



La llave de impacto 295A proporciona una potencia excepcional, robustez y gran facilidad de utilización. Es la herramienta perfecta para las aplicaciones más exigentes, tales como mantenimiento de camiones y autobuses, equipos de construcción y agrícolas, cambio de neumáticos y también en aplicaciones de mantenimiento industrial.

- 2 400 Nm de par máximo.
- FAST-Torque entrega 1356 Nm en los dos primeros segundos de trabajo.
- Diseño exclusivo, pensado para trabajar a 8.3 bar de presión y que se adapta mejor a las condiciones reales de uso.
- El mecanismo de impacto de Ingersoll Rand con metalurgia avanzada propia, proporciona lo último en duración y fiabilidad.
- El mecanismo de impacto de maza oscilante se adapta a un amplio rango de presiones de aire.
- Potente motor de 6 paletas para mejores prestaciones.
- Protecciones de goma, previenen daños exteriores a la herramienta.
- El mango auxiliar ergonómico facilita una excelente manejabilidad.
- El gatillo de accionamiento progresivo permite una entrega precisa de la potencia y velocidad.
- Regulador de potencia con 3 posiciones e inversión de marcha.
- Escape por la empuñadura para dirigir el aire lejos de la zona de trabajo.

### Especificaciones a 6,2 bar

Modelo	295A
Código de pedido	80159015
Eje de salida (cuadrado)	1"
Versiones disponibles:	
- eje extendido de 150 mm	295A-6

### PRESTACIONES

Par de trabajo	136 - 1 220 Nm
Par de trabajo (a 8,3 bar)	163 - 1 464 Nm
FAST-torque (en 2 segundos)	1 356 Nm
Par máximo	2 000 Nm
Par máximo (a 8,3 bar)	2 400 Nm
Medida de rosca recomendada	M32
Velocidad máxima en vacío	5 000 rpm
Velocidad máxima en vacío (a 8,3 bar)	5 250 rpm
Golpes por minuto	700
Golpes por minuto (a 8,3 bar)	830

### CARACTERISTICAS NEUMATICAS

Entrada de aire (NPTF)	1/2"
Tamaño mínimo de manguera	13 mm
Consumo medio de aire	283 L/min
Consumo de aire en carga	1 048 L/min

### RUIDO Y VIBRACIONES

Presión / potencia sonora (impacto) (ISO15744)	97,0 / 108,0 dB(A)
Presión / potencia sonora (en vacío) (ISO15744)	101,1 / 112,1 dB(A)
Nivel de vibración / incerteza de medida (ISO28927)	8,6 / 1,0 m/s <sup>2</sup>

### PESO Y DIMENSIONES

Peso de la herramienta	9,98 Kg
Longitud de la herramienta	290 mm
Peso con embalaje	10,9 Kg
Dimensiones del embalaje (lon x anc x alt)	342 x 330 x 145 mm
Código UPC/EAN	6 63023 02029 7
Orígene	Made in China



[www.ingersollrandproducts.com](http://www.ingersollrandproducts.com)

Nada de lo contenido en estas páginas debe interpretarse como extensión de ninguna garantía ni afirmación, expresa o implícita, en relación con el producto descrito en las mismas. Tales garantías u otras condiciones de venta de productos serán conformes a las condiciones de venta estándar de Ingersoll Rand para tales productos, que están disponibles a solicitud. La mejora de productos es un objetivo continuo de Ingersoll Rand. Los diseños y especificaciones están sujetos a cambios sin ningún tipo de obligación ni previo aviso.


**SK8M4L**

81287419

Juego de vasos de impacto 1", 4 unidades (27, 30, 32 y 33 mm)


**Vasos de impacto**

Una completa gama está disponible en nuestro catálogo de accesorios.


**295-BOOT**

45505484

Funda de protección


**IB8NMC4**

88103312

Conector Serie IBN/IBS, conexión macho 1/2", paso 8 mm (ISO6150B / MIL-C4109)


**77NMC4**

88104096

Conector Serie 7N7/7S7, conexión macho 1/2", paso 7,2 mm (EURO 7,2 - 7,4)


**Filtros, reguladores, lubricadores**

Una completa gama está disponible en nuestro catálogo de accesorios.


**105-LBK1**

04616090

Conjuntos de lubricante para llaves de impacto con carcasa metálica


**105-4T-6**

04618930

Grasa para el mecanismo de impacto (6 tubos)


**295A-TK1**

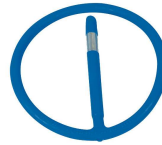
16590242

Kit de servicio del motor


**E8175MM**

81286189

Extensión 1", 175 mm


**Anillos retenedores de bocas**

Una completa gama está disponible en nuestro catálogo de accesorios.


**IB11NMC4**

25014036

Conector Serie IBN/IBS, conexión macho 1/2", paso 11 mm (ISO6150B / MIL-C4109)


**Acoplamientos**

Una completa gama está disponible en nuestro catálogo de accesorios.


**10Z4**

03875671

Aceite, Clase 1, no 10, 0,12 L


**Lubricantes**

Una completa gama está disponible en nuestro catálogo de accesorios.