



CHICAGO PNEUMATIC  
LLAVE DE IMPACTO 1/2 CP7741-2

CÓDIGO: MD-CHP-056318

Para usuarios dedicados al sector del cambio de ruedas o del mantenimiento que busquen una combinación de potencia y durabilidad a un precio asequible, la nueva CP7741 es la mejor opción en pistola de 1/2" neumática.

La calidad en las piezas clave (motor, paletas, mecanismo de impacto) así como un precio muy atractivo hacen que esta nueva llave de impacto tenga una excelente relación calidad/precio. Con un peso de solo 2,25kg (un 15% más ligera que su predecesora CP7736), la nueva CP7741 ofrece un gran confort a sus operarios. La carcasa de composite evita que se transfiera calor proveniente del motor al mango.

### Ficha Técnica

|                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| Modelo                             | CP7741-2            |
| Referencia                         | 8941077412          |
| Altura                             | 183 mm / 7.20 "     |
| Ancho                              | 76 mm / 2.99 "      |
| Consumo de aire de velocidad libre | 2.1 l/s / 4.45 cfm  |
| Distancia min centro al centro     | 38 mm / 1 1/2 "     |
| Estandares europeos                | EN ISO 11148-6:2013 |
| Longitud                           | 245 mm / 9.65 "     |
| Maximo Torque (en reversa)         | 970 Nm / 715 ft.lbs |
| Min. Tamaño de la manguera         | 10 mm / 3/8 "       |



## ACO MAQUINARIAS

|                                       |                                |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Nivel de ruido                        | 93 db(A)                       |
| Peso neto                             | 2.35 kg / 5.18 lb              |
| Potencia de sonido                    | 104 db(A)                      |
| Rango del trabajo de torque (fwd)     | 120 - 690 Nm / 90 - 510 ft.lbs |
| Socket retenedor                      | Anillo de fricción             |
| Tamaño de la rosca de entrada de aire | 1/4 "                          |
| Tipo de embrague                      | Double-Dog                     |
| Tipo de mango                         | Pistola                        |
| Unidad de cuadro                      | 1/2 "                          |
| Velocidad libre                       | 10000 rpm                      |
| Vibración                             | 9.4 m/s <sup>2</sup>           |
| Vibración - ISO                       | ISO-28927-2                    |
| Vibración K                           | 3.8 m/s <sup>2</sup>           |