

# Pistola de impacto de 2,54 cm con vastago corto



MODELO: CL215700AV

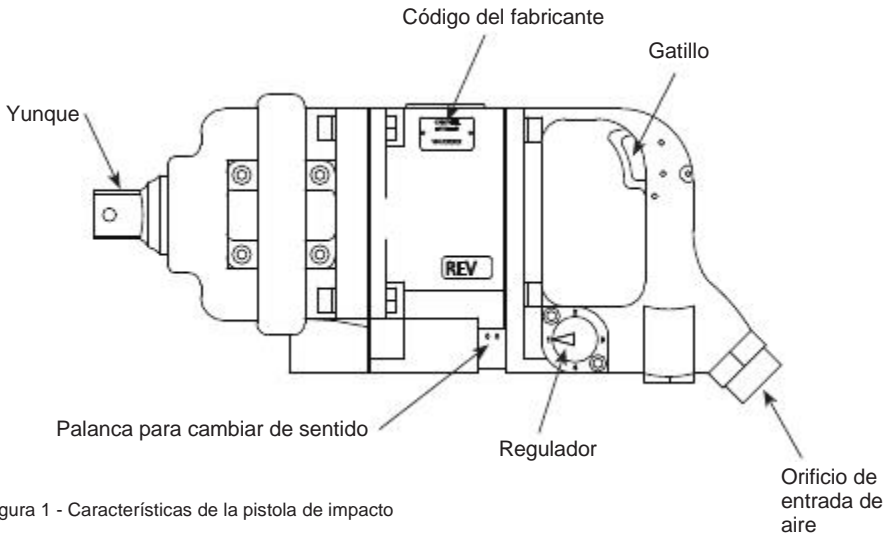


Figura 1 - Características de la pistola de impacto

## Descripción

Las llaves de impacto son diseñadas para remover y colocar tuercas y tornillos. Un mecanismo giratorio produce una serie de golpes que producen un par de torsión para la remoción o colocación de las sujeciones.

## Especificaciones

|   |  |
|---|--|
| Consumo . . . . .   | 464,4 l/min @ 6,21 bar promedio de aire (18% de uso)   |
| Consumo . . . . .   | 2585,3 l/min @ 6,21 bar de aire continuo (100% de uso) |
| Máx . presión operativa . . . . .                             | 6,2 bar  |
| RPM Máx . . . . .   | 5600   |
| Torsión máx . . . . .   | 2237 Nm  |
| Torsión de trabajo . . . . .                                  | 271 - 1695 Nm  |
| Tipo de mecanismo de impacto . . . . . Martillos dobles       |  |
| Capacidad del perno . . . . .                                 | 3,18 cm (1-1/4 pulg .)                                 |
| Admisión de aire . . . . .                                    | 1/2-14 NPT (Interior)                                  |
| Diámetro mínimo de la manguera . . . . . 12,7 mm (1/2 pulg .) |  |
| Impulsión . . . . .   | 1 pulg2  |
| Peso . . . . .  | 10,9 kg  |

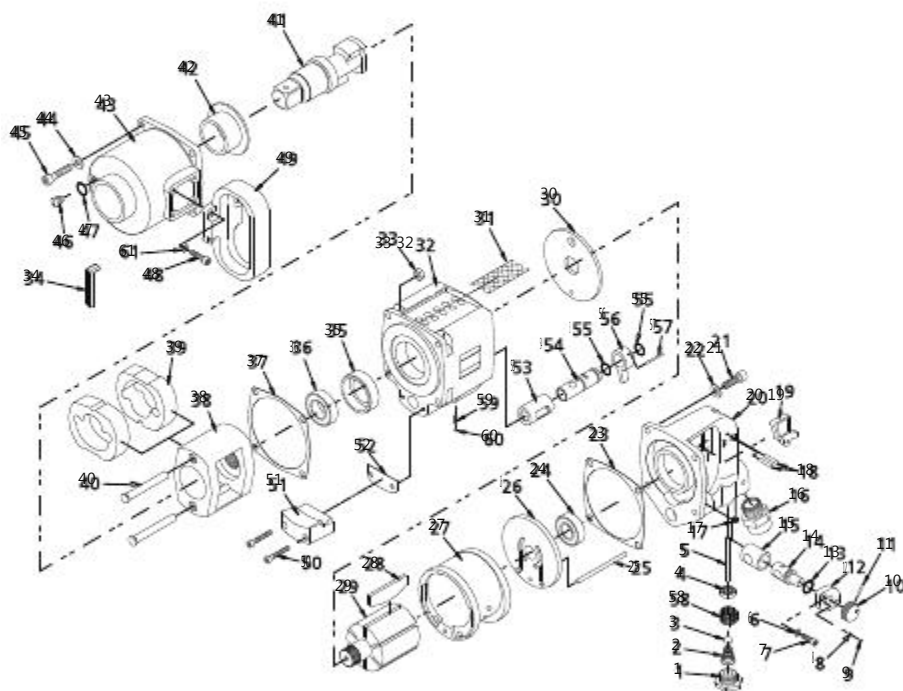
Para Ordenar Repuestos o Asistencia Técnica,  
Sírvese Llamar al Distribuidor Más Cercano a Su  
Domicilio

Sírvese darnos la siguiente información:

- Número del modelo
- Código impreso (si correspondiera)
- Descripción y número del repuesto según la lista de repuestos













Dirija toda la correspondencia a:

Campbell Hausfeld  
Attn: Customer Service  
100 Production Drive  
Harrison, OH 45030 U.S.A.







