTACTO       |   |                                      | 10         |  |

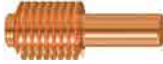







|             |                      |   |  |            |  |
|-------------|----------------------|---|--|------------|--|
| <b>REF.</b> | <b>SOSWP1640KD</b>   |  | PUNTA DE CONTACTO 1,6 MM-1/16 M8*30              | <b>UND</b> |  |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWM2-208</b>    |   | SWEISS TITAN B MIG 400/510 40KD/501D             | 10         |  |
|             | PUNTA DE CONTACTO    |   |  |            |  |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWT16501D</b>   |  | TOBERA CÓNICA 16MM SWEISS TITAN B MIG 510 W 501D | <b>UND</b> |  |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWM2-209</b>    |   |  | 2          |  |
|             | TOBERA               |   |  |            |  |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWD510D</b>     |  | DIFUSOR CERÁMICO BLANCO SWEISS                   | <b>UND</b> |  |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWM2-297</b>    |   | TITAN B MIG 510 W 501D                           | 10         |  |
|             | DIFUSOR              |   |  |            |  |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWPP510D</b>    |  | PORTA PUNTA DE CONTACTO M8/25MM                  | <b>UND</b> |  |
| <b>REF.</b> | <b>SOSWM2-298</b>    |   | SWEISS TITAN B MIG 510 W 501D                    | 10         |  |
|             | PORTA PUNTA CONTACTO |   |  |            |  |

## LÍNEA ANTORCHAS DE CORTE POR PLASMA









|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| REF. <b>SOSWXM105E</b><br>REF. <b>SOSWP1-340</b><br><br>SWEISS TITAN CUT X100  |    | ANTORCHA PLASMA RECTA<br>TITAN CUT X 100 CNC 6m<br><b>LONGITUD:</b> 6 METROS<br><b>CAPACIDAD DE AMPERAJE:</b> 100 Amperios<br><b>PROCESOS:</b> PAC (CORTE POR PLASMA)<br><b>COMPATIBLE CON EQUIPOS DE CORTE POR PLASMA:</b><br><b>SWC1000</b><br><b>SWC690</b>   | <b>INCLUYE:</b><br>TUBO<br>ELECTRODO<br>DIFUSOR<br>PUNTA O BOQUILLA<br>TOBERA SUPERIOR<br>TOBERA ESCUDO<br>SEPARADOR<br>LLAVE |
| REF. <b>SOSWXM105H</b><br>REF. <b>SOSWP1-345</b><br><b>NUEVA</b><br><br>SWEISS TITAN CUT 105 CNC HYTH<br>CONECTOR HY |    | ANTORCHA PLASMA RECTA TITAN CUT X 105 CNC 6m.<br>ANTORCHA RECTA CNC<br><b>LONGITUD:</b> 6 METROS<br><b>CAPACIDAD DE AMPERAJE:</b> 105 Amperios<br><b>PROCESOS:</b> PAC (CORTE POR PLASMA)<br><b>IGNICIÓN:</b> ARCO PILOTO<br><b>COMPATIBLE CON EQUIPOS DE CORTE POR PLASMA:</b><br>SWC1050MV                                     | <b>INCLUYE:</b><br>TUBO<br>ELECTRODO<br>DIFUSOR<br>PUNTA O BOQUILLA<br>TOBERA SUPERIOR<br>TOBERA ESCUDO<br>SEPARADOR<br>LLAVE |
| REF. <b>SOSWX105</b><br>REF. <b>SOSWP1-335</b><br><b>NUEVA</b><br><br>SWEISS TITAN CUT 105 CNC HYTH<br>CONECTOR HY   |   | ANTORCHA PLASMA TITAN HY CUT X 105 6M.<br>SWEISS TITAN HY CUT 100<br><b>LONGITUD:</b> 6 METROS<br><b>CAPACIDAD DE AMPERAJE:</b> 105 Amperios<br><b>PROCESOS:</b> PAC (CORTE POR PLASMA)<br><b>IGNICIÓN:</b> ARCO PILOTO<br><b>COMPATIBLE CON EQUIPOS DE CORTE POR PLASMA:</b><br>SWC1050MV                                       | <b>INCLUYE:</b><br>TUBO<br>ELECTRODO<br>DIFUSOR<br>PUNTA O BOQUILLA<br>TOBERA SUPERIOR<br>TOBERA ESCUDO<br>SEPARADOR<br>LLAVE |
| REF. <b>SOSWX102</b><br>REF. <b>SOSWP1-330</b><br><br>SWEISS TITAN CUT X100  |  | ANTORCHA PLASMA TITAN CUT X 100 - 6m.<br>SWEISS TITAN CUT 100<br><b>LONGITUD:</b> 6 METROS<br><b>CAPACIDAD DE AMPERAJE:</b> 100 Amperios<br><b>PROCESOS:</b> PAC (CORTE POR PLASMA)<br><b>IGNICIÓN:</b> ARCO PILOTO<br><b>COMPATIBLE CON EQUIPOS DE CORTE POR PLASMA:</b><br>SWC440 , SWC440N , SWC450 , SWC660, SWC690, SWC1000 | <b>INCLUYE:</b><br>TUBO<br>ELECTRODO<br>DIFUSOR<br>PUNTA O BOQUILLA<br>TOBERA SUPERIOR<br>TOBERA ESCUDO<br>SEPARADOR<br>LLAVE |
| REF. <b>SOSWX70</b><br>REF. <b>SOSWP1-440</b><br><br>SWEISS TITAN CUT X70<br>SWCT806A                                |  | ANTORCHA DE PLASMA SWEISS TITAN CUT X70 - 70A - 6m.<br><b>LONGITUD:</b> 6 METROS<br><b>CAPACIDAD DE AMPERAJE:</b> 60 Amperios<br><b>PROCESOS:</b> PAC (CORTE POR PLASMA)<br><b>IGNICIÓN:</b> ARCO PILOTO<br><b>COMPATIBLE CON EQUIPOS DE CORTE POR PLASMA:</b><br>SWC440 , SWC440N , SWC450 , SWC660, SWC690, SWC1000            | <b>INCLUYE:</b><br>TUBO<br>ELECTRODO<br>DIFUSOR<br>PUNTA O BOQUILLA<br>TOBERA SUPERIOR<br>TOBERA ESCUDO<br>SEPARADOR<br>LLAVE |

