



## HYTORC GRIP-TIGHT™ NUT HYTORC Part Number : HGTN-M22

ハイトルクグリップタイトナットにより、ホイールの取付けに関連する事故から輸送車を保護します。このナットは大型トラックおよびトレーラーのハブのホイール締結を簡単にアップグレードできます。特許出願中のグリップタイトナットは横荷重の影響を排除し、加えられたトルクに対して反力受けが不要になります。本製品は当社のコードレス電動トルクレンチで制御された安全なトルク締めを可能にします。グリップタイトナットを使用した当社のコードレス電動トルクレンチのデモンストラーションをご希望の方はお気軽にお問合せ下さい。

### 材料について



ハイトルクのグリップタイトナットは硬化処理された炭素鋼から製造され、ワッシャーは硬化処理され焼き戻し処理されたクロムモリブデン鋼から作られています。

### 仕様について

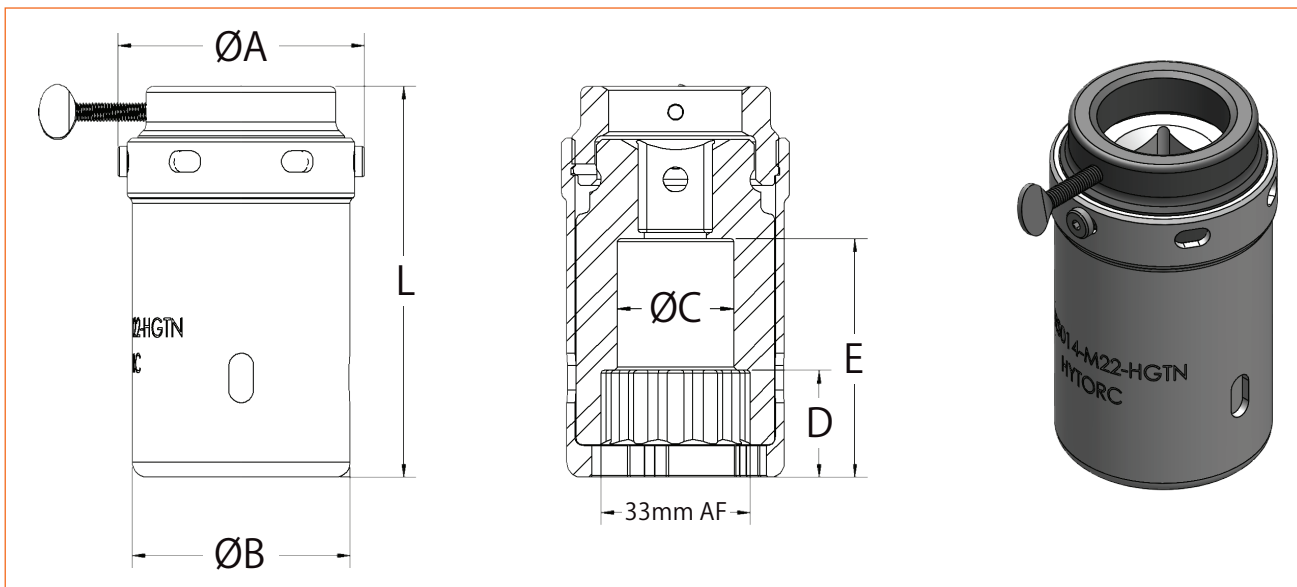


ハイトルクのグリップタイトナットはM22×1.5ねじ山、33mm六角、高さ27mm、座金直径46mmです。2ピースのグリップタイトナットはSAEJ1965の技術要件に適合しています。

### アダプター



グリップタイトナットは一般的なインパクトレンチやハンドレンチで締めつけたり緩めたりすることができます。特許出願中のワッシャープロファイルは反力ソケットに回転結合するための特別な幾何学的形状を含みます。このワッシャーは同軸反力点として作用し、それによって指の挟みこみ事故を排除し、望ましくない横荷重を除去します。これらの利点により、コードレスのデジタルツーリングシステムへのアップグレードが可能になり、ホイールナットの取付けの効率、品質、安全性が向上します。



寸法: ØA=外径 ØB=内径 ØC=長さ L=長さ D=六角ソケットの奥行 E=ボルトクリアランスの深さ

PART NUMBER	ØA	ØB	ØC	L	D	E	四角駆動軸	重量
				in.				lbs.
DZAK-HGTN-M22	2.490	2.205	2.031	3.937	1.076	2.402	3/4	2.600
				mm				kg
DZAK-HGTN-M22	63	56	30	100	27	61	19	1.17

## 車両整備ボルト締結テクノロジー

グリップタイトナットは反力受けが不要になります。当社のドライバを使用してトルクを加えることができます。ライオンガンやリチウムシリーズIIなどのコードレス電動トルクレンチをご利用下さい。

コードレス電動トルクレンチ/リチウムII



コードレス電動トルクレンチ/ライオンガン



グリップタイトナットドライバー



※当カタログの仕様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

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BE4-5(B)

TEL/FAX:  
0120-871-109/0120-889-109

Eメール:  
SALES@HYTORC.CO.JP

オンライン:  
HYTORC.CO.JP