

# APRIETATUERCAS RTP

Compacto, ligero, potente –  
¡El apriete de alto par nunca ha sido  
así de fácil!



*Atlas Copco*

# RTP

# APRIETATUERCAS

# NEUMÁTICO

LIGERO



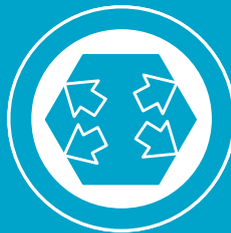
## ¡LA NUEVA Y PRÁCTICA HERRAMIENTA RTP!

Sea cual sea su industria, si sus operaciones incluyen aflojar o apretar pernos de alto par, el aprietauercas neumático RTP de Atlas Copco, compacto y ligero, puede ayudar a aumentar su productividad.

## FACILIDAD DE USO

El peso reducido del aprietauercas RTP le sorprenderá. Su motor de alta velocidad le ofrece la potencia necesaria para apretar sus pernos de alto par. Una barra de reacción ligera y robusta absorbe la reacción y los niveles de vibración son inapreciables.

PRECISIÓN



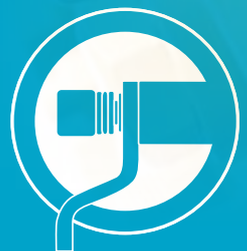
## EXCELENTE ACCESIBILIDAD, ALTA PRECISIÓN

Entre los más ligeros del mercado, la multiplicadora compacta del aprietauercas RTP le ofrece accesibilidad a los pernos en espacios reducidos además de una alta repetibilidad y precisión en el apriete.

## FLEXIBLE Y SEGURO

Simplemente conecte la herramienta a su red de aire y comience a trabajar con ella. Dado que la herramienta trabaja a una presión baja, alrededor de 6 bar, la seguridad es alta. El par de la herramienta se regula con una unidad de preparación de aire FRL de Atlas

ACCESIBILIDAD



Copco, lo que además le ayuda a prolongar la vida útil y a garantizar la precisión. El mantenimiento es simple lo que reduce los costes de servicio.

## UN SOCIO FIABLE PARA SUS OPERACIONES

Una herramienta práctica para aprietes comunes en las industrias de petróleo y gas, generación de energía y eólica entre otras. El aprietauercas RTP es también ideal para mantenimiento, reparaciones y reacondicionamiento en los segmentos de minería y vehículos pesados.



## KIT APRIETATUERCAS RTP

Modelo	Tamaño perno salida mm	Cuad. salida pulg.	Par mín. a 1,5 bar		Par máx a 6.3 bar		Vel. en vacío r/min	Peso <sup>a</sup>		Longitud mm	Distancia CS mm	Consumo de aire en vel. en vacío		Tamaño mang. recom. mm	Rosca entrada de aire pulg.	Designación
			Nm	ft lb	Nm	ft lb		kg	lb			l/s	cfm			
RTP1300-HR20	20-27	3/4	320	236	1300	960	20	3,7	8.2	248	32	23	48.7	13	3/8	8431 1013 10
RTP2600-HR25	20-36	1	700	520	2600	1900	10	5	11	300	34	23	48.7	13	3/8	8431 1026 10
RTP4100-HR25	30-45	1	1000	738	4100	3100	10	8,7	19,2	335	41	31	65,5	13	3/8	8431 1040 10
RTP8100-GIR38	33-52	1 1/2	2200	1600	8100	6000	10	13,5	30	444	51	50	105	13	1/2	8431 1081 10

<sup>a</sup>Peso excluyendo barra de reacción.

**NOTA:** Los valores de emisiones de ruido y vibraciones para todos los modelos mencionados en la tabla de acuerdo con normas ISO 28927-2 y ISO 15744. El nivel de presión sonora para RTP1300 HR20 es 90 dB(A), RTP2600-HR25 90 dB(A), RTP4100-HR25 90 dB(A), RTP8100-GIR38 99 dB(A) y el valor de vibraciones para todos los modelos es <2.5 m/s<sup>2</sup>.

## ACCESORIOS INCLUIDOS

Modelo	Descripción	Designación.
RTP1300	Barra de reacción Tipo-S	4210 4480 90
RTP2600	Barra de reacción Tipo-S	4210 4480 94
RTP4100	Barra de reacción Tipo-S	4210 4480 93
RTP8100	Barra de reacción Tipo-S	4210 4480 92
RTP1300 / 2600 / / 4100	Conector, ErgoNIP 10. M10, BSP	8202 1220 19
RTP8100	Conector, ErgoNIP 15. M10, BSP	8002 1220 27
RTP1300 / 2600 / / 4100	Kit de productividad FRL, BSP <sup>b</sup>	9090 3030 02
RTP8100	Kit de productividad FRL, BSP <sup>b</sup>	9090 3030 04

<sup>b</sup>Manguera incluida

## ACCESORIOS OPCIONALES

Modelo	Descripción	Designación.
RTP1300 / 2600 / / 4100	Conector MultiFlex 3/8" BSP	8202 1350 22
RTP8100	Conector MultiFlex 1/2" BSP	8202 1350 24
RTP1300 / 2600 / / 4100	Protector de gatillo	4210 4759 90
RTP1300	Gancho de suspensión	4210 3088 83
RTP2600	Gancho de suspensión	4210 3088 82
RTP4100	Gancho de suspensión	4210 3088 81
RTP8100	Gancho de suspensión	4210 4780 90
RTP1300	Barra de reacción deslizante	4210 4752 90
RTP1300	Barra de reacción, barra de acero	4210 4757 90
RTP1300	Barra de reacción, soporte cuadrado	4210 4758 90
RTP2600	Barra de reacción deslizante	4210 4752 93
RTP2600	Barra de reacción, barra de acero	4210 4757 93
RTP2600	Barra de reacción, soporte cuadrado	4210 4758 93
RTP4100	Barra de reacción deslizante	4210 4752 91
RTP4100	Barra de reacción, barra de acero	4210 4757 91
RTP4100	Barra de reacción, soporte cuadrado	4210 4758 91
RTP8100	Barra de reacción deslizante	4210 4752 92
RTP8100	Barra de reacción, barra de acero	4210 4757 92
RTP8100	Barra de reacción, soporte cuadrado	4210 4758 92

**NOTA:** Todas las barras de reacción incluyen un anillo de retención.

## KITS DE SERVICIO

Modelo	Descripción	Designación.
RTP1300	Kit pequeñas piezas	4082 0125 90
RTP2600	Kit pequeñas piezas	4082 0148 90
RTP4100	Kit pequeñas piezas	4082 0116 91
RTP8100	Kit pequeñas piezas	4082 0126 90
RTP1300	Kit de servicio	4081 0510 90
RTP2600	Kit de servicio	4081 0510 90
RTP4100	Kit de servicio	4081 0504 90
RTP8100	Kit de servicio	4081 0511 90



**COMPROMETIDOS CON UNA PRODUCTIVIDAD RESPONSABLE**

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

*Atlas Copco*