|                         |   |  |  |
|-------------------------|---|--|--|
| REF. <b>SOFUFASG55</b>  |   |  |  |
| REF. <b>SOFUFWA4011</b> |   |  |  |
| FURIUS SG55             |  | <p>FURIUS - ANTORCHA CORTE PLASMA SG-55 - 4M<br/>         CONECTOR ROSCADO<br/> <b>LONGITUD:</b> 4 METROS<br/> <b>CAPACIDAD DE AMPERAJE:</b> 40 Amperios<br/> <b>PROCESOS:</b> PAC (CORTE POR PLASMA)<br/> <b>IGNICIÓN:</b> ALTA FRECUENCIA<br/> <b>COMPATIBLE CON EQUIPOS DE CORTE POR PLASMA:</b><br/>         FW401</p> | <p><b>INCLUYE:</b><br/>         PUNTA O BOQUILLA<br/>         ELECTRODO<br/>         TOBERA<br/>         FW401</p> |

## LÍNEA DE CONSUMIBLES PLASMAS PARA ANTORCHA RECTA SOSWXM105E + SOSWX105







|   |   |   |            |   |
|---|---|---|------------|---|
| <b>REF. SOSWEX105</b>   |    | ELECTRODO HYTH<br><b>TIPO DE CONSUMIBLE:</b> ELECTRODO PLASMA   | <b>UND</b> |   |
| <b>REF. SOSWP2-427</b><br>SWEISS TITAN CUT X 100 CNC<br>ELECTRODO HYTH                              |   |   | 10         | <b>COMPATIBLE:</b><br>ANTORCHA RECTA CNC SOSWXM105E<br>ANTORCHA CONVENCIONAL SOSWX105 |
| <b>REF. SOSWDX105</b>   |    | DIFUSOR HYTH<br><b>TIPO DE CONSUMIBLE:</b> DIFUSOR  | <b>UND</b> |   |
| <b>REF. SOSWP2-426</b><br>SWEISS TITAN CUT X 100 CNC<br>DIFUSOR HYTH                                |   |   | 10         | <b>COMPATIBLE:</b><br>ANTORCHA RECTA CNC SOSWXM105E<br>ANTORCHA CONVENCIONAL SOSWX105 |
| <b>REF. SOSWP15X105</b>   |    | PUNTA/BOQUILLA 1.5MM 105A HYTH<br><b>TIPO DE CONSUMIBLE:</b> PUNTA O BOQUILLA<br><b>DIÁMETRO:</b> 1.5 MM<br><b>AMPERAJE:</b> 105A | <b>UND</b> |   |
| <b>REF. SOSWP2-425</b><br>SWEISS TITAN CUT X 100 CNC<br>PUNTA/BOQUILLA 1.5MM 105A HYTH              |   |   | 10         | <b>COMPATIBLE:</b><br>ANTORCHA RECTA CNC SOSWXM105E<br>ANTORCHA CONVENCIONAL SOSWX105 |
| <b>REF. SOSWP13X105</b>   |    | PUNTA/BOQUILLA 1.3MM 85A HYTH<br><b>TIPO DE CONSUMIBLE:</b> PUNTA O BOQUILLA<br><b>DIÁMETRO:</b> 1.3 MM<br><b>AMPERAJE:</b> 85A   | <b>UND</b> |   |
