



詳細はQRコード

QRコードをスキャンして仕様確認

トルク出力範囲

48 - 7,924 ft.-lbs. / 65 - 10,744 Nm

重量

7.20 - 26.50 lbs. / 3.27 - 12.05 kg

高さ

7.32 - 8.46 in. / 186 - 215 mm

長さ

7.03 - 13.90 in. / 179 - 353 mm

RPM

55.0 - 1.5

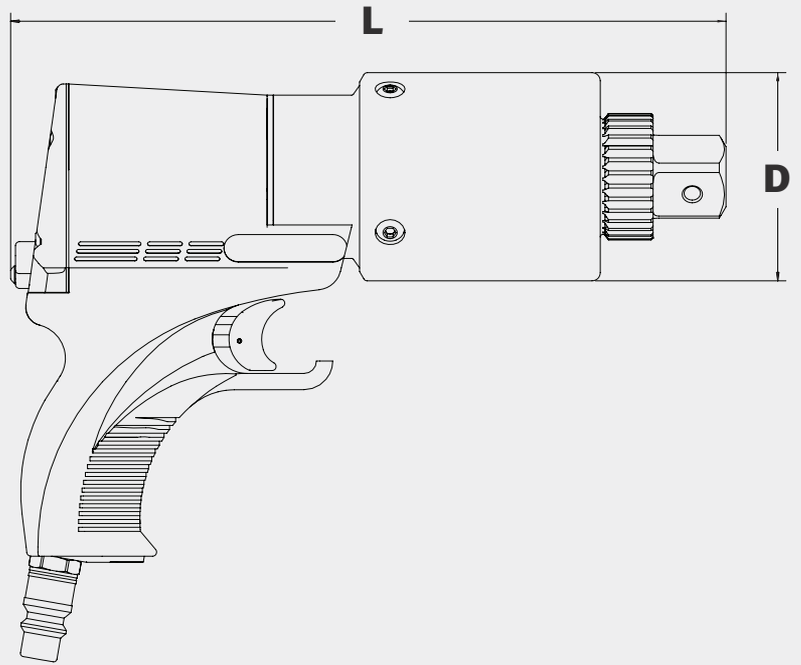
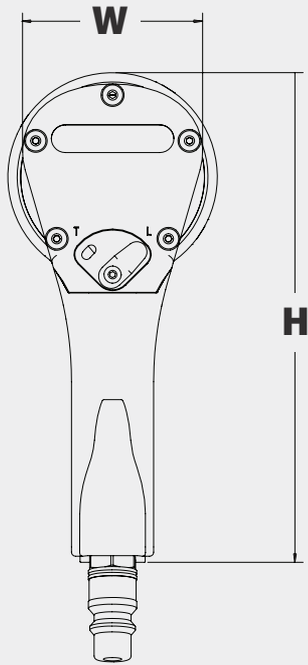
jGun® SINGLE SPEED

エアートルクレンチ

エアートルクレンチjGun SINGLE SPEEDは空気圧力を用いたボルト締結作業に最適です。卓越した重量出力比と腐食または損傷したナットを緩ませるパワーでインパクトレンチやブレーカーでは不可能な作業を可能にします。jGun SINGLE SPEEDは反動のない連続的なパワーで他のシステムでは対応できないナットを緩ませます。インパクトレンチは圧倒的な振動と騒音があり、多くの現場で使用が制限されていますがjGun SINGLE SPEEDは精密なギアとシンプルな反力受けを使用し、有害な騒音や振動なしに最大限のパワーを発揮します。

- パワフルな瞬発力
- 再現可能なトルク
- 人間工学に基づいたデザイン

詳細寸法



寸法: H = 高さ W = 幅 L = 長さ D = ギアボックス直径

型式	H	W	L	D	四角駆動軸	重量	トルク		RPM
							ft-lbs (最小)	ft-lbs (最大)	
IMPERIAL	in.					lbs.			
JGUN-A.25	7.32	2.74	7.03	2.50	3/4	7.20	48	250	55.0
JGUN-A.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
JGUN-A1	7.32	2.74	8.90	2.58	3/4	10.00	301	1,231	6.5
JGUN-A2	7.94	3.53	10.46	3.25	1	14.50	521	2,190	5.5
JGUN-A3	7.94	3.53	11.11	3.25	1	15.74	852	3,104	5.0
JGUN-A5	8.25	3.53	12.68	4.15	1-1/2	20.05	1,150	5,266	2.5
JGUN-A8	8.46	3.53	13.90	4.56	1-1/2	26.50	1,743	7,924	1.5
METRIC	mm				in.	kg	Nm (最小)	Nm (最大)	RPM
JGUN-A.25	186	70	179	64	3/4	3.27	65	339	55.0
JGUN-A.5	186	70	205	66	3/4	3.27	175	689	24.0
JGUN-A.7-HS	202	90	252	66	3/4	4.72	237	983	26.0
JGUN-A1	186	70	226	66	3/4	4.54	408	1669	6.5
JGUN-A2	202	90	266	83	1	6.58	706	2969	5.5
JGUN-A3	202	90	282	83	1	7.14	1155	4208	5.0
JGUN-A5	210	90	322	105	1-1/2	9.09	1559	7140	2.5
JGUN-A8	215	90	353	116	1-1/2	12.02	2363	10744	1.5

当カタログの仕様は改良のため予告なく変更する事がありますのでご了承下さい

※JGUN SINGLE SPEEDをご利用になるには別売りのFRLユニットも購入する必要があります。

HYTORCはこのドキュメントのすべてのコンテンツ、著作権、商標、および特許を所有しています。©2023HYTORC。このドキュメントからのいかなる無断使用および資料の配布も固く禁じられています。

HYTORC

ユネックス合同会社
東京都大田区平和島6-1-1
物流ビルB棟4階BE4-S(B)

連絡先:
0120-871-109
sales@hytorc.co.jp

オンライン:
hytorc.co.jp