

## トルクグリップ

24710.0606



### 製品説明

トルクグリップは、手締めする力を制限したい場合に使われます。このグリップは、ナールドナットやナールドボルトに類似している、締結トルクを制限することが出来る、トルク機構が内蔵されています。規定のトルクに到達すると、空回りします。緩める時のトルクには制限はありません。このグリップは、トルクレンチの機構を備えている上に、ナールドナットやナールドボルトのようなモダンで使いやすいデザインです。

### 材質

カバー  
・ PA 6、ライトグレー RAL 7035に類似

トルク機構  
・ スチール、焼入れ

グリップ  
・ アルミニウム、黒色酸化被膜付

内部部品  
・ スチール、黒染

ねじ  
・ スチール、黒染

### 更なる情報

#### その他の製品

- ・ スリーロブタイプのトルクグリップ

### 寸法図

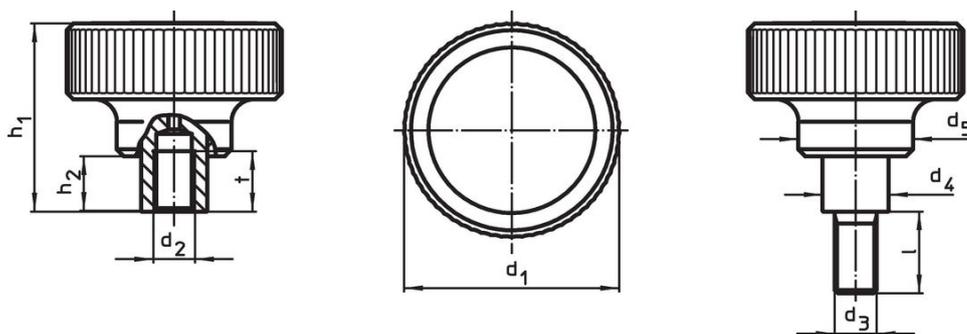
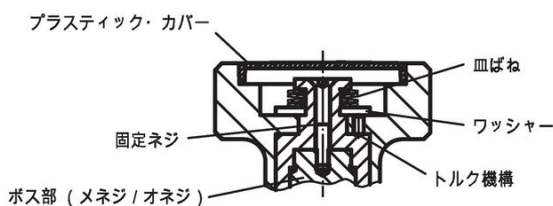


図 1

図 2



### 発注情報

寸法							max. [°C]	締付トルク +/- 10% max. [Nm]	[g]	製品番号
d <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	l	d <sub>4</sub>	d <sub>5</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>				
オネジ付 - 図 2										
62	M12	32	19	33	54	15,5	100	4	347	24710.0606

## 法令(コンプライアンス)

### RoHS準拠

鉛を含有- 6a/ 6b/ 6cの除外規定に適合

### 0.1%以上の高懸念物質(SVHC)を使用しています

鉛を含有します-2024年1月23日SVHC [REACH]リスト対象

### プロポジション65リストの物質を使用しています



鉛に晒されることは、発がん性や生殖障害を引き起こす原因になります。

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### 紛争物質は使用していません

本製品は、コンゴ民主共和国や隣国地域から産出されるチタン、錫、金、タングステンなどのいかなる「紛争鉱物」に由来する物質を使っていません。