| <b>REF. SOSWP2-424</b><br>SWEISS TITAN CUT X 100 CNC<br>PUNTA/BOQUILLA 1.3MM 85A HYTH               |   |   | 10         | <b>COMPATIBLE:</b><br>ANTORCHA RECTA CNC SOSWXM105E<br>ANTORCHA CONVENCIONAL SOSWX105 |
| <b>REF. SOSWP11X105</b>   |   | PUNTA/BOQUILLA 1.1MM 65A HYTH<br><b>TIPO DE CONSUMIBLE:</b> PUNTA O BOQUILLA<br><b>DIÁMETRO:</b> 1.1 MM<br><b>AMPERAJE:</b> 65A   | <b>UND</b> |   |
| <b>REF. SOSWP2-423</b><br>SWEISS TITAN CUT X 100 CNC<br>PUNTA/BOQUILLA 1.1MM 65A HYTH               |   |   | 10         | <b>COMPATIBLE:</b><br>ANTORCHA RECTA CNC SOSWXM105E<br>ANTORCHA CONVENCIONAL SOSWX105 |
| <b>REF. SOSWP09X105</b>   |  | PUNTA/BOQUILLA 0.9MM 45A HYTH<br><b>TIPO DE CONSUMIBLE:</b> PUNTA O BOQUILLA<br><b>DIÁMETRO:</b> 0.9 MM<br><b>AMPERAJE:</b> 45A   | <b>UND</b> |   |
| <b>REF. SOSWP2-422</b><br>SWEISS TITAN CUT X 100 CNC<br>PUNTA/BOQUILLA 0.9MM 45A HYTH               |   |   | 10         | <b>COMPATIBLE:</b><br>ANTORCHA RECTA CNC SOSWXM105E<br>ANTORCHA CONVENCIONAL SOSWX105 |
| <b>REF. SOSWT10X105</b>   |  | TOBERA<br><b>TIPO DE CONSUMIBLE:</b> TOBERA SUPERIOR<br><b>AMPERAJE:</b> 100A   | <b>UND</b> |   |
| <b>REF. SOSWP2-421</b><br>SWEISS TITAN CUT X 100 CNC<br>TOBERA                                      |   |   | 2          | <b>COMPATIBLE:</b><br>ANTORCHA RECTA CNC SOSWXM105E<br>ANTORCHA CONVENCIONAL SOSWX105 |
| <b>REF. SOSWTEXM105</b>   |  | TOBERA ESCUDO HYTH<br><b>TIPO DE CONSUMIBLE:</b> TOBERA ESCUDO<br><b>AMPERAJE:</b> 100A   | <b>UND</b> |   |
| <b>REF. SOSWP2-420</b><br>SWEISS TITAN CUT X 100 CNC<br>TOBERA ESCUDO HYTH                          |   |   | 10         | <b>COMPATIBLE:</b><br>ANTORCHA RECTA CNC SOSWXM105E                                   |
| <b>REF. SOSWTEX105</b>  |  | TOBERA ESCUDO HYTH PARA ANTORCHA MANUAL<br><b>TIPO DE CONSUMIBLE:</b> TOBERA ESCUDO<br><b>AMPERAJE:</b> 100A                      | <b>UND</b> |   |
| <b>REF. SOSWP2-428</b><br>SWEISS TITAN HY CUT X 100 -<br>TOBERA ESCUDO HYTH PARA<br>ANTORCHA MANUAL |   |   | 10         | <b>COMPATIBLE:</b><br>ANTORCHA CONVENCIONAL SOSWP1- 335                               |

