

## Llave de impacto a batería de 3/4", 1360 Nm



**Potencia de próxima generación. La W7172 de Ingersoll Rand® es entre la llave de impacto inalámbrica de más potentes de 3/4". Fabricada sobre una base de más de 100 años de experiencia en el campo de las herramientas motorizadas, esta herramienta le ofrece la potencia que desea con el control que necesita.**

- 1360 Nm par máximo de aflojado
- 2040 Nm par de despegue - la mayor potencia en su categoría.
- El mecanismo de impacto y tren de engranajes todo en metal, proporcionan lo último en duración y fiabilidad.
- Motor sin escobillas
- Carcasa con diseño en Composite para aumentar la protección contra agentes químicos
- La carcasa reforzada con acero añade una resistencia a caídas sin igual.
- Agarre con moldeado suave minimiza la vibración, reduce la fatiga y aumenta la comodidad del usuario.
- Interruptor de velocidad variable con freno electrónico, proporciona un máximo control de la herramienta.
- Sistema IQv de control de la potencia que incluye 4 modos : Max Potencia, Media Potencia, apriete con llave manual y apriete con la mano
- Control de reversibilidad en el gatillo, para un sencillo manejo con una sola mano.
- 360° LED linterna sin sombras con 4 posiciones
- La herramienta se suministra sin batería y cargador. El kit K22 contiene: herramienta, cargador, 2 baterías de Li-ion 20 V, 5.0 Ah y bolso.

## Especificaciones

Modelo	W7172
Código de pedido (solo herramienta)	47663441001
Modelo (conjunto)	W7172-K22-EU
Código de pedido (conjunto)	47663446001
Tensión de la batería	20 V
Eje de salida (cuadradillo)	3/4"
Versiones disponibles:	
- cuadradillo de 1/2"	W7152
- cuadradillo de 1/2" Pin	W7152P
- eje extendido de 50 mm	W7252

## PRESTACIONES

Par máximo (apriete)	1360 Nm
Par de trabajo (en modo inverso)	880 Nm
Par máximo de aflojado	1360 Nm
Par de despegue	2040 Nm
Velocidad máxima en vacío	0 - 1 900 rpm
Velocidad máxima en vacío (posición 1)	0 - 600 rpm
Velocidad máxima en vacío (posición 2)	0 - 1 000 rpm
Golpes por minuto	2450

## RUIDO Y VIBRACIONES

Presión / potencia sonora (EN60745)	95,0 / 106,0 dB(A)
Nivel de vibración / incertidumbre de medida (EN60745)	17 / 3,7 m/s <sup>2</sup>

## PESO Y DIMENSIONES

Peso de la herramienta con batería	3,5 Kg
Dimensiones de la herramienta con batería (lon x anc x alt)	215 x 84 x 282 mm
Peso con embalaje (solo herramienta)	3,2 Kg
Peso con embalaje (conjunto 5.0Ah)	8,0 Kg
Dimensiones del embalaje (solo herramienta) (lon x anc x alt)	205 x 240 x 92 mm
Dimensiones del embalaje (conjunto) (lon x anc x alt)	470 x 390 x 130 mm
Código UPC/EAN (solo herramienta)	6 63024 01490 5
Código UPC/EAN (conjunto 5.0 Ah)	6 63024 01492 9
Origen	Tool and charger from PRC, Batteries from TW



**SK6M6LN**  
SK6M6LN

Juego de vasos de impacto 3/4", 6 unidades (24, 27, 30, 32, 33 y 36 mm)

**Vasos de impacto**

Una completa gama está disponible en nuestro catálogo de accesorios.

**TB4**

47543666001

Bolso herramienta

**BL2010-BOOT**

47510964001

Funda de protección para BL2010/  
BL2022**BL2022**

47515902001

Batería Li-Ion, 20 V, 5.0 Ah

**67-4T**

04637336

Grasa para cabezas angulares a  
revoluciones elevadas**E63H**

16586521

Extensión 3/4", 75 mm

**W7002-CASE**

47665712001

Maletín

**W7152-BOOT**

47621732001

Funda de protección

**BC1121-EU**

47507874001

Cargador universal 12/20V

**105-4T-6**

04618930

Grasa para el mecanismo de impacto  
(6 tubos)