

## インデックス・ボルト・ロック機構付プッシュロック EH 22111.



### 製品説明

インデックスプランジャーは、インデックス用の穴と使います  
これらのインデックスプランジャーは、ボタンを押すことにより、ロックとリリース動作を行います。このプッシュロック機能は、良く知られた毛細管現象の機構を組む込んでいます。この製品のデザインと操作法は、設置が制限されるような状況にインデックスプランジャーを適合させることが出来ます。ロック状態でインデックスプランジャーが低くなるため、誤った操作を防止することにもなります。

### 材質

- 本体  
 ・ スティール、黒染
- ロック・ピン  
 ・ スティール、窒化処理
- ノブ  
 ・ PA6、黒（つや消し）

### 取り扱い

ボタンを押すことによって、ロックピンは自動的に伸長して、相手方と接触します。再度ボタンを押すと、ロックピンはリリースされバネ力により自動的に格納されます。

### 更なる情報

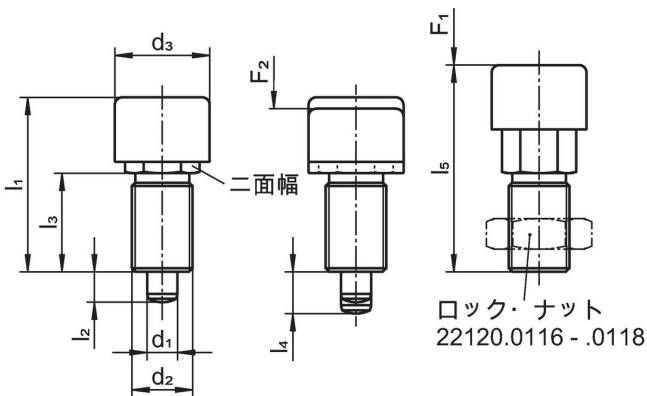
### 備考

分解不可能  
 ロック・ナットは別売りです。

### その他の製品

- ロケータリングプッシュ、インデックスボルト用
- ディスタンス・カラー、インデックスボルト用

### 寸法図





### 発注情報

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	寸法					二面幅	バネ力 <sup>1)</sup>		温度		重量	製品番号
			l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> min.	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	l <sub>5</sub>		F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>	min.	max.		
-0,02 -0,05			[mm]					[mm]	[N]		[°C]		[g]	
6	M12 x 1,5	19	38	6	19,5	9	44,5	13	8,5	25	-30	80	61	22111.0010
8	M16 x 1,5	25	46	8	25,5	11	54,5	17	18,0	44	-30	80	72	22111.0020

<sup>1)</sup> 統計的平均値

アクセサリ

	寸法 d <sub>2</sub> [mm]	レンチサイズ [mm]	 [g]	製品番号
ロックナットISO8675 (DIN 439), 鋼				
	M12 x 1,5	18	7,5	22120.0116
	M16 x 1,5	24	15,0	22120.0118

法令(コンプライアンス)

詳細の法令情報については、目的の製品番号を選択してください。