



JGUN DIGITAL - PNEUMATIC TORQUE TOOL

ハイトークのデジタルJGUNシリーズはトルクをデジタルで表示し、FRLユニットを必要としない世界初のトルク調整可能なエアートルクレンチです。通常ですと、エアースとレンチの間にFRLユニット（フィルター、レギュレーター、リューブリケーター）を必要とする他エアールレンチとは異なり、特許取得済みのデジタルJGUNは携帯性と利便性をご提供いたします。

デジタル表示



デジタルJGUNは選択されたトルクを即座に確認するためのデジタル読取りを備えた世界で初めての産業用トルクレンチです。そのため計算やトルク換算表が不要になります。トルクはft-lbsとNmの間で選択します。

トルク調整器内蔵型



デジタルJGUNはハンドルの底部にあるコネクタを回すだけで簡単にトルク調整ができるエアレギュレーターを搭載された製品です。締め付けから緩めに切り替えるときに特に便利です。また簡単にすばやく調整することができます。

工業用グレードモニター



デジタルJGUNに搭載された新しいモーターは耐久性が求められる重工業用に設計されています。高い出力と耐腐食性設計によりエアフィルターとリューブリケーターを必要としないためデジタルJGUNは最も携帯性の高いエアートルクレンチになります。



H=高さ W=幅 L=長さ D=ギアボックスの外径

型式	H	W	L	D	四角駆動軸	重量	トルク	
	インチ(in.)					lbs.	最小(ft.-lbs.)	最大(ft.-lbs.)
DJ-.25	7.06	2.7	7.1	2.5	3/4	7.2	48	259
DJ-.5	7.32	2.7	8.0	2.5	3/4	7.2	129	508
DJ-1	7.32	2.7	8.8	2.5	3/4	10	301	1,231
DJ-2	7.94	3.5	10.4	3.2	1	14.5	521	2,190
DJ-3	7.94	3.5	11.1	3.2	1	15.7	852	3,104
DJ-5	8.03	4.1	12.2	4.1	1-1/2	20.0	1,150	5,266
DJ-8	8.46	4.2	13.0	4.5	1-1/2	26.5	1,743	7,924

型式	メートル(mm)					kg	最小(Nm)	最大(Nm)
	DJ-.25	192	80	177	64	19	3.8	68
DJ-.5	192	80	204	66	19	4.0	183	677
DJ-1	192	80	224	66	19	4.5	475	1,559
DJ-2	206	82	274	83	25	7.5	732	2,833
DJ-3	206	82	291	83	25	8.0	1,160	4,311
DJ-5	206	82	312	106	38	10.5	1,559	6,846
DJ-8	206	82	330	116	38	13.4	2,474	10,710

当カタログの様子は改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。

世界で最も信頼されている産業用ボルト締めシステム

HYTORC

本社所在地：
東京都大田区平和島6-1-1
物流ビルB棟4階BE4-S

電話番号：
0120-871-109

Eメール
SALES@HYTORC.CO.JP

オンライン：
HYTORC.CO.JP