



## PROMIG 430 PULSE CEVIK PRO CE-PROMIG430PUL

Referencia: CE-PROMIG430PUL  
 EAN-13: 8430019045433  
 Marca: CEVIK PRO

- Sinérgica, Pulsada y doble Pulsada
- 300 Amp.
- Hilos hasta de 1,6 mm de diametro
- Display digital intuitivo de facil gestion
- Alimentación V380 50-60Hz

### Descripción general

Soldadora inverter sinérgica, con funcionamiento continuo, pulsada y doble pulsada, 300 Amp. multiproceso, MIG-MAG/MMA/TIGDC-Lift controladas con microprocesador.

El sistema WAVE OS hace que las operaciones de soldadura: se puedan personalizar según las necesidades del operador; se puedan trazar y analizar, guardando los datos por USB.

Máxima flexibilidad de utilización para asegurar una amplia variedad de campos de aplicación, desde el mantenimiento a la instalación o las intervenciones en carrocería.

Se puede operar en diferentes materiales soldados (acero, acero inoxidable, aluminio), cobre soldados (chapas galvanizadas y cincadas), con procesos específicos de soldadura de bajo aporte térmico, ROOT-MIG y ATC, y específicos para aluminio y cobre soldadura AB PULSE y AB PoP.

El control inteligente y automático del arco, instante a instante, mantendrá prestaciones de soldadura elevadas en todas las condiciones de trabajo, con materiales y/o gases distintos. Equipada con dispositivo VRD.

Son múltiples los programas de soldadura memorizadas, ofrece la posibilidad de guardar, trazar y exportar numerosos programas personalizados.

Equipada con antorcha MIG-MAG, cable y pinza de masa.

### Características

|                                      |                                    |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| Tipo de soldador                     | Multiproceso MIG-MMA-TIG-DC-LIFT   |
| Tipo de soldadura                    | Sinérgico Pulsado-sinérgico-Manual |
| Regulación (en Ap)                   | 20-300                             |
| Tensión en Vacío (en V)              | 63                                 |
| Tensión En Red trifásica (en V-Hz)   | 400V/50-60hZ                       |
| Factor de marcha a 40°C (Amp@%)      | 270@30%                            |
| Ø Hilo Aluminio (en mm)              | 0.8-1.2                            |
| Ø Hilo Acero (en mm)                 | 0.6-1.2                            |
| Ø Hilo Alma (en mm)                  | 0,8-1,2                            |
| Ø Hilo Cobresoldadura (en mm)        | 0,8-1,2                            |
| Ø Electrodo (en mm)                  | 1,6-6,0                            |
| Índice de protección                 | IP23                               |
| Ajuste de la intensidad de soldadura | Sinérgica o Manual                 |

### Acabados

|       |       |
|-------|-------|
| Color | Negro |
|-------|-------|

### Datos packaging

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido              | Pieza |
| Cantidad de contenido            | 1.00  |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 39,00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 39,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 84,50 |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 91,00 |
| Presentación                     | Caja  |

### Estado del producto

|        |                  |
|--------|------------------|
| Estado | obsoleto         |
| Fecha  | desde 04/06/2025 |

### Clasificación

|        |   |
|--------|---|
| UNSPSC | · Maquinaria y Accesorios para Manufactura y Procesamiento Industrial / Maquinaria y accesorios y suministros para soldadura de todas las clases / Máquinas soldadoras / Soldadura de cordón (23271420) |
| AECOC  | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / SOLDADURA (08040110)  |

### Enlaces

|     |   |
|-----|---|
| pdf | <a href="#">CE-PROMIG430PULSE.MANUAL 954579L.EPIFITO.190530</a> |
|-----|---|