## LÍNEA CONSUMIBLES PLASMA PARA ANTORCHA SOSWX102 TITAN CUT 100




|                 |             |   |   |     |  |
|-----------------|-------------|---|---|-----|--|
| REF.            | SOSWTUX102  |   |   | UND |  |
| REF.            | SOSWP2-413  |    | TUBO - SWEISS TITAN CUT X 100                   | 2   |  |
| TUBO            |             |   |   |     |  |
| REF.            | SOSWEX102   |    |   | UND |  |
| REF.            | SOSWP2-411  |   | ELECTRODO - SWEISS TITAN CUT X 100              | 10  |  |
| ELECTRODO       |             |   |   |     |  |
| REF.            | SOSWDX102   |    |   | UND |  |
| REF.            | SOSWP2-412  |   | DIFUSOR - SWEISS TITAN CUT X 100                | 10  |  |
| DIFUSOR         |             |   |   |     |  |
| REF.            | SOSWP12X102 |    |   | UND |  |
| REF.            | SOSWP2-409  |   | PUNTA 1.2MM (70A-80A) - SWEISS TITAN CUT X 100  | 10  |  |
| PUNTA           |             |   |   |     |  |
| REF.            | SOSWP16X102 |    |   | UND |  |
| REF.            | SOSWP2-410  |   | PUNTA 1,6MM (90A-100A) - SWEISS TITAN CUT X 100 | 10  |  |
| PUNTA           |             |   |   |     |  |
| REF.            | SOSWTX102   |    |   | UND |  |
| REF.            | SOSWP2-414  |   | TOBERA - SWEISS TITAN CUT X 100                 | 2   |  |
| TOBERA SUPERIOR |             |   |   |     |  |
| REF.            | SOSWTEX102  |  |   | UND |  |
| REF.            | SOSWP2-417  |   | ESCUDO SWEISS TITAN CUT X 100                   | 2   |  |
| TOBERA ESCUDO   |             |   |   |     |  |
| REF.            | SOSWRTX102  |  |   | UND |  |
| REF.            | SOSWP2-418  |   | SWEISS TITAN CUT X 100 - SEPARADOR              | 2   |  |
| SEPARADOR       |             |   |   |     |  |

## LÍNEA CONSUMIBLES PLASMA PARA ANTORCHA SOSWSOSWX70 TITAN CUT 70




|           |            |   |  |     |  |
|-----------|------------|---|--|-----|--|
| REF.      | SOSWEX70   |  |  | UND |  |
| REF.      | SOSWP2-517 |   | ELECTRODO - SWEISS TITAN CUT X70             | 10  |  |
| ELECTRODO |            |   |  |     |  |
| REF.      | SOSWDX70   |  |  | UND |  |
| REF.      | SOSWP2-518 |   | DIFUSOR - SWEISS TITAN CUT X70               | 2   |  |
| DIFUSOR   |            |   |  |     |  |
| REF.      | SOSWP2-509 |  |  | UND |  |
| PUNTA     |            |   | PUNTA 0,7MM (20A-30A) - SWEISS TITAN CUT X70 | 10  |  |
| REF.      | SOSWP08X70 |  |  | UND |  |
| REF.      | SOSWP2-510 |   | PUNTA 0,8MM (30A-40A) - SWEISS TITAN CUT X70 | 10  |  |
| PUNTA     |            |   |  |     |  |

