



CHICAGO PNEUMATIC
LLAVE DE IMPACTO 1/2 CP7741

CÓDIGO: MI-CHP-056311

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
Referencia	8941077410
Altura	183 mm / 7.2 "
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	194 mm / 7.64 "
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 1/4 kg / 4.96 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	8.5 m/s ²
Vibración - ISO	ISO-28927-2
Vibración K	2.7 m/s ²