



製品仕様

トルク出力範囲

70 - 700 ft.-lbs. / 94 - 949 Nm

重量

12.5 lbs. / 5.7 kg

高さ

10.83 in. / 275 mm

半径

7.09 in. / 180 mm

HYTORC Center Lock Kit

コードレス電動トルクレンチ

センターロックホイールナットに苦労していませんか? **HYTORCセンターロックキット** はセンターロックホイールナット交換作業のプロセスを簡素化し、より速く、より安全で、より正確にします。このキットには強力な**コードレス電動トルクレンチ LION GUN®** と特殊反力受けが付属しており、面倒な手動式トルクレンチは不要です。

ほとんどの標準センターロックナット駆動軸と互換性のある LION GUN® はトリガーを1回引くだけで複数ステップの締め付けシーケンスをプログラムできます。

- ・比類のない携帯性
- ・3段階締め付けシステム
- 事前設定済み
- データ記録機能



MODEL NUMBER	н	w	L	D	R	s	四角駆動軸	重量*	出力可能	能トルク	RPM	
	in.							lbs.	ft-lbs (Min)	ft-lbs (Max)		
LIONGUN7-CLN-ARM-KIT	10.83	3.47	11.13	2.50	7.09	5.00	3/4	12.5	70	700	4.1	

	mm						in.	kg	Nm (Min)	Nm (Max)	RPM
LIONGUN7-CLN-ARM-KIT	275	88	283	64	180	127	3/4	5.7	95	949	4.1

[※]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

センターロックキット内容一式

- コードレス電動トルクレンチLION GUN (モデル: LIONGUN-.7-BSM)
- バッテリーチャージャー
- ・ センターロック反力受け²(パーツナンバー: AV1-ALC-7.09CC-5.00D-SEI) ・ 18Vバッテリー

- 校正証明書
- 取扱い説明書
- 収納ケース
- 1. この製品は時計回りに600Nm、逆方向に60°、時計回りに600Nmの3段階の締め付けシーケンスで事前設定されています。
- 2.アルミ合金リムにのみ使用できます。カーボンファイバーリムには使用できません。使用前に適合性を確認してください。

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。



[※]重量は18Vバッテリーとセンターロック反力受けを含めたものです。