|                 |            |   |   |     |  |
|-----------------|------------|---|---|-----|--|
| REF.            | SOSWP09X70 |  |   | UND |  |
| REF.            | SOSWP2-511 |   | PUNTA 0,9MM CT60 - SWEISS TITAN CUT X70                 | 10  |  |
| PUNTA           |            |   |   |     |  |
| REF.            | SOSWP10X70 |  |   | UND |  |
| REF.            | SOSWP2-512 |   | PUNTA 1,0MM (50A-60A) - SWEISS TITAN CUT X70            | 10  |  |
| PUNTA           |            |   |   |     |  |
| REF.            | SOSWP11X70 |  |   | UND |  |
| REF.            | SOSWP2-513 |   | PUNTA 1,1MM (60A-70A) - SWEISS TITAN CUT X70            | 10  |  |
| PUNTA           |            |   |   |     |  |
| REF.            | SOSWTX70   |  |   | UND |  |
| REF.            | SOSWP2-514 |   | TOBERA - SUPERIOR - SWEISS TITAN CUT X70                | 2   |  |
| TOBERA SUPERIOR |            |   |   |     |  |
| REF.            | SOSWTEX70  |  |   | UND |  |
| REF.            | SOSWP2-516 |   | SEPARADOR DE BOQUILLA - SWEISS TITAN CUT X70            | 2   |  |
| SEPARADOR       |            |   |   |     |  |
| REF.            | SOSWRTX70  |  |   | UND |  |
| REF.            | SOSWP2-515 |   | TOBERA ESCUDO ROSCADA RETENEDORA - SWEISS TITAN CUT X70 | 2   |  |
| TOBERA ESCUDO   |            |   |   |     |  |

### LÍNEA CONSUMIBLES PLASMA PARA ANTORCHA FWA4011 SG55






|                    |             |   |   |     |  |
|--------------------|-------------|---|---|-----|--|
| REF.               | SOFUFESG55  |  |   | UND |  |
| REF.               | SOFUFWA4012 |   | ELECTRODO ANTORCHA PLASMA FWA4011       | 1   |  |
| ELECTRODO - FURIUS |             |   |   |     |  |
| REF.               | SOFUFB6SG55 |  |   | UND |  |
| REF.               | SOFUFWA4013 |   | BOQUILLA 0,6MM ANTORCHA PLASMA FWA4011  | 1   |  |
| BOQUILLA - FURIUS  |             |   |   |     |  |
| REF.               | SOFUFTCSG55 |  |   | UND |  |
| REF.               | SOFUFWA4014 |   | TOBERA CERÁMICA ANTORCHA PLASMA FWA4011 | 1   |  |
| TOBERA - FURIUS    |             |   |   |     |  |

## LÍNEA CONSUMIBLES - TITAN G PARA EQUIPOS

|   |   |  |            |  |
|---|---|--|------------|--|
| REF. <b>SOSWCRM1025</b>                         |    | CONECTOR RAPIDO MÁQUINA DINSE 10/25 SWEISS | <b>UND</b> |  |
| REF. <b>SOSWG2-210</b><br>CONECTOR BORNE EQUIPO |   |  | 20         |  |
| REF. <b>SOSWCRM3550</b>                         |    | CONECTOR RAPIDO CHASIS 35/50 HEMBRA        | <b>UND</b> |  |
| REF. <b>SOSWG2-211</b><br>CONECTOR BORNE EQUIPO |   |  | 20         |  |
| REF. <b>SOSWCRD1025</b>                         |    | CONECTOR RAPIDO MACHO DINSE 10/25 SWEISS'  | <b>UND</b> |  |
| REF. <b>SOSWG2-213</b><br>CONECTOR MACHO        |   |  | 20         |  |
| REF. <b>SOSWCRD3550</b>                         |    | CONECTOR RAPIDO MACHO DINSE 35/50 SWEISS'  | <b>UND</b> |  |
| REF. <b>SOSWG2-214</b><br>CONECTOR MACHO        |   |  | 20         |  |
| REF. <b>SOSWG2-215</b>                          |    | CONECTOR RAPIDO MACHO DINSE 50/95 SWEISS'  | <b>UND</b> |  |
| CONECTOR MACHO                                  |   |  | 20         |  |
| REF. <b>SOSWCRA1025</b>                         |   | CONECTOR RAPIDO HEMBRA DINSE 10/25 SWEISS' | <b>UND</b> |  |
| REF. <b>SOSWG2-216</b><br>CONECTOR AEREO HEMBRA |   |  | 20         |  |
| REF. <b>SOSWCRA3550</b>                         |  | CONECTOR RAPIDO HEMBRA DINSE 35/50 SWEISS' | <b>UND</b> |  |
| REF. <b>SOSWG2-217</b><br>CONECTOR AEREO HEMBRA |   |  | 20         |  |

