



## Herramienta de torque neumática jGun® DUAL SPEED

La jGun DUAL SPEED es el único multiplicador neumático que le brinda la flexibilidad de usarlo para ajustes, torque final y desajustes pesados. Para una colocación rápida y una capacidad de torque poderosa, la jGun DUAL SPEED es la opción más confiable del mercado.

### ACCESORIO PARA RUEDAS



El accesorio para ruedas es la mejor opción cuando se atornillan ruedas y todo tipo de tuercas y pernos en espacios reducidos. El poderoso sistema de extensión produce el torque deseado sin comprometer la potencia ni la durabilidad. Con una repetibilidad líder en la industria y un diseño intuitivo, la integridad del trabajo siempre está garantizada.

### SISTEMA DE EMPERNADO 3 EN 1



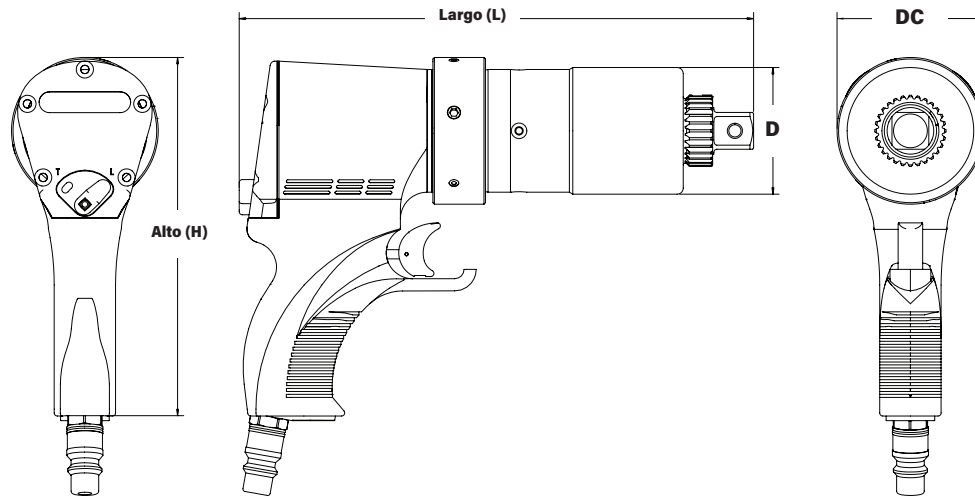
Un simple giro del anillo cambia la velocidad de la herramienta de modo ajuste al modo de máxima potencia con torque ajustable para seleccionar la salida apropiada para su trabajo.

### DISEÑO INTUITIVO



Esta herramienta robusta elimina la necesidad de múltiples sistemas, haciendo la capacitación más simple y reduciendo la probabilidad de errores del operador. Cuando se utilizan múltiples sistemas para ensamblar una unión con pernos, hay más probabilidades de errores de parte del operador. La jGun DUAL SPEED hace que el trabajo sea más sencillo, brindándole a los operadores un sistema fácil de usar que es útil desde el comienzo hasta el final.

# HERRAMIENTAS DE TORQUE NEUMÁTICAS



LEYENDA: H = ALTURA L = LARGO D = DIÁMETRO EXTERIOR DE LA CAJA DE ENGRANES DC = DIÁMETRO DEL COLLAR

MODELO NÚMERO	ALTO (H)	LARGO (L)	D	DC	MANDO CUADRADO	PESO	TORQUE		RPM	
IMPERIAL	in					lb	ft-lb (Mín.)	ft-lb (Máx.)	Alto	Bajo
J - A.5 - AP	7.32	8.07	2.58	2.99	3/4	9.04	194	502	465	24.0
J - A1 - AP	7.40	10.55	2.58	2.99	3/4	9.70	312	1,272	126	6.5
J - A2 - AP	8.42	12.51	3.25	4.48	1	15.00	520	2,039	97	5.0
J - A3 - AP	7.50	12.48	3.19	2.99	1	12.00	830	3,072	39	2.0
J - A5 - AP	8.42	14.65	4.15	4.48	1-1/2	22.50	1,215	5,007	48	2.5
J - A8 - AP	8.46	15.38	4.56	4.48	1-1/2	28.75	2,079	8,285	29	1.5
<b>WHEEL GUN PARA RUEDAS</b> J - A1 - AP - WG	7.40	10.55	2.58	2.99	3/4	12.0	255	1,075	322	17
MÉTRICO	mm				in	kg	Nm (Mín.)	Nm (Máx.)	Alto	Bajo
J - A.5 - AP	186	205	66	76	3/4	4.11	263	680	465	24.0
J - A1 - AP	188	268	66	76	3/4	4.41	423	1724	126	6.5
J - A2 - AP	214	318	83	114	1	6.82	705	2763	97	5.0
J - A3 - AP	191	317	81	76	1	5.45	1125	4163	39	2.0
J - A5 - AP	214	372	105	114	1-1/2	10.23	1646	6785	48	2.5
J - A8 - AP	215	391	116	114	1-1/2	13.07	2817	11226	29	1.5
<b>WHEEL GUN PARA RUEDAS</b> J - A1 - AP - WG	188	268	66	76	3/4	5	346	1457	322	17

Los sistemas de empernado industrial más confiables del mundo

**HYTORC**

**Headquarters:**  
333 Route 17 N., Mahwah, NJ 07430  
+1-201-512-9500

**Email:**  
info@hytorc.com

**Phone:**  
1-800-FOR-HYTORC

**Online:**  
hytorc.com