¡REGISTRE SU PRODUCTO EN LÍNEA AHORA MISMO!  
<http://reg.ch-commercial.com>

## LISTA DE PARTES DE REPARACIÓN




| No. de Ref. | Descripción                                     | No. de Parte  | Ctd. |
|-------------|---|---|------|
| 1           | Conector de entrada                             | n   | 1    |
| 2           | Resorte del gatillo                             | n   | 1    |
| 3           | Esfera del gatillo                              | n   | 1    |
| 4           | Asiento de la esfera                            | n   | 1    |
| 5           | Clavija del gatillo                             | n   | 1    |
| 6           | Arandela de presión de seguridad                |    | 2    |
| 7           | Tornillo de cabeza tubular                      |    | 2    |
| 8           | Resorte del regulador                           |    | 1    |
| 9           | Esfera del regulador                            |    | 1    |
| 10          | Perilla del regulador                           |    | 1    |
| 11          | Clavija   |    | 1    |
| 12          | Placa del regulador                             |    | 1    |
| 13          | Anillo en O                                     |    | 1    |
| 14          | Válvula del regulador                           |    | 1    |
| 15          | Casquillo del regulador                         |    | 1    |
| 16          | Entrada   | n   | 1    |
| 17          | Tornillo fijador                                | n   | 1    |
| 18          | Clavija del gatillo                             | n   | 2    |
| 19          | Gatillo   | n   | 1    |
| 20          | Mango de la pistola                             | SV022000AV  | 1    |
| 21          | Tornillo de cabeza tubular                      | --  | 4    |
| 22          | Arandela de presión de seguridad                | --  | 4    |
| 23          | Junta de la placa posterior                     |    | 1    |
| 24          | Cojinete posterior                              | s   | 1    |
| 25          | Clavija de alineación                           | s   | 1    |
| 26          | Placa posterior                                 | s   | 1    |
| 27          | Cilindro  | --  | 1    |
| 28          | Cuchillas/paletas del motor                     | s   | 6    |
| 29          | Rotor   | --  | 1    |
| 30          | Placa frontal                                   | s   | 1    |
| 31          | Tela de alambre del orificio de salida del aire |  | 1    |
| 32          | Cubierta del motor                              | --  | 1    |
| 33          | Tuerca hexagonal                                | --  | 4    |
| 34          | Llave hexagonal de 5mm                          | --  | 1    |
| 35          | Sello del orificio de lubricación               | s   | 1    |
| 36          | Cojinete delantero                              | s   | 1    |

Continúa en la página siguiente

## Manual de piezas para reparaciones

| No. de Ref. | Descripción   | No. de Parte  | Ctd. |
|-------------|---|---|------|
| 37          | Junta anterior                                      |  | 1    |
| 38          | Carcasa del martillo                                | --  | 1    |
| 39          | Martillo doble extra grande                         | t   | 2    |
| 40          | Clavija del martillo                                | t   | 2    |
| 41          | Yunque  | t   | 1    |
| 42          | Buje del yunque                                     | t   | 1    |
| 43          | Cubierta del mecanismo de impacto                   | --  | 1    |
| 44          | Arandela de presión                                 | --  | 4    |
| 45          | Tornillo de cabeza tubular                          | --  | 4    |
| 46          | Tornillo del orificio de lubricación                | --  | 1    |
| 47          | Anillo en O   | --  | 1    |
| 48          | Tornillo de cabeza tubular                          | --  | 4    |
| 49          | Agarradera fija                                     | SV024800AV  | 1    |
| 50          | Tornillo de cabeza tubular                          |  | 2    |
| 51          | Deflector del orificio de salida                    |  | 1    |
| 52          | Junta del deflector del orificio de salida del aire |  | 1    |
| 53          | Casquillo de avance/retroceso                       | u   | 1    |
| 54          | Válvula de avance/retroceso                         | u   | 1    |
| 55          | Anillo en O   | u   | 2    |
| 56          | Palanca de avance/retroceso                         | u   | 1    |
| 57          | Clavija   | u   | 2    |
| 58          | Rejilla de entrada                                  | n   | 1    |
| 59          | Resorte   | u   | 1    |
| 60          | Bola  | u   | 1    |
| 61          | Arandelas de presiones                              | --  | 4    |

## JUEGOS DE REPUESTOS

| No. de Ref.  | Descripción                              | No. de Parte |
|--|--|--------------|
| n  | Ensamble de la válvula del gatillo       | SV215703AV   |
| s  | Kit de placa posterior/paletas/cojinetes | SV215704AV   |
| t  | Juego de piezas del mecanismo de impacto | SV215705AV   |
| u  | Juego del mecanismo de avance/retroceso  | SV215706AV   |
|  | Juego de piezas del regulador            | SV215707AV   |
|  | Kit del orificio de salida               | SV215708AV   |
|  | Kit de junta y sello                     | SV215709AV   |
| --   | No disponible                            |              |