## LÍNEA CONSUMIBLES PORTA ELECTRODO / PINZA DE MASA O TIERRA

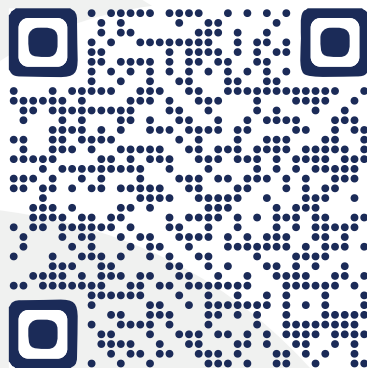
|  |   |  |            |  |
|--|---|--|------------|--|
| REF. <b>SOSWSCM35502</b>                         |  | CONJUNTO PINZA MASA 35/50 - 25MM2<br>CAPACIDAD: 200 AMPERIOS<br>2 METROS           | <b>UND</b> |  |
|  |   |  | 1          |  |
| REF. <b>SOSWSCE35503</b>                         |  | CONJUNTO PINZA PORTA ELECTRODO 35/50<br>3 METROS                                   | <b>UND</b> |  |
|  |   |  | 1          |  |
| REF. <b>SOSWSPE300</b>                           |  | PORTA ELECTRODOS SWEISS - 300A<br>(TIPO JACKSON) SWEISS<br>CAPACIDAD: 300 AMPERIOS | <b>UND</b> |  |
| REF. <b>SOSWG1-110</b><br>PORTA ELECTRODO SWEISS |   |  | 1          |  |

|   |   |  |            |  |
|---|---|--|------------|--|
| <b>REF. SOSWSPE500</b>                                |  | PORTA ELECTRODOS SWEISS - 500A                   | <b>UND</b> |  |
| <b>REF. SOSWG1-111</b><br>PORTA ELECTRODO SWEISS      |   | (TIPO JACKSON) SWEISS<br>CAPACIDAD: 500 AMPERIOS | 1          |  |
| <b>REF. SOSWSPM500</b>                                |  | PINZA DE MASA - 500AMP SWEISS                    | <b>UND</b> |  |
| <b>REF. SOSWG1-112</b><br>PINZA DE MASA/TIERRA SWEISS |   | CAPACIDAD: 500 AMPERIOS                          | 1          |  |
| <b>REF. SOSWSPM300</b>                                |  | PINZA DE MASA HD SWEISS 300A                     | <b>UND</b> |  |
| <b>REF. SOSWG1-114</b><br>PINZA DE MASA/TIERRA SWEISS |   | CAPACIDAD: 300 AMPERIOS                          | 1          |  |
| <b>REF. SOELPES6300</b>                               |  | PINZA PORTA ELECTRODO 300AMP ELITE               | <b>UND</b> |  |
| PORTA ELECTRODO ELITE                                 |   | CAPACIDAD: 300 AMPERIOS                          | 1          |  |
| <b>REF. SOELPM6300</b>                                |  | PINZA DE MASA ELITE 300A                         | <b>UND</b> |  |
| <b>REF. SOELPMS6505</b><br>PINZA DE MASA/TIERRA ELITE |   | CAPACIDAD: 300 AMPERIOS                          | 1          |  |



# **Tornillos** **ATLÁNTICO**

*Rápido y fácil..!*



@tornillosatlantico  
[www.tornillosatlantico.com](http://www.tornillosatlantico.com)