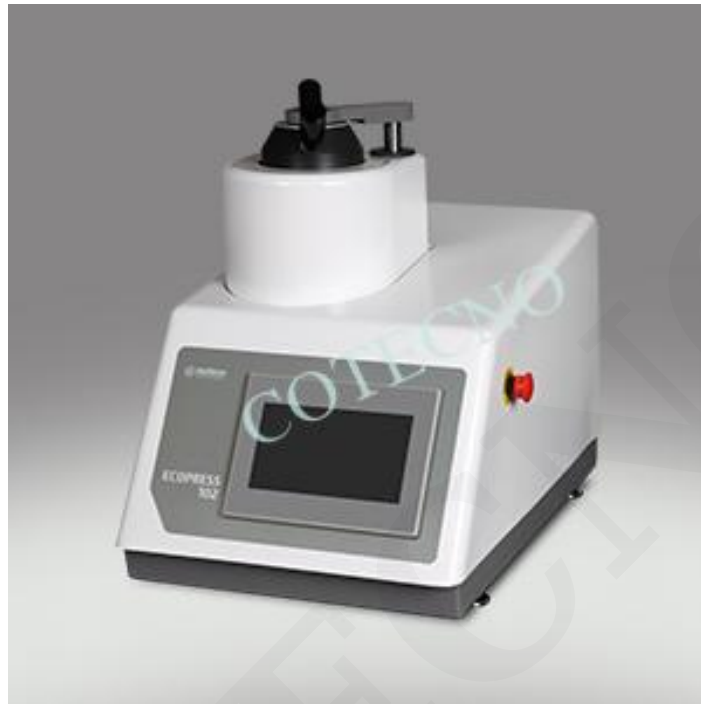


## ECOPRESS 102



- Control de pantalla táctil HMI de 7 ", con unidad de control PLC Siemens, programable con pantalla LCD en color, secuencias de montaje basadas en programa, presión electrohidráulica (no requiere aire), presión hasta 300 bar, temperatura hasta 2000C, tiempo de operación hasta 35: 00 minutos, tiempo de ciclo corto, potencia de calentamiento controlada termostáticamente de 1650 W, ciclo de enfriamiento automático con tres modos de velocidades de enfriamiento (enfriamiento estándar, enfriamiento lento y basado en el tiempo), precalentamiento y precarga programables, temperatura de espera, tamaños de molde seleccionables desde 25 mm a 50 mm, cierre de bayoneta fácil de cerrar, señal acústica de advertencia, listo para funcionar 230 V, monofásico, 50/60 Hz. Los conjuntos de moldes se piden por separado.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Montaje en Caliente](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Incluye un juego estándar de consumibles de montaje compuesto de

- 3 compuestos de montaje en caliente diferentes; 1 kg de cada uno y un total de 3 kg.

### Especificaciones técnicas

|                              |                                |
|------------------------------|--------------------------------|
| N ° de pedido                | 25 07                          |
| N ° de Modelo                | ECOPRESS 102                   |
| Presión máxima, bar          | 300                            |
| Temperatura máxima, C        | 200                            |
| Potencia de calentamiento, W | 1650                           |
| Refrigeración por agua       | Si                             |
| Enfriamiento lento           | Si                             |
| Operación                    | Programable / Hidráulico       |
| Pantalla                     | Pantalla LCD táctil HMI de 7 " |
| Ensamblaje del molde, mm     | 25-50                          |
| Tamaño W x D x H, (cm)       | 36x 55x 48                     |
| Peso, (kg)                   | 38                             |

