



Llave de impacto IQ<sup>V20</sup>  
W5132 de 3/8" y W5152 de 1/2"



**REAL TOOLS FOR REAL WORK.™**

# INALÁMBRICAS. PERO POTENTES.

## Llaves de impacto IQ<sup>V20</sup> W5132 de 3/8" y W5152 de 1/2" de Ingersoll Rand

Presentamos la W5132 y la W5152 de Ingersoll Rand. Las primeras llaves de impacto de 3/8" y 1/2" a batería con la potencia de una neumática. Con la sólida base de nuestros 100 años de reputación, estas herramientas le proporcionan la potencia que desea con el control que necesita.



Reparación de vehículos



Cambio de neumáticos



Mantenimiento de flotas de camiones



Industria y mantenimiento, reparación y revisión

### Características de la herramienta

#### POTENCIA

Nuestro potente motor sin escobillas y nuestro mecanismo de impacto están perfectamente ajustados para proporcionar la mejor relación peso-potencia de su clase, con 750 Nm de par de despegue y un par máximo de 500 Nm, y todo ello con un peso de apenas 2,3 kg.

#### CONTROL

El sistema de control IQ<sup>V</sup> cuenta con cuatro modos distintos: máxima potencia, media potencia, apriete con llave y apriete a mano. Desde pinzas de freno hasta tapas de válvula sin necesidad de cambiar de herramienta. Mediante un sencillo regulador en la misma herramienta, la W5132 y la W5152 proporcionan el par adecuado cuando lo necesite.

#### DURACIÓN

Protegidas por su bastidor patentado reforzado con acero y su carcasa resistente a impactos y productos químicos, tanto la W5132 como la W5152 están hechas para durar. El motor sin escobillas con tecnología IQ<sup>V</sup> brinda más potencia y eficacia, proporcionándole un motor duradero y fiable.

#### ACCESO

Su corta longitud de punta a punta –tan solo 166 mm– y la nueva linterna antisombra proporcionan mejor acceso y visibilidad, por escondida que esté la pieza por trabajar.



MODO	APRIETE A MANO	APRIETE CON LLAVE	MEDIA POTENCIA	MÁXIMA POTENCIA
Nm (ft-lb)	3-12 (2-9)	13-33 (10-24)	34-325 (25-240)	34-460 (25-340)
r. p. m.	0-800	0-1600	0-2100	0-2100
TAMAÑO DE TORNILLO	M6-M14	M8-M14	M14-M22	M14-M22
PARADA AUTOMÁTICA	✓	✓		



\* Valores de par aproximados

### Especificaciones

Llaves de impacto W5132 y W5152 de la serie IQ <sup>V20</sup>											
Modelo	CCN	Batería	Voltaje CC	Tamaño de eje de salida, tipo	Par MÁX. Nm	Par de despegue Nm	Herramienta y batería	Peso en kg	Vibraciones (m/s <sup>2</sup> ) / K*	Nivel de ruido dB(A)	
W5132	47543902001	BL2022	20	3/8", cuadradillo, anillo retenedor	500	750	2,3	166	14,5/2,1	90	
W5132	47543902001	BL2012	20	3/8", cuadradillo, anillo retenedor	400	550	2	166	14,5/2,1	90	
W5152	47545086001	BL2022	20	1/2", cuadradillo, anillo retenedor	500	750	2,3	170	11,3/2,6	90	
W5152	47545086001	BL2012	20	1/2", cuadradillo, anillo retenedor	400	550	2	170	11,3/2,6	90	

\* ISO28927 – Medición en 3 ejes: nivel de vibración / incertidumbre de medida

### La W5132 y la W5152 están también disponibles como kits.



W5152-K22-EU

N.º de artículo	CCN	Detalles del kit
W5132-K22-EU	47547011001	1 batería BL2012 de 2,5 Ah, 1 batería BL2022 de 5 Ah, herramienta, cargador de 12/20 V, bolsa de transporte
W5152-K22-EU	47547020001	1 batería BL2012 de 2,5 Ah, 1 batería BL2022 de 5 Ah, herramienta, cargador de 12/20 V, bolsa de transporte

**Garantía de la serie IQ<sup>V</sup>**

La serie IQ<sup>V</sup> incluye la IQ<sup>V20</sup> y la IQ<sup>V25</sup>

**3 AÑOS**

Garantía limitada para herramientas y cargadores

**2 AÑOS**

Substitución de la batería de gran capacidad

**1 AÑO**

Substitución de la herramienta, la batería y el cargador

Consulte los términos y condiciones oficiales en [ingersollrandproducts.com/condes](http://ingersollrandproducts.com/condes). Pueden variar según el país.



Ingersoll Rand (NYSE:IR) contribuye a la calidad de vida creando y sosteniendo entornos confortables, sostenibles y eficientes. Nuestro personal y nuestra familia de marcas –entre ellas Club Car®, Ingersoll Rand®, Thermo King® y Trane®– trabajan juntas para mejorar la calidad y el confort del aire en los hogares y otros edificios, para transportar y proteger alimentos y productos perecederos y para aumentar la productividad y la eficiencia industriales. Somos una empresa global con un capital de 12 000 millones de USD comprometida con un mundo de progreso sostenible y resultados duraderos.

[irtools.com/W5132](http://irtools.com/W5132)  
[irtools.com/W5152](http://irtools.com/W5152)

**REAL TOOLS FOR REAL WORK.**