









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

194 - 8,285 ft.-lbs. / 263 - 11,226 Nm

#### 重量

9.04 - 28.75 lbs. / 4.11 - 13.07 kg

#### 高さ

7.32 - 8.46 in. / 186 - 215 mm

### 長さ

10.03 - 15.38 in. / 255 - 391 mm

#### **RPM**

465 - 1.5

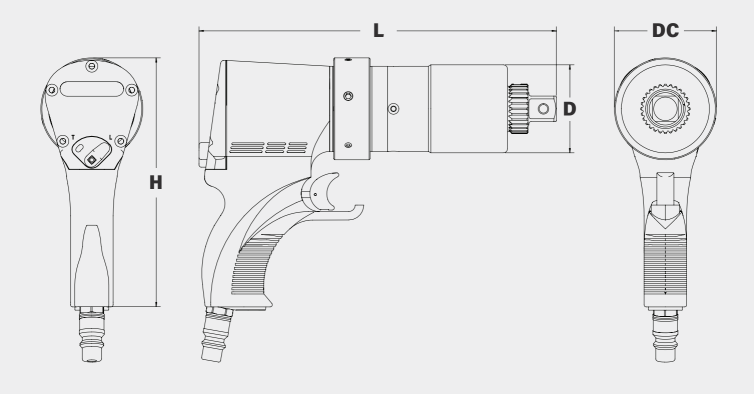
# jGun® DUAL SPEED

エアートルクレンチ

jGun DUAL SPEEDは仮締め作業、トルク締め作業、緩め作業に柔軟に使用できる空圧式マルチプライヤーです。ギアボックスの根本部分に搭載されているカラーをひねって調整する事でトルク締めモードと仮締めモードを素早く切り替える事ができるため、インパクトレンチ等を使用する必要がなくなります。

トルク出力は263~11,226 Nmのラインナップです。jGun®はさまざまなサイズのボルト締め作業に最適です。jGun®はボルト締め作業をよりシンプルにします。低振動で手や腕の振動によるケガのリスクを軽減し、再現可能なトルクはボルト締め作業をより均一で安定したものにします。

- 業界屈指の再現性
- 3-in-1ボルト締結工具
- 人間工学に基づいたデザイン



寸法: H =高さ D =ギアボックス外径 L =長さ DC =カラー直径

モデル型式	н	L	D	DC	四角駆動軸	重量	トルク出力		RPM	
IMPERIAL		in.				lbs.	ft-lbs (最小)	ft-lbs (最大)	High	Low
J - A.5 - AP	7.32	10.03	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
WHEEL GUN J - A1 - AP - WG	7.40	10.55	2.58	2.99	3/4	12.0	255	1,075	322	17
METRIC		100				ka	Nm (문/\\)	Nm (是士)	High	Low

METRIC							Nm (最小)	Nm (最大)	High	Low
J - A.5 - AP	186	255	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
WHEEL GUN J - A1 - AP - WG	202	291	66	76	3/4	5	346	1457	322	17

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

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。



<sup>※</sup>jGun DUAL 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。