### Accesorios

#### Conjuntos de moldes

|          |   |
|----------|---|
| 26 01-03 | Conjunto de molde, Ø1 "con pistón intermedio                            |
| 26 02-03 | Conjunto de molde, Ø1 1/4 "con pistón intermedio                        |
| 26 03-03 | Conjunto de molde, Ø1 1/2 "con pistón intermedio                        |
| 26 07-03 | Conjunto de molde, Ø2 "con pistón intermedio                            |
| 26 04-03 | Conjunto de molde, Ø25 mm con pistón intermedio                         |
| 26 05-03 | Conjunto de molde, Ø30 mm con pistón intermedio                         |
| 26 06-03 | Conjunto de molde, Ø40 mm con pistón intermedio                         |
| 26 08-03 | Conjunto de molde, Ø50 mm con pistón intermedio                         |
| 26 11 03 | Conjunto de molde, Ø1 "con ariete inferior biselado y ariete intermedio |

|          |   |
|----------|---|
| 26 12-03 | Conjunto de molde, Ø1 1/4 "con ariete inferior biselado y ariete intermedio |
| 26 13-03 | Conjunto de molde, Ø1 1/2 "con ariete inferior biselado y ariete intermedio |
| 26 17-03 | Conjunto de molde, Ø2 "con ariete inferior biselado y ariete intermedio     |
| 26 14-03 | Conjunto de molde, Ø25 mm con ariete inferior biselado y ariete intermedio  |
| 26 15-03 | Conjunto de molde, Ø30 mm con ariete inferior biselado y ariete intermedio  |
| 26 16-03 | Conjunto de molde, Ø40 mm con ariete inferior biselado y ariete intermedio  |
| 26 18-03 | Conjunto de molde, Ø50 mm con ariete inferior biselado y ariete intermedio  |

a

### Accesorios para ECOPRESS

|            |   |
|------------|---|
| GR 1363    | Sistema de Recirculación de Refrigerante compuesto por tanque de enfriamiento de acero inoxidable de 40 litros, bomba de recirculación de 24V y mangueras de conexión, etc.   |
| 29-601     | Clips de acero inoxidable (100 piezas)  |
| 29-602     | Clips de plástico (100 piezas)  |
| 29-603     | Multi-clips de plástico para 6 muestras (50 uds.)   |
| GR 1397-00 | Sistema de filtrado de agua y regulador de presión para entrada de agua de la ciudad. Mantiene la presión del agua en el nivel apropiado y protege de picos de presión repentinos. Filtra las impurezas del agua y previene la calcificación. |
| YM 3824-00 | Filtro de cartucho Siliphos de repuesto (para sistema de filtrado de agua y regulador de presión (GR 1397-00))  |

### Kit de repuestos para ECOPRESS

|         |   |
|---------|---|
| GR 1967 | Conjunto recomendado de repuestos, serie ECOPRESS |
|---------|---|

### Consumibles

#### Polvo de montaje en caliente

|       |             |                                     |
|-------|-------------|-------------------------------------|
| BAK-B | 29-001      | Polvo Fenólico Negro, 1 kg.         |
| BAK-B | 29-001 / 10 | Polvo fenólico negro, 10 kgs        |
| BAK-B | 29-001 / 20 | Polvo fenólico negro, 20 kgs        |
| BAK-R | 29-002      | Polvo fenólico rojo, 1 kg           |
| BAK-R | 29-002 / 10 | Polvo fenólico rojo, 10 kgs         |
| BAK-R | 29-002 / 20 | Polvo fenólico rojo, 20 kgs         |
| BAK-S | 29-003      | Polvo fenólico marrón claro, 1 kg   |
| BAK-S | 29-003 / 10 | Polvo fenólico marrón claro, 10 kgs |
| BAK-S | 29-003 / 20 | Polvo fenólico marrón claro, 20 kgs |
| NET   | 29-010      | Polvo acrílico transparente, 1 kg   |
| NET   | 29-010 / 10 | Polvo acrílico transparente, 10 kgs |
| EPO   | 29-011      | Epoxi, duro 1 kg                    |
| EPO   | 29-011 / 10 | Epoxi, Duro, 10 kgs                 |
| DAP   | 29-012      | Dialiftalato, 1 kg                  |
| DAP   | 29-012 / 10 | Dialiftalato, 10 kgs                |

|        |        |                                       |
|--------|--------|---------------------------------------|
| CON    | 29-013 | Polvo de baquelita conductora, 0,5 kg |
| SMOOTH | 29-099 | Lata de spray desmoldeante, 400 ml    |

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO