



Ferramenta pneumática de torque jGun® SINGLE SPEED

A jGun SINGLE SPEED é a opção mais simples para aparafusamento industrial a ar. Com uma relação potência-peso líder no setor e uma força de quebra de torque que supera porcas corroídas e danificadas, esta ferramenta pode ser usada em locais onde pistolas de impacto e barras de torção não funcionam.

QUEBRA DE TORQUE POTENTE



A jGun SINGLE SPEED fornece potência contínua sem recuo para penetração de porcas que outros sistemas não são capazes de fazer. As pistolas de impacto possuem vibração e ruído tremendos, tendo sido proibidas em muitos canteiros de obras. Ela utiliza engrenagens de precisão e um dispositivo de reação simples a fim de oferecer o máximo de potência sem ruído e vibração.

TORQUE REPETÍVEL



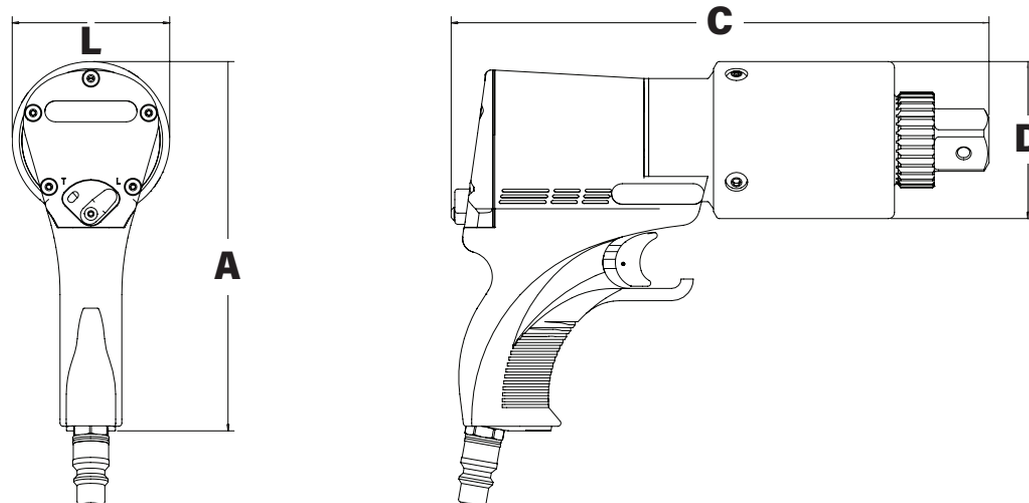
Para a integridade máxima das articulações, todos os parafusos de uma conexão precisam ter uma carga homogênea e exata. A jGun SINGLE SPEED oferece torque ajustável e repetível para garantir que a articulação aparafusada seja montada corretamente da primeira vez e mantenha o torque com o passar do tempo.

DESIGN ERGONÔMICO



A jGun SINGLE SPEED é feita com materiais aeroespaciais, o que confere à ferramenta um design leve com o máximo de durabilidade. O aperto confortável e o silenciador disponível garantem o conforto do operador da ferramenta, mesmo em trabalhos que duram um dia inteiro.

FERRAMENTAS PNEUMÁTICAS DE TORQUE



LEGENDA: A = ALTURA L = LARGURA C = COMPRIMENTO D = DIÂMETRO EXTERNO DA CAIXA DE ENGRENAGENS

NÚMERO DO MODELO	A	L	C	D	ENCAIXE QUADRADO	PESO	TORQUE		RPM
IMPERIAL	pol.					lbs.	ft-lbs (mín.)	ft-lbs (máx.)	
J - 0,25	7,32	2,74	7,03	2,50	3/4	7,20	48	250	65,0
J - 0,5	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				pol.	kg	Nm (mín.)	Nm (máx.)	RPM
J - 0,25	186	70	179	64	3/4	3,27	65	339	65,0
J - 0,5	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

Os sistemas de aparafusamento industrial mais confiáveis do 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