



Herramienta de torque neumática jGun® SINGLE SPEED

La jGun SINGLE SPEED es la opción simple de empernado industrial neumático. Con una relación potencia-peso líder en la industria y una fuerza de desajuste que vence pernos corroídos y dañados, esta herramienta se encarga del trabajo en situaciones donde las pistolas de impacto y las palancas de dados no tienen éxito.

PODEROSO DESAJUSTE



La jGun SINGLE SPEED ofrece una potencia continua sin reacción para despegar los pernos que otros sistemas no logran manejar. Las pistolas de impacto tienen una vibración y un ruido tremendos y han sido prohibidas en muchos sitios de trabajo. Utiliza un mecanismo de precisión y un accesorio de reacción simple para brindarle la mayor potencia sin ruido ni vibración.

TORQUE REPETIBLE

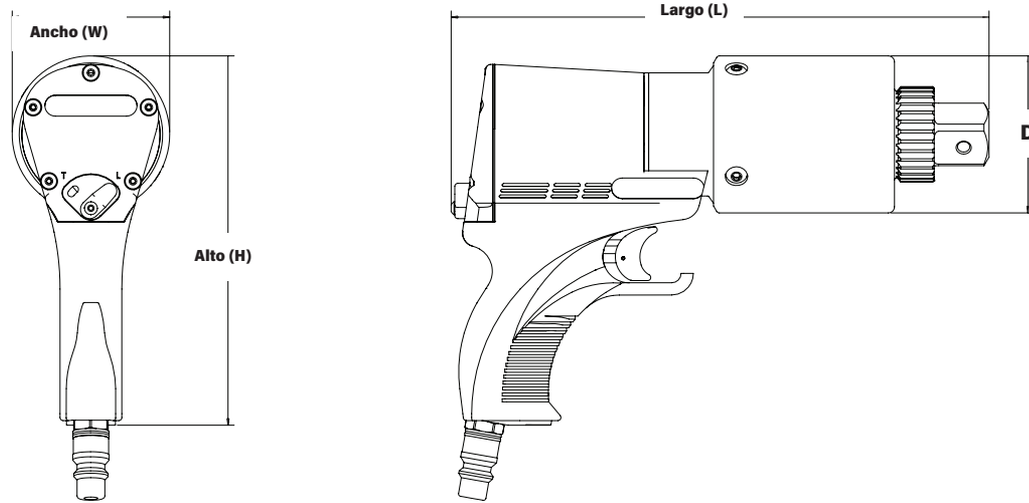


Para una mejor integridad de las juntas, todos los pernos de una conexión necesitan tener una carga pareja y precisa. La jGun SINGLE SPEED brinda un torque ajustable y repetible para asegurar que la unión con pernos se realice de forma correcta desde el principio y la torsión se mantenga con el paso del tiempo.

DISEÑO ERGONÓMICO



La serie jGun SINGLE SPEED está diseñada con materiales aeroespaciales para lograr un producto liviano con máxima durabilidad. La cómoda empuñadura y la opción de silenciador aseguran la comodidad del operador de la herramienta, incluso en trabajos que toman todo el día.



LEYENDA: H = ALTURA W = ANCHO L = LARGO D = DIÁMETRO EXTERIOR DE LA CAJA DE ENGRANES

MODELO NÚMERO	ALTO (H)	ANCHO (W)	LARGO (L)	D	MANDO CUADRADO	PESO	TORQUE		RPM
							ft-lb (Mín.)	ft-lb (Máx.)	
IMPERIAL	in					lb			
J - .25	7.32	2.74	7.03	2.50	3/4	7.20	48	250	65.0
J - .5	7.32	2.74	8.07	2.58	3/4	7.20	129	508	24.0
JGUN-A.7-HS	7.94	3.53	9.93	2.58	3/4	10.40	175	725	26.0
J - 1	7.32	2.74	8.90	2.58	3/4	10.00	301	1231	6.5
J - 2	7.94	3.53	10.46	3.25	1	14.50	521	2190	5.5
J - 3	7.94	3.53	11.11	3.25	1	15.74	852	3104	5.0
J - 5	8.25	4.15	12.68	4.15	1-1/2	20.05	1150	5266	2.5
J - 8	8.46	4.56	13.90	4.56	1-1/2	26.50	1743	7924	1.5

MÉTRICO	mm				in	kg	Nm (Mín.)	Nm (Máx.)	RPM
	J - .25	186	70	179					
J - .5	186	70	205	66	3/4	3.27	175	688	24.0
JGUN-A.7-HS	202	90	252	66	3/4	4.73	237	982	26.0
J - 1	186	70	226	66	3/4	4.55	408	1668	6.5
J - 2	202	90	266	83	1	6.59	706	2967	5.5
J - 3	202	90	282	83	1	7.15	1154	4206	5.0
J - 5	210	105	322	105	1-1/2	9.11	1558	7136	2.5
J - 8	215	116	353	116	1-1/2	12.05	2362	10,